

Универзитет у Београду
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

1950 2010



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

ШЕЗДЕСЕТ ГОДИНА
САОБРАЋАЈНОГ ФАКУЛТЕТА
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ
(1950-2010)

Приредили
Милорад Видовић
Милица Калић
Милорад Килибарда

БЕОГРАД
2011.

**ШЕЗДЕСЕТ ГОДИНА САОБРАЋАЈНОГ ФАКУЛТЕТА
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ (1950-2010)**

Уредници: Проф. др Милорад Видовић
Проф. др Милица Калић
Доц. др Милорад Килибарда

Секретар уредништва: Драгана Познановић

За издавача: Декан, проф. др Слободан Гвозденовић

Корекшура: Драгана Раичевић

Техничка припрема: Бранка Mrђен

Корице: Милорад Видовић

Издавач: Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет
Војводе Степе 305
Телефон: 3976-017
Факс: 3096-704
<http://www.sf.bg.ac.rs>

Припрема: "ГАСТРО прнт" д.о.о. - Београд
Телефон: 011/2631-282
<http://www.turistickisvet-hotnews.com>

Штампа: "GRAFICOLOR" д.о.о. - Краљево
27 март бб - Т.Ц. Златарица

Тираж: 600 примерака

ISBN 978-86-7395-281-9

Издавач задржава сва права. Репродукција појединих делова или целине ове публикације није дозвољена.

60 година у покрету

Љубав према знању слична је мудrostи

*Конфуције, кинески филозоф
(551-479. године ПНЕ)*



Садржај

Предговор	7
Уводна реч декана	9
1. Саобраћајни факултет у вијору времена	11
Настанак и развој Факултета	12
2. Руководство Факултета	21
3. Састав и организација Факултета	29
Одсеци Саобраћајног факултета	30
Катедре заједничке наставе	58
Институције Саобраћајног факултета	65
Студенске организације Факултета	73
4. Студије на Саобраћајном факултету некад и сад	75
Настава некад	76
Студије данас	82
5. Фондације и дипломе Саобраћајног факултета	101
Фондације Саобраћајног факултета	102
Дипломе Саобраћајног факултета	105
6. Наставници и сарадници Саобраћајног факултета	109
Редовни професори	110
Ванредни професори	121
Доценти	128
Наставници страних језика	132
Наставници са непотпуним радним временом	133
Наставници и сарадници у статусу мировања	135



Сарадници са докторатом	136
Сарадници са магистратуром	137
Стручни сарадници	148
Сарадници	149
Наставници са других факултета који учествују у настави	152
Пензионисани наставници и сарадници	153
Преминули наставници и сарадници	155
Наставници и сарадници који су били у радном односу	157
Наставници са других факултета који су учествовали у извођењу наставе	160
7. Ненаставно особље Саобраћајног факултета	163
Ненаставно особље	164
Пензионисано ненаставно особље	166
Преминуло ненаставно особље	167
Ненаставно особље које је било у сталном радном односу	168
8. Списак наших колега који су стекли диплому Саобраћајног факултета	169
Доктори наука	170
Магистри техничких наука	173
Специјалисти и мастери саобраћаја	180
Дипломирани инжењери саобраћаја	181
Инжењери саобраћаја	204



Предговор

Прилика да се представи факултет и да се на једно место сажму прошлост и садашњост и да се наговести будућност, свакоме приређивачу представља изазов али намеће и одговорност. Како се временска дистанца повећава, на неки чудесан начин она овај посао у исто време и отежава и олакшава. Олакшава га зато што је много тога већ речено и записано у претходним монографијама који стоје на дохват руке и као магнет вуку да им се приклонимо. Но, управо тај обимни материјал који овај посао олакшава, чини га у исто време и тежим, јер је природно да свако ново представљање нашег факултета, прожимајући се и надограђујући на оно већ написано, донесе и нечега свога.

Будући да Монографија у исто време јесте и треба да буде драга успомена генерацијама које су кроз Факултет прошли, књига сећања на оне који нажалост више нису са нама, својеврсна историја и подсетник, али и нешто што га широј јавности представља и промовише објашњавајући и тумачећи делатност Факултета, упућујући на научне и стручне резултате ове високошколске институције, у доброј мери већ и дефинише њену основну структуру и садржину.

Држећи се ових премиса, концепт који су приређивачи следили садржи краћи историјски осврт на оснивање и развој Факултета, посматран и у нешто ширем контексту развоја високог школства у Србији. У оквиру тога, у овој монографији се налазе и репродукције оригиналних докумената који сведоче о неким од најзначајнијих фаза развоја Факултета. У делу који приказује Саобраћајни факултет данас, покушано је да се у највећој могућој мери избегне понављање онога што је у претходним монографијама већ представљено, а да се што јасније осветле савремени, акредитовани наставни планови свих нивоа студија које се на факултету организују.

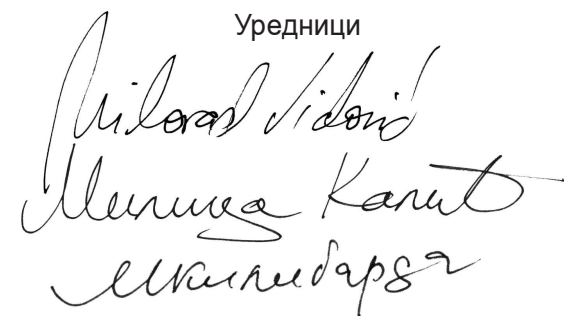
Наравно, да би се Факултет представио, говори се и о свим његовим институцијама и целинама, о наставницима, сарадницима и осталим запосленима и о његовим студентима, који су у неком периоду, свако на свој начин, доприносили развоју и повећању угледа Факултета. Тиме се покушала заокружити прича о Саобраћајном факултету, испричана поводом јубиларних 60 година од његовог оснивања.

У којој мери је та прича добро исписана, у којој мери је успела да ухвати макар и прamen од вихора прохулог времена, да представи динамику садашњости, да представи покрет тако својствен саобраћају који се налази у имену, а представљен је и стилизованим точком, симболом нашег факултета, остаје на читаоцу да просуди сам.

На крају, желимо да изразимо захвалност свим колегиницама и колегама који су својим биографијама и припозима, прихватајући наш уређивачки концепт, омогућили да ова монографија настане, угледа светлост дана и тако и на овај начин допринесе обележавању јубилеја нашег шестодеценијског постојања.

И овом приликом, у наше и у име свих оних који јесу или су у једном периоду свог живота били део Саобраћајног факултета исказујемо огромну захвалност коју дугујемо оснивачима овог факултета, њиховој визији и ентузијазму.

Уредници





Уводна реч декана

Шездесет година Саобраћајног факултета Универзитета у Београду је важан догађај не само за факултет, високо образовање, науку већ и за саобраћајно-транспортну струку и привреду па на тај начин и за Републику Србију.

Неколико речи о ретроспективи формирања и развоја Саобраћајног факултета. Основани смо као Висока саобраћајна школа 13. септембра 1950. године. Трансформација високог образовања у Србији није заобишла и наш факултет. Тако смо од Високе саобраћајне школе, 1952. године постали Самостални саобраћајни одсек на Великој техничкој школи, а као Саобраћајни факултет Универзитета у Београду, уписујемо и школујемо будуће инжењере саобраћаја од школске 1960/61.

Данас Саобраћајни факултет Универзитета у Београду је лидер у образовању високошколског кадра из својих матичних области не само у Србији него и на простору Југоисточне Европе. Као најстарији факултет на овим просторима помогли смо и данас помажемо развој нових факултета сличног профиле.

Саобраћајни факултет Универзитета у Београду је акредитован и има дозволу за рад Министарства за просвету и науку Републике Србије за сва три нивоа академског образовања односно за: дипломске, мастер и докторске академске студије.

Настава се реализује по савременим наставним програмима на девет модула на дипломским академским студијама, једанаест модула на мастер студијама и једном модулу на докторским студијама. Како се савремени процес образовања не може одвојити од научноистраживачког рада наставника, сарадника и студената Саобраћајни факултет је акредитован од надлежног Министарства Републике Србије и за делатност научно-истраживачког рада.

Своје активности како у образовном тако и у научноистраживачком раду Саобраћајни факултет директно и индиректно реализује у областима:

- Железнички саобраћај и транспорт
- Друмски и градски саобраћај и транспорт са смеровима: саобраћај, транспорт и безбедност
- Водни саобраћај и транспорт
- Ваздушни саобраћај и транспорт
- Логистика
- Поштански и телекомуникациони саобраћај са смеровима: поштански саобраћај и телекомуникациони саобраћај и мреже

Резултати нашег досадашњег рада су препознатљиви у саобраћајно-транспортној привреди и институцијама, не само Републике Србије, него и шире. Велики број наших студената након дипломирања ради у домаћим и међународним компанијама које се директно или индиректно баве делатностима за које је наш факултет акредитован, а неки су и на високим руководећим местима.

У научноистраживачком раду Саобраћајни факултет Универзитета у Београду, такође има изузетно успешне резултате. То подразумева учествовање у изради, како пројекта и студија за потребе привреде и државних



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреши

институција, тако и пројекта технолошког развоја које финансира Министарство за просвету и науку Републике Србије са темама које се односе на питања саобраћаја, транспорта, екологије, одрживог развоја и слично. Тимски и индивидуални рад сарадника и наставника Саобраћајног факултета постао је препознатљив и преко радова који се објављују у референтним светским часописима.

Саобраћајни факултет је обновио и проширио међународну сарадњу не само са сличним факултетима са простора Југоисточне Европе него и са низом факултета и универзитета из Европе, Сједињених Америчких Држава, Јужне Кореје и Јапана. Резултат таквог рада је активно учешће у међународним пројектима у улози пуноправног партнера.

Циљеви и амбиције Саобраћајног факултета у наредном периоду су природно повезани са циљевима Универзитета у Београду. У наставном процесу циљ је да и даље усавршавамо и развијамо наставни процес који ће створити услове да наши дипломирани студенти свих нивоа образовања могу компетентно да раде у свим гранама привреде које директно или индиректно имају везе са саобраћајем, транспортом, логистиком и комуникацијама. За то ће бити потребно створити реалне могућности за мобилност у широј академској заједници не само студената него и наставника и сарадника. Научноистраживачки рад ће и у наредном периоду бити један од приоритета Саобраћајног факултета. То ће подразумевати, поред досадашњих облика активности, повећање учешћа у међународним пројектима и лична усавршавања првенствено млађих сарадника и наставника.

На тај начин Саобраћајни факултет Универзитета у Београду ће и даље бити референтна образовна и научноистраживачка организација, како у саобраћајно-транспортној привреди, тако и у науци.

Декан Саобраћајног факултета



1. Саобраћајни факултет у вихору времена



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Просвета и образовање уопште, током Отоманске владавине у Србији, нису успели дубље да се укорене. Но, већ у првим годинама устаничке Србије, иако су од 12 чланова Правитељствујушћег совјета, тек двојица умела да се потпишу, државна власт је добро разумела значај образовања и већ 1808. године у Београду отвара Велику школу. На њеном отварању 13. септембра, који означава настанак високог школства у Србији, Доситеј Обрадовић се обраћа првим ученицима овим речима: "Благо и целому народу Сербском! Ако ви Јосанеши и будеше Богольубиви, правдолъубиви и просвештени! Од вас ће се ова нација наша просвешти и на свако добро наставиши, зашто ви ћеши бити с временом народни Јоглавари, судије и управиши, и од вас ће зависити све оиштенародње благојолучије, чест и слава. Ако ли будеше (сачувати Боже!) зли, неправедни, грабиши и мучиши, шешко народу и с вами заједно!"¹.

Доцније, седамдесетих година 19. века, са слабљењем отоманског царства, када Србија почиње економски да јача, све више се учвршије и уверење да земљи нису довољни само чиновници већ и стручни и научни кадар. Ту тежњу и уверење можда најбоље изражава један од најзначајнијих реформатора српске просвете тога времена, педагог В. Бакић казујући да "Српски народ не може доћи до највишег ступња културе и цивилизације, док не буде редовно неговао науку у свим правцима њеним на свом народном језику, који ће се сам, на тај начин, навише усавршавати".²



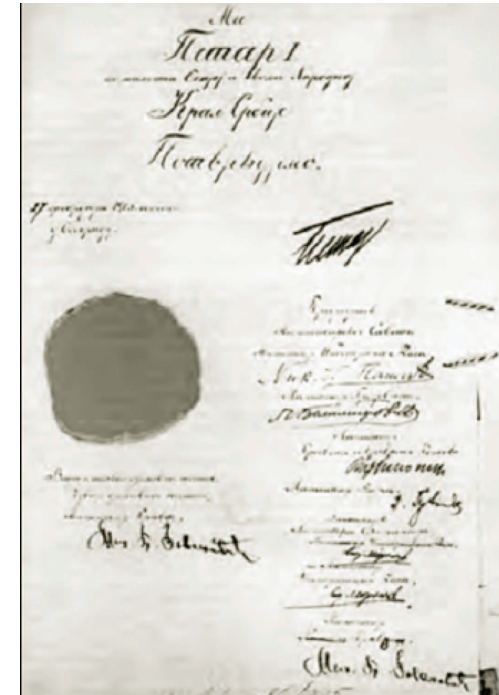
Понесена тим идејама, годину дана након чуvene Ајнштајнове формуле $E=m \cdot C^2$, али и седам и по векова после оснивања Универзитета у Болоњи и Оксфорду, после више безуспешних покушаја с краја XIX и почетком XX века, 27. фебруара по старом, односно 12 марта 1905. године, по новом календару, Србија добија свој први универзитет. Тог дана донесен је Закон о Универзитету, кога својим потписом (слика горе³) потврђује Краљ Србије Петар I Карађорђевић. На основу тога Велика школа са своја три факултета: Философским, Правним и Техничким, прераста у Београдски универзитет који почиње са радом у октобру исте године, у згради Капетан Мишиног здања (на слици је фотографија Капетан Мишиног здања из 1865. године, рад Анастаса Јовановића⁴) чиме се крунише развој високог школства у Србији започет оснивањем Велике школе, потом лицеја у Крагујевцу 1838, премештеног у Београд 1841, који потом, 1863. гододине, поново прераста у Велику школу.

¹ Бранка Борисављевић, *На добро нације*, Фелтон, Вечерње новости, 27. август 2008.

² В. Бакић, *О српском универзитету*, Просветни гласник, Београд, 1899, стр. 433. Извор: М. Лолић "Стварање Београдског универзитета и спорови око теолошког факултета 1905-1920", Институт за филозофију и друштвену теорију, Београд, ДОИ:10.2298/FID0702121L

³ Српске новине Краљевине Србије, бр 46/1905, фотографија преузета из: Зорица Нетај, "Београдски универзитет 1905-2005", Архив, часопис Архива Југославије, 2, 2004, стр. 133-138

⁴ Преузето са web странице <http://home.drenik.net/foto/anastas/zdanje.html>, 16.01.2011.





Ипак, до оснивања Саобраћајног факултета требало је сачекати још пола века обележеног ратовима, превратима и револуционарним променама; сачекати да Србијом протутње два светска рата, сачекати да утихну топови, да се повуку нове границе, да се разорено уклони и започне градити ново.

У Србији, време након II Светског рата обележавају са једне стране последице ратних разарања, а са друге револуционарна збивања, и једно и друго остављајући трага на развоју просвете и науке, али и свих других делатности. Ратна разарања за последицу су имала огромну, па неретко чак и ненадокнадиву штету непојмљивих размера (шта рећи о бомбардовању Народне библиотеке на Косанчићевом венцу), остављајући за собом пустош која је довела до застоја у научним и образовним активностима и погоршала стање у културном и духовном животу. Поред штете од материјалног разарања, поратна револуционарна смена власти, коју је извела Комунистичка партија Југославије, утицала је на постављање нових темеља једнопартијског друштвеног уређења, али и нових темеља образовног система, односно концепта развоја науке, заснованих на идеологији и партијским интересима.

У реализацији тог концепта кључну улогу има Агитпроп чија "намера је била да целокупан политички, културни, просветни и научни живот концентрише у партијским пропагандним установама"⁵. Наравно, као извору високоистручног кадра који је земљи био преко потребан, високом школству посвећивана је посебна пажња, а надзор Универзитета био је потпун, бавећи се не само наставним процесом већ и приватним животом студената и наставника (видети детаљније у Извештају УДБ-е⁶). Наравно, школски систем постављен на таквим темељима довоје је до "рушења и ниподаштавања аутономије и темељних принципа традиционалних установа као што су били Београдски универзитет и Српска академија наука"⁷.

На срећу, тај послератни период пун противуречности, подвојености, идеологије, али неретко и идеализма младих генерација и њихових професора, њихове наде и често искрене вере у бољи живот и светлу будућност, комбинован са ентузијазмом и амбицијама својственим младости, почетком 50-их година полако се либерализује, ослобађајући се диктата, административног управљања и партије као неприкосновеног и највишег арбитра.

Дух овог новог времена који лагано урушава догме совјетског наслеђа, пропаганду агитпропа, УДБ-у као главног надзорника и собом доноси прве трагове либерализације и отварања према свету, осећа се и у цртицама, сећањима - личним исповестима и причама прве генерације студената Саобраћајног факултета, сабраним у "запис једне прохујале младости" како ту књигу сабраних успомена они сами називају⁸.

У таквом амбијенту у коме се дах новог доба тек наговештава као што се каткад мириш пролећа да осетити и у зимским данима, рађа се идеја о оснивању Високе саобраћајне школе.

Да ли као резултат ангажовања групе 5-6 ентузијаста убеђених да је за земљу разрушену и опустошену ратом, без комуникација и превозних средстава, важно не само обновити ресурсе већ и образовати људе који ће то организовати и потом њима управљати, да ли као резултат процене значаја саобраћаја и транспорта за развој привреде, да ли као ехо совјетског образовног система, а најпре због свега тога заједно, 1950. године, Влада ФНРЈ донела је Уредбу којом је основана Висока саобраћајна школа као "највиша наставно-васпитна и научна установа за: спремање високошколских стручњака за експлоатацију саобраћајних средстава појединих грана саобраћаја и за научно-истраживачки рад и учествовање у научном решавању проблема из области саобраћаја".

Чудесним сплетом околности одлука о оснивању Високе саобраћајне школе донета 6. септембра 1950. године, објављена је и ступила на снагу оног истог дана (Службени лист број 54/50 од 13. септембра 1950. године) када је, 142 године раније, Доситеј Обрадовић отворио Велику школу!

⁵ Драгомир Бонцић "Просвета и наука у Србији и Југославији 1945 - 1990", Историја 20. века, 2/2008, Институт за савремену историју Београд, стр. 391-437

⁶ Драгомир Бонцић "Извештај УДБ-е о стању на факултетима Београдског универзитета и великих школа 1951. године", Архив, часопис Архива Југославије, 1-2, 2003, стр. 172-188

⁷ Драгомир Бонцић "Просвета и наука у Србији и Југославији 1945 - 1990", Историја 20. века, 2/2008, Институт за савремену историју Београд, стр. 391-437

⁸ Група аутора "Младост прве генерације студената", Саобраћајни факултет Београд 2000. године



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ
ФЕДЕРАТИВНЕ НАРОДНЕ РЕПУБЛИКЕ ЈУГОСЛАВИЈЕ

СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ФНРЈ излази по потреби, у српском, хрватском, словеначком и македонском издању. — Огласи по тарифи. — Текући рачун код Народне банке ФНРЈ за претплату бр. 101-90380. — Текући рачун продајно-трговачког одељења 101-670880

Среда, 13 септембар 1950
БЕОГРАД
БРОЈ 54 ГОД. VI

Цена овом броју је 3.— дин. — Претплата за целу 1950 годину износ 350.— дин. — Редакција: Бранкова улица бр. 18-20. — Телефони: Редакција 28-333, Администрација 27-535, Продажно одељење 22-613, Рачуволовство 26-276, Експедиција 21-251.

485.
На основу чл. 1 Закона о овлашћењу Влади ФНРЈ да доношење уредба по питањима из народне привреде, Влада ФНРЈ, на предлог Министра иностраних послова, доноси

УРЕДБУ

О ПРИНАДЛЕЖНОСТИМА ДРЖАВНИХ СЛУЖБЕНИКА НА СЛУЖБИ У ИНОСТРАНСТВУ

Члан 1
Државни службеници док су на служби у иностранству примају своје редовне принађности по овој уредби и прописма који су на основу ње донети.
Ови службеници разvrставају се према дужностима и пословима које врше — у шест платних група. Распоред дужности и послова у платне групе одређује правилник Министар иностраних послова.

Члан 2
Месечне плате државних службеника са местом службовања у иностранству — одређују се према посебним основима у границама најмањег и највећег износа. Решењу о висини месечне плате за сваку поједину платну групу и за сваку појединачну инострану земљу — доноси Министар иностраних послова у споразуму са Министром финансија ФНРЈ.

Плате изнад најмањег износа одређује надлежни члан владе према значају дужности, обиму послова, одговорности за службу и другим сличним оправданим разлозима.

Члан 3
Основне плате које су службеници имали у Федеративној Народној Републици Југославији прilikom доношења о премештају у иностранство, служе им као основа за остваривање права на основу социјалног осигурања док им је место службовања у иностранству.

Члан 4
Државним службеницима за време службовања у иностранству припадају нике наведени додаци:
1) додатак на жену у износу од 30% од месечне плате;
2) додатак за свако дете у износу од 20% од најниже износа VI платне групе.

Правилником из чл. 1 ст. 2 ове уредбе ближе ће се одредити начин додељивања додатака из претходног става.

Члан 5
Шефовима дипломатско-конзулатарних претставништава држава плаћа стан, огрев, воду и осветљење.

Министар иностраних послова правилником одређује које погодности у погледу плаћања стапарине и прибављања стапа могу ужivати остали државни службеници са местом службовања у иностранству.

Члан 6
Овлашћује се Министар иностраних послова да донесе правилник за извршење ове уредбе, да контролише разvrставање службеника по платним групама и одређивање месечних принађности, као и да дaje потребна упутства за примену ове уредбе.

Члан 7
Ова уредба ступа на снагу даном објављивања у „Службеном листу Народне Републике Југославије“, а месечне принађности по њој теку од 1. августа 1950 године. Ступањем на снагу ове уредбе престају да важе сви досадашњи прописи о принађностима државних службеника са местом службовања у иностранству.

6 септембра 1950 године
Београд

Претседник Владе ФНРЈ
и Министар народне одбране,
Маршал Југославије
и заменик
Министра иностраних послова
Јосип Броз-Тито, с. р.

486.
На основу чл. 80 ст. 2 Устава ФНРЈ, Влада ФНРЈ, на предлог Савета за саобраћај и везе Владе ФНРЈ, доноси

УРЕДБУ

О ВИСОКОЈ САОБРАЋАЈНОЈ ШКОЛИ

Члан 1
Основана је Висока саобраћајна школа, као највиша наставно-васпитна и научна установа за проучавање проблема саобраћаја.

Седиште Високе саобраћајне школе је у Београду.

Члан 2
Основни задаци Високе саобраћајне школе јесу:
1) спремање високошколованих стручњака за експлоатацију саобраћајних средстава појединачних грана саобраћаја;

2) научно-истраживачки рад и учествовање у научном решавању проблема из области саобраћаја, у

И тако је точак, симбол нашег Факултета, почeo да се окреће захуктавајући се и убрзавајући кроз протекле деценије, покренувши генерације студената и њихових наставника да дају све од себе како би развили и унапредили своју струку, допринели науци и омогућили да се токови људи и роба крећу неометано и без застоја.

Висока саобраћајна школа почела је са радом у јесен 1950. године у својој новој згради на Бановом брду у Београду (сада зграда Шумарског факултета), а упис студената извршен је истовремено у прву, другу и трећу годину студија. У другу и трећу годину уписивани су студенти са одслушаном првом, односно другом годином на сродним техничким факултетима (Машинском, Грађевинском, Електротехничком). Прве школске године уписало се око 140 студената на прву годину студија, а укупно преко 450.

О томе су студенти те прве генерације записали следеће⁹: "Очекујемо нешто ново, интресантно, необично. Саобраћај! Колико је у тој речи неизнаног! За нас је саобраћај шолико необичан и неизнан џојам! Шта ћемо ми то да учимо? Зашишо ступирамо саобраћај? Нико не зна џрави одговор."

Висока саобраћајна школа била је кратког века јер се већ две године касније, Уредбом Владе ФНРЈ (Службени лист 39/52) надлежност Савезне управе преноси на НР Србију, чији Савет за просвету, науку и културу већ 5. августа 1952. године доноси одлуку (бр. 16889) о њеном укидању и припајању тадашњој Великој техничкој школи и то под новим именом - "Самостални саобраћајни одсек". Том приликом је зграда Високе саобраћајне школе на Бановом брду уступљена Шумарском факултету, а Самостални саобраћајни одсек при Великој техничкој школи добија веома скромне просторије. На тај начин, Велика техничка школа, настала 1948. године поделом Универзитета на три институције: Универзитет, Велику медицинску школу и Велику техничку школу, поред постојећих шест факултета - Архитектонског, Грађевинског, Електротехничког, Машинског, Технолошког и Рударског добија још једног члана. Ова реорганизација утиче на привремену обуставу уписа нових студената за школску 1952/53 годину, те се настава на Самосталном саобраћајном одсеку обавља само за студенте који су се затекли на студијама до укидања Високе саобраћајне школе.

⁹ Група аутора "Младост прве генерације студената", Саобраћајни факултет Београд 2000. године



Зграда Високе саобраћајне школе односно Шумарског факултета некад и сад

Обустава уписа траје две године, а 28. маја 1954. године Савет Велике техничке школе закључује да постоји потреба за образовањем инжењера саобраћаја и да у том смислу Самосталном саобраћајном одсеку треба омогућити даљи рад. Потом, Извршно веће НР Србије доноси Уредбу (бр. 260 од 16. јуна 1954. године) којом се на Самосталном саобраћајном одсеку дозвољава упис нових студената почев од школске 1954/55. године и то у пети семестар, dakле само на стручни део студија, док припремни део студија (I и II годину) студенти завршавају на сродним факултетима. Мастило на овој одлуци није се ни осушило када су, новом реорганизацијом високог школства, Велика техничка школа и Велика медицинска школа укинуте, а факултети из њиховог састава, који по први пут добијају статус правног лица, припојени Универзитету у Београду. У исто време, Уредбом Извршног већа НР Србије бр. 361 од 28. јула 1954. године одлучено је да Самостални саобраћајни одсек настави свој рад у саставу машинског факултета.

Велико интересовање привреде за инжењере саобраћаја допринело је да Савет машинског факултета 6. априла 1959. године донесе одлуку да се Савету Универзитета у Београду предложи оснивање Саобраћајног факултета. Савет Универзитета је на својој седници од 29. јуна 1959. године одлучио да се оснивање Саобраћајног факултета одложи за 1960/61. школску годину, али да се већ у школској 1959/60. години обави упис студената у прву годину Самосталног саобраћајног одсека при машинском факултету.

Најзад, Указом о проглашењу Закона о изменама и допунама Закона о универзитетима од 18. маја 1960. (објављеном у Службеном гласнику НР Србије бр. 23/60 од 4. јуна 1960. године) Самостални саобраћајни одсек при машинском факултету прераста у **Саобраћајни факултет Универзитета у Београду**.

Закључно са том годином, број дипломираних саобраћајних инжењера достигао је 222, при чему је од 1958. до 1960. године евидентно смањење броја дипломираних, као резултат обуставе уписа у претходном периоду.



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Страна 374

Број 23

СЛУЖБЕНИ ГЛАСНИК НРС

4 јун 1960

Додатак због неспособности за привређивање припада сваком члану породице жртве фашистичког терора који има право на помоћ по одредбама овог закона осим носиону основне помоћи и члановима породица којима припада додатак на децу (члан 5 тачка 3 Закона о помоћи жртвама фашистичког терора)".

Члан 2

Члан 7 мења се и гласи:

„Висину новчане помоћи и додатка због неспособности за привређивање одређује својом одлуком Извршно веће Народне скупштине Народне Републике Србије".

Члан 3

Овај закон ступа на снагу даном објављивања у „Службеном гласнику Народне Републике Србије", а примењиваће се од 1 јануара 1960 године.

140

УКАЗ О ПРОГЛАШЕЊУ ЗАКОНА О ОСНИВАЊУ ВИШЕ ГЕОДЕТСКЕ ШКОЛЕ У БЕОГРАДУ

На основу члана 71 тачка 14 Уставног закона о основама друштвеног и политичког уређења и о органима власти Народне Републике Србије проглашава се Закон о оснивању Вишег геодетске школе у Београду, који је усвојила Народна скупштина Народне Републике Србије на седници Републичког већа од 18. маја 1960 године.

ИВ бр. 240
У Београду, 18 маја 1960 године

Претседник
Народне скупштине,
Јован Веселинов, с. р.

Претседник
Извршног већа,
Милош Минић, с. р.

ЗАКОН О ОСНИВАЊУ ВИШЕ ГЕОДЕТСКЕ ШКОЛЕ У БЕОГРАДУ

Члан 1

Оснива се Виша геодетска школа у Београду (у даљем тексту: Школа) са задатком:

да спрема техничке кадрове више стручне спреме (више техничаре геодете) за рад на извршну државног премера, његовој картографској обради и редовном одржавању, као и за радове примене геодезије;

да сарађује с држavnим органима, установама и организацијама на стручном усавршавању постојећег геодетског кадра и, по потреби, организује одговарајуће курсеве и семинаре;

да васпитава студенте као свесне грађане социјалистичке заједнице.

Члан 2

Упис слушалаца врши се на основу конкурса. Извршно веће Народне скупштине Народне Републике Србије одређиће начин спровођења и услове конкурса за упис слушалаца.

Члан 3

Настава у Школи траје две године са четири семестра.

Школска година почиње 1 септембра и завршава се 31. августа.

Члан 4

Наставни план и програм прописује републички Савет за просвету по саслушању мишљења Геодетске управе Народне Републике Србије.

Члан 5
Директора Школе поставља републички Савет за просвету.

Члан 6
Средства за рад Школе обезбеђују се у републичком буџету.

Члан 7

До доношења статута Школе републички Савет за просвету одредиће, у складу са чланом 135 Општег закона о школству, састав и начин образовања првог школског одбора.

Избор првих наставника Школе извршиће матичарска комисија коју ће образовати републички Савет за просвету.

Члан 8

Овај закон ступа на снагу осмогдана по објављивању у „Службеном гласнику Народне Републике Србије".

141

УКАЗ О ПРОГЛАШЕЊУ ЗАКОНА О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ЗАКОНА О УНИВЕРЗИТЕТИМА

На основу члана 71 тачка 14 Уставног закона о основама друштвеног и политичког уређења и о органима власти Народне Републике Србије, проглашава се Закон о изменама и допунама Закона о универзитетима, који је усвојила Народна скупштина Народне Републике Србије на седници Републичког већа од 18. маја 1960 године.

ИВ бр. 238
У Београду, 18 маја 1960 године

Претседник
Народне скупштине,
Јован Веселинов, с. р.

Претседник
Извршног већа,
Милош Минић, с. р.

ЗАКОН О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ЗАКОНА О УНИВЕРЗИТЕТИМА

Члан 1

Члан 16 Закона о универзитетима мења се и гласи:

„У Народној Републици Србији постоји Универзитет у Београду.

У саставу Универзитета у Београду су ови факултети:

са седиштем у Београду: Архитектонски, Ветеринарски, Грађевински, Економски, Електротехнички, Машински, Медицински, Пољопривредни, Правни, Природно-математички, Рударско-геолошки, Саобраћајни, Стоматолошки, Технолошки, Фармацевтички, Филозофско-историски, Филолошки и Шумарски;

са седиштем у Новом Саду: Машински, Медицински, Пољопривредни, Правни, Технолошки и Филозофски;

са седиштем у Нишу: Медицински, Правно-економски и Технички;

са седиштем у Приштини: Филозофски;

са седиштем у Суботици: Економски.

Извршно веће Народне скупштине Народне Републике Србије може на предлог факултетског савета, а по саслушању мишљења Универзитетског савета, оснивати одељења појединих факултета и у другим местима на територији Републике".

Број дипломираних саобраћајних инжењера 1953-1960.

	Смерови			Укупно
	Аутосаобраћајни	Железнички	Водни	
1953	1	1	0	2
1954	12	18	8	38
1955	11	31	15	57
1956	17	29	9	55
1957	22	9	4	35
1958	12	2	3	17
1959	4	2	1	7
1960	5	5	1	11
Свега	84	97	41	222

Почев од школске 1960/61. године студенти се уписују на прве године студија, при чему су услови рада веома тешки, јер је на једног студента долазило свега $0,69 \text{ m}^2$, по чему је Саобраћајни факултет заузимао неславно последње место међу техничким факултетима Универзитета у Београду. Факултет користи део зграде Рударског факултета у Таковској улици бр. 34 (неколико ученица и кабинета са просторијама за декана и продекана, финансијско и студентско одељење), просторије у згради на Топчидерском венцу бр. 8, где се, осим ученица и кабинета, налази библиотека и Лабораторија за графичко умножавање. Такође, користе се и изнајмљене просторије на више места у Београду (амфитеатар у Сарајевској улици, ученице Више железничке школе, радничких универзитета "Ђуро Салај", "Браћа Стаменковић" и "Веселин Маслеша").



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокрету



Зграда у Таковској 34, некад и сад



Зграда на Тоћидерском венцу, некад и сад

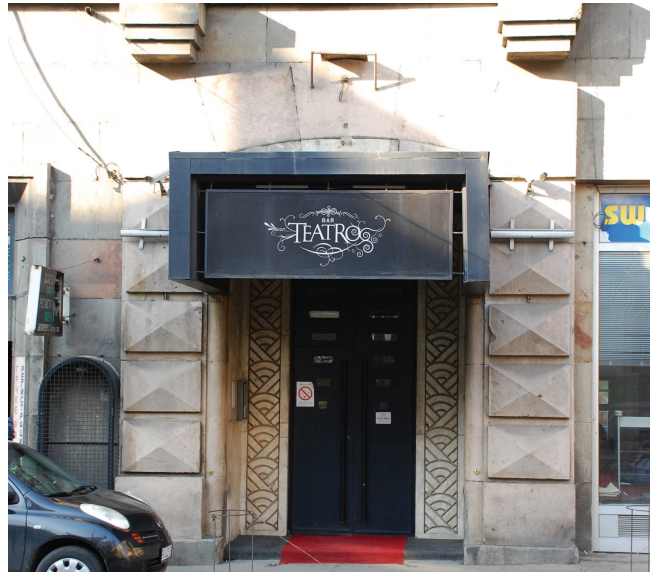


Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Настанак и развој Факултета



Виша железничка школа, некад



Улаз у амфиштеатар у Сарајевској улици, сад

У таквим условима Саобраћајни факултет ради све до почетка школске 1978/79. године, када се уселеава у нову зграду у улици Војводе Степе 305. Зграда располаже са око 13.800 m² корисне површине (32 учионице, 1 велики амфитеатар, 4 мања амфитеатра, 7 лабораторијских просторија, 86 кабинета, 18 канцеларија, сала за седнице и др.). Такође, ту су и савремена библиотека, рачунарски центар са неколико учионица, Институт, радни простор за издавачку делатност, савремено опремљен ресторан и др.

Камен темељац нове зграде постављен је 14. марта 1975. године. Зграда Факултета, чији је пројектант проф.арх. Дејан Настић за то решење добио Октобарску награду града Београда, изграђена је уз огромну помоћ тадашњег градоначелника Бранка Пешића који је обезбедио локацију за зграду Факултета и велики труд и умешност тадашњег декана проф. др Божидара Милошевића.



Камен темељац нове зграде Факултета



Полишика 15. март 1975, и камен Шемељац

У наредним деценијама, Саобраћајни факултет је, као и остали факултети Београдског и других Универзитета, сведок и учесник читавог низа забивања друштвеног живота у Србији и бившој СФР Југославији. Студентске демонстрације 1968. године, распад СФРЈ и успостављање вишестраначког система 1990. године, демонстрације у марту 1991. и у јуну 1992. године, протести због крађе на изборима 1996. године, који показују да је Универзитет у Београду центар отпора ретроградној и недемократској политици. У настојању да то угуши, тадашњи режим у јуну 1998. године доноси Закон о универзитету којим се укида аутономија универзитета и гуше академске слободе. У свим тим догађањима добар део студената, наставника и сарадника Саобраћајног факултета има активно учешће.

Након промена 5. октобра 2000. године и потом доношења новог Закона о универзитету 2002. године, Универзитет у Београду и факултети у његовом саставу све су ближи стандардима универзитетске аутономије.

Нови процес реформе високошколског образовања, у који Србија креће 2003. године приступањем "белоњском процесу", на Саобраћајном факултету се материјализује развојем нових наставних планова и програма на три нивоа: основне академске, академске мастер и докторске студије. Комисија за акредитацију и проверу квалитета Републике Србије на 53. седници одржаној 27.11.2008. - 31.01.2009. доноси одлуку којом се Саобраћајном факултету издаје уверење о акредитацији студијских програма на сва три нивоа, чиме захуктали точак факултета наставља да се убрзава, крећући се у ритму јединственог европског образовног простора. □

ЈУЧЕРАШЊА СВЕЧАНОСТ Постављен камен темељац нове зграде Саобраћајног факултета

Факултет је основан пре 25 година и сада има око две хиљаде студената

Студенти Саобраћајног факултета добиће, коначно, своју зграду. Јуче, у 11 часова, свечано је положен камен темељац нове факултетске зграде, у Улици Војводе Степе 305. Већ за 16 месеци студенти ће наставу пратити у новим учионицима и кабинетима.

Овога свечаности присуствовали су многобројни гости, који је поздравио професор Славко Сувајић, председник Савеза Саобраћајног факултета. Затим је декан професор Божидар Милошевић, обраћајући се присуственим, рекао:

— Ове године, када се у нашој земљи прославља 30-годишњица победе над фашизмом, Саобраћајни факултет слави 25-годишњицу свога рада, тако да овај дан за факултет представља не само почетак прославе, већ и пајзажнајнији део.

Он је, затим, рекао да овај факултет већ 23 године ради као „подстанак“ и да се настава одржава на више места у граду, која су међусобно врло удаљена. Због тога су услови рада били врло неповољни.

У име Извршног већа СР Србије, присути је поздравила Олга Николић, члан Већа и председник Одбора за просвету, културу, научну и информативну делатност, а из庖ацу радова пожелела успех и благовремено завршавање поста.

Изградњом нове зграде, студенти овог факултета, а има их око две хиљаде редовних, мориће да драте наставу у нормалним условима, што ће допринети бржем завршавању студија.

Средства су обезбеђена, пројекти су припремљени, прибављено је одобрење за изградњу — каже инжењер Александар Мићић, технички директор грађевинског предузећа „Нејмар“ које је извршено радова. — Терен је већ чист, тако да одмах почнемо радове. Своје обавезе извршићемо на време, без тешкоћа...

Нова зграда Саобраћајног факултета имаће партер и три спрата, док ће се у другој фази доградити још један спрат.

К. П.



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Настанак и развој Факултета



Зграда факултета у Војводе Степе 305



Амфиштеар



Сала за седнице



2. Руководство Факултета



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Висока саобраћајна школа

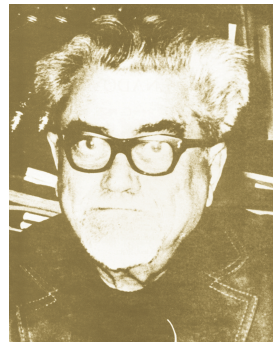


Ректор:
Миленко Д. ЈАКОВЉЕВИЋ,
дипл. инж.
(1950-1952)



Проректор:
Димиширије С. ЖИВКОВИЋ,
дипл. правник
(1950-1952)

Самостални саобраћајни одсек Велике техничке школе



Старешина одсека:
Др Вукан Д. ЂЕШИЋ,
дипл. инж.
(1952-1954)

Самостални саобраћајни одсек при Машинском факултету



Старешина одсека:
Никола С. ОКА,
дипл. инж.
(1954-1960)

Саобраћајни факултет Декани



Светислав В. ЈОВИЋ,
дипл. инж.
(1960-1962)



Славко Ђ. СУВАЈЧИЋ,
дипл. инж.
(1962-1964)



Драгољуб Д. МАЦУРА,
дипл. инж.
(1964-1965)



Никола С. ОКА,
дипл. инж.
(1965-1967)



Светислав В. ЈОВИЋ,
дипл. инж.
(1967-1971)



Божидар М. МИЛОШЕВИЋ,
дипл. инж.
(1971-1975)



Др Радован Д. БАНКОВИЋ,
дипл. инж.
(1975-1979)



Др Мирко Ј. ЧИЧАК,
дипл. инж.
(1979-1983)



Др Љубиша Т. КУЗОВИЋ,
дипл. инж.
(1983-1985)



Др Слободан М. ЛАЗОВИЋ,
дипл. инж.
(1985-1987)



Др Ђимишире М. ДИНИЋ,
дипл. инж.
(1987-1989)



Др Владећа С. ЧОЛИЋ,
дипл. инж.
(1989-1998)



Др Вујадин В. ВЕШОВИЋ,
дипл. инж.
(1998-2000)



Др Обрад Ј. БАБИЋ,
дипл. инж.
(2000-2002)



Др Момчило Д. МИЉУШ,
дипл. инж.
(2002-2006)



Др Слободан М. ГВОЗДЕНОВИЋ,
дипл. инж.
(од 2006)



Продекани

Никола С. ОКА, дипл. инж.	1960 - 1962.	Др Смиљан М. ВУКАНОВИЋ, дипл. инж.	1987 - 1991.
Милорад М. АРСЕНИЈЕВИЋ, дипл. инж.	1962 - 1964.	Др Душан Б. ТЕОДОРОВИЋ, дипл. инж.	1987 - 1989.
Ђорђе М. СМИЉАНИЋ, дипл. инж.	1964 - 1965.	Др Миодраг Р. БАКМАЗ, дипл. инж.	1989 - 1998.
Радомир М. СТАНОЈЕВИЋ, дипл. инж.	1965 - 1967.	Др Војин С. ТОШИЋ, дипл. инж.	1991 - 1993.
Др Наталија Љ. НАЕРЛОВИЋ-ВЕЉКОВИЋ, дипл. инж.	1967 - 1969.	Др Ненад М. ЈОВАНОВИЋ, дипл. инж.	1991 - 1994.
Др Милан К. АДАМОВИЋ, дипл. економиста	1969 - 1973.	Др Милан З. МАРКОВИЋ, дипл. инж.	1994 - 1998.
Добрен С. КРЕЦУЉ, дипл. инж.	1971 - 1973.	Др Слободан М. ЛАЗОВИЋ, дипл. инж.	1998 - 2000.
Др Никола С. ЂУЂУЗ, дипл. инж.	1973 - 1975.	Др Миливоје В. ЂУК, дипл. физичар	1998 - 2000.
Др Радован Д. БАНКОВИЋ, дипл. инж.	1973 - 1975.	Др Радивој И. ПЕТРОВИЋ, дипл. инж.	1998 - 2000.
Дејан М. СУЧЕВИЋ, дипл. математичар	1975 - 1979.	Др Момчило Д. МИЉУШ, дипл. инж.	2000 - 2002.
Др Мирко Ј. ЧИЧАК, дипл. инж.	1975 - 1977.	Др Милош С. ИВИЋ, дипл. инж.	2000 - 2002.
Др Предраг Н. ЦВЕТКОВИЋ, дипл. механичар	1977 - 1979.	Др Каћарина С. ВУКАДИНОВИЋ, дипл. инж.	2000 - 2001.
Др Светозар В. ВУКАДИНОВИЋ, дипл. математичар	1979 - 1981.	Др Драгутин Ј. КОСТИЋ, дипл. инж.	од 2002.
Др Јован В. РАДОШ, дипл. инж.	1979 - 1981.	Др Снежана А. ПЕЈЧИЋ ТАРЛЕ, дипл. инж.	2002 - 2006.
Др Слободан М. ЛАЗОВИЋ, дипл. инж.	1981 - 1983.	Др Владанка С. АЋИМОВИЋ-РАСПОПОВИЋ, дипл. инж.	2002 - 2006.
Др Јосиј Ђ. ЛЕНАСИ, дипл. инж.	1981 - 1983.	Др Слободан М. ЗЕЧЕВИЋ, дипл. инж.	2006 - 2009.
Др Владеша С. ЧОЛИЋ, дипл. инж.	1983 - 1987.	Др Валеншина Џ. РАДОЈИЧИЋ, дипл. инж.	од 2009.
Др Љубомир Н. ТОПЕНЧАРЕВИЋ, дипл. инж.	1983 - 1985.	Др Небојша Ј. БОЈОВИЋ, дипл. инж.	од 2007.
Др Милован С. ТОМИЋ, дипл. инж.	1985 - 1987.		

Продекани студенти

Горан БАНОВИЋ	1977 - 1979.	Иван МАНДИЋ	1989 - 1991.	Горан Минић	2006 - 2007.
Злајшко КОВАЧЕВИЋ	1979 - 1981.	Драган ЈАКШИЋ	1991 - 1993.	Мирко ДИМИТРИЈЕВИЋ	2007 - 2008.
Крсто ЛИПОВАЦ	1981 - 1983.	Желько ДРОБЊАК	1993 - 1996.	Ивица ЂОРЂЕВИЋ	2008 - 2009.
Душко ЛЕКИЋ	1983 - 1985.	Тајана РАДУНОВИЋ	1997 - 2001.	Никола МИЈАИЛОВИЋ	од 2009.
Бранко ЂАКОВИЋ	1985 - 1987.	Момчило ДОБРОДОЛАЦ	2001 - 2004.		
Олгица ПОЈИЋ	1987 - 1989.	Дијана ВЛАДИСАВЉЕВИЋ	2004 - 2005.		

Руководиоци наставних одсека Одсек за железнички саобраћај и транспорт

Димишије С. ЖИВКОВИЋ, дипл. правник	1960 - 1967.	Милић Ж. МИЛИЋЕВИЋ, дипл. инж.	1971 - 1975.
Славко Ђ. СУВАЦИЋ, дипл. инж.	1967 - 1969.	Божидар М. МИЛОШЕВИЋ, дипл. инж.	1975 - 1979.
Божидар М. МИЛОШЕВИЋ, дипл. инж.	1969 - 1971.	Др Стево В. ЕРОР, дипл. инж.	1979 - 1983.



Др Мирко Ј. ЧИЧАК, дипл. инж.

Милић М. МИЛИЋЕВИЋ, дипл. инж.

Др Душан А. ПАВЛИЧЕК, дипл. инж.

Др Стоје В. ЕРОР, дипл. инж.

1983 - 1985.

1985 - 1987.

1987 - 1990.

1998 - 2000.

Др Милош С. ИВИЋ, дипл. инж.

Др Драгомир Ј. МАНДИЋ, дипл. инж.

Др Милош С. ИВИЋ, дипл. инж.

Др Драгомир Ј. МАНДИЋ, дипл. инж.

2000 - 2002.

2002 - 2004.

2004 - 2006.

од 2006. и даље

Од 1991. па до 1998. године, на основу Статута Факултета, на свакој седници биран је председавајући
Већа Одсека из редова наставника Одсека за железнички саобраћај и транспорт.

Одсек за друмски и градски саобраћај

Лазар Ј. ЂОКИЋ, дипл. инж.

Никола С. ОКА, дипл. инж.

Драгољуб Д. МАЦУРА, дипл. инж.

Ненад М. ЈОВАНОВИЋ, дипл. инж.

Др Војислав Ј. РАДОВАНОВИЋ, дипл. инж.

Др Љубомир Н. ТОПЕНЧАРЕВИЋ, дипл. инж.

1960 - 1970.

1970 - 1974.

1974 - 1977.

1977 - 1979.

1979 - 1981.

1981 - 1983.

Др Никола С. ЂУЂУЗ, дипл. инж.

Др Смиљан М. ВУКАНОВИЋ, дипл. инж.

Др Никола Д. ПУТНИК, дипл. инж.

Др Бранимир Ч. СТАНИЋ, дипл. инж.

Др Нада Б. МИЛОСАВЉЕВИЋ, дипл. инж.

1983 - 1987.

1987.

1987 - 2003.

2003 - 2007.

од 2009. и даље

Одсек за водни саобраћај

Светозар Б. ЧОЛИЋ, дипл. инж.

Светозар Б. ЈОВИЋ, дипл. инж.

Добрен С. КРЕЦУЉ, дипл. инж.

Др Владеља С. ЧОЛИЋ, дипл. инж.

1960 - 1964.

1964 - 1978.

1978 - 1981.

1981 - 1983.

Добрен С. КРЕЦУЉ, дипл. инж.

Др Владеља С. ЧОЛИЋ, дипл. инж.

Др Зоран Р. РАДМИЛОВИЋ, дипл. инж.

Др Владеља С. ЧОЛИЋ, дипл. инж.

1983 - 1987.

1987 - 1989.

1989 - 2002.

од 2002. и даље

Одсек за ваздушни саобраћај

Илија Д. ДИМИТРИЈЕВИЋ

Др Душан Л. ЗОРИЋ, дипл. инж.

Милош Љ. ЛУКИЋ, дипл. инж.

Др Слободан М. ЛАЗОВИЋ, дипл. инж.

Добриљоје П. МАНДИЋ, дипл. инж.

Др Војин С. ТОШИЋ, дипл. инж.

Др Здравко М. ГАБРИЈЕЛ, дипл. инж.

Др Душан Б. ТЕОДОРОВИЋ, дипл. инж.

1963 - 1967.

1967 - 1974.

1974 - 1982.

1982 - 1984.

1984 - 1986.

1986 - 1988.

1988 - 1990.

1990 - 1992.

Др Обрад Ј. БАБИЋ, дипл. инж.

Др Слободан М. ГВОЗДЕНОВИЋ, дипл. инж.

Др Војин С. ТОШИЋ, дипл. инж.

Др Слободан М. ГВОЗДЕНОВИЋ, дипл. инж.

Др Обрад Ј. БАБИЋ, дипл. инж.

Др Милица Љ. КАЛИЋ, дипл. инж.

Др Војин С. ТОШИЋ, дипл. инж.

Др Љубиша С. ВАСОВ, дипл. инж.

1992 - 1996.

1996 - 1998.

1998 - 2000.

2000 - 2002.

2002 - 2004.

2004 - 2006.

2006 - 2009.

2009. и даље

Одсек за ПТТ саобраћај

Др Добриљоје Т. ЈОВАНОВИЋ, дипл. инж.

Др Зоран С. БОЈКОВИЋ, дипл. инж.

1971 - 1988.

1988 - 2006.

Др Миодраг Р. Бакмаз, дипл. инж.

од 2006. и даље



Одсек за логистику

(До 1977. године Одсек за технологију робних манипулација и специјалне видове транспорта,
до 1999. године Одсек за интегрални и индустриски транспорт.)

Славко Ђ. СУВАЈЦИЋ, дипл. инж.

1971 - 1975.

Др Слободан М. ЗЕЧЕВИЋ, дипл. инж.

2001 - 2006.

Др Ристо А. ПЕРИШИЋ, дипл. инж.

1976 - 1985.

Др Момчило Д. МИЉУШ, дипл. инж.

од 2007. и даље

Др Слободан М. ВУКИЋЕВИЋ, дипл. инж.

1985 - 2001.

Завод - Институт Саобраћајног факултета Директори Завода за проучавање и унапређење саобраћаја

Димићрије С. ЖИВКОВИЋ, дипл. правник

1961 - 1963.

Славко Ђ. СУВАЈЦИЋ, дипл. инж.

1967 - 1973.

Светислав В. ЈОВИЋ, дипл. инж.

1963 - 1967.

Ненад М. ЈОВАНОВИЋ, дипл. инж.

1973 - 1974.

Директори Института Саобраћајног факултета

Димићрије М. ДИНИЋ, дипл. инж.

1974 - 1976.

Др Вујадин В. ВЕШОВИЋ, дипл. инж.

1981 - 1985.

Јован В. РАДОШ, дипл. инж.

1976 - 1979.

Др Јован Б. РАДОШ, дипл. инж.

1985 - 1987.

Др Љубиша Т. КУЗОВИЋ, дипл. инж.

1979 - 1981.

Др Љубиша Т. КУЗОВИЋ, дипл. инж.

1987 - 1989.

Директори Института - продекани за научно истраживачки рад

Др Милован С. ТОМИЋ, дипл. инж.

1989 - 1991.

Др Владимира Д. ПАПИЋ, дипл. инж.

2000 - 2002.

Др Смиљан М. ВУКАНОВИЋ, дипл. инж.

1991 - 1998.

Др Владан Ј. ТУБИЋ, дипл. инж.

2002 - 2006.

Др Љубиша Т. КУЗОВИЋ, дипл. инж.

1998 - 2000.

Др Небојша Ј. БОЈОВИЋ, дипл. инж.

од 2007.

Председници Савета - Скупштине

Благоје БОГАВАЦ, подсекретар Секретаријата
за саобраћај и везе Савезног извршног већа

1960 - 1962.

Милош СТАМАТОВИЋ, генерални инспектор
саобраћаја Савезног извршног већа

1965 - 1966.

Радивоје ЈОВАНОВИЋ, секретар Секретаријата
за саобраћај и везе СР Србије

1962 - 1963.

Миленко Д. ЈАКОВЉЕВИЋ, редовни професор
Саобраћајног факултета

1965 - 1966.

Владислав БОЖИДАРЕВИЋ, генерални директор
предузећа за водне путеве
"Иван Милутиновић" - ПИМ Београд

1963 - 1964.

Ђорђе М. СМИЉАНИЋ, ванредни професор
Лазар Ј. ЂОКИЋ, редовни професор
Др Милан К. АДАМОВИЋ, предавач

1966 - 1967.
1967 - 1968.
1968 - 1969.



<i>Радован Д. БАНКОВИЋ</i> , доцент	1969 - 1972.	<i>Др Станиша Д. МИЛОШЕВИЋ</i> , редовни професор	1985 - 1988.
<i>Др Душан Л. ЗОРИЋ</i> , ванредни професор	1972 - 1973.	<i>Др Вујадин В. ВЕШОВИЋ</i> , редовни професор	1988 - 1991.
<i>Славко Ђ. СУВАЦИЋ</i> , редовни професор	1973 - 1975.	<i>Др Радован Д. БАНКОВИЋ</i> , редовни професор	1991 - 1994.
<i>Др Божидар Ј. ПОПОВИЋ</i> , редовни професор	1975 - 1976.	<i>Др Обрад Ј. БАБИЋ</i> , ванредни професор	1994 - 1995.
<i>Др Војислав Ј. РАДОВАНОВИЋ</i> , редовни професор	1976 - 1978.	<i>Др Јосиј Ђ. ЛЕНАСИ</i> , редовни професор	1995 - 1997.
<i>Радмило П. МИЛОВАНОВИЋ</i> , хонорарни виши стручни сарадник	1978 - 1979.	<i>Мирко РАЈИЧИЋ</i> , начелник Расинског округа	1997 - 1998.
<i>Др Слободан М. ЛАЗОВИЋ</i> , ванредни професор	1979 - 1981.	<i>Др Нада Б. МИЛОСАВЉЕВИЋ</i> , редовни професор	2002 - 2004.
<i>Др Слободан И. ВУКИЋЕВИЋ</i> , ванредни професор	1981 - 1983.	<i>Др Јадранка Ј. ЈОВИЋ</i> , редовни професор	2004 - 2006.
<i>Милић Ж. МИЛИЋЕВИЋ</i> , ванредни професор	1983 - 1985.	<i>Др Владан Ј. ТУБИЋ</i> , дипл.инж.	2006 - 2009.
		<i>Др Наташа М. ГОСЛИЋ</i> , дипл. инж	од 2009.

Председници Управног одбора

<i>Мр Драган ЂУРЂЕВИЋ</i> , помоћник републичког министра за саобраћај и везе	1998 - 2000.	<i>Др Нада Б. МИЛОСАВЉЕВИЋ</i> , ванредни професор	2000 - 2002.
--	--------------	--	--------------

Председници Надзорног одбора

<i>Мр Момчило Д. КУЈАЧИЋ</i> , саветник ЈП ПТТ "Србија"	1998 - 2000.
---	--------------

Најомена: Законом о Универзитету од 23.04.2002. године, престају да постоје Управни и Надзорни одбори.

Руководиоци Библиотеке

<i>Даница Б. ЂУРЧИЋ</i> , дипл. филолог, (на Самосталном саобраћајном одсеку)	1961 - 1972.	<i>Ружица М. ЏОНИЋ</i> , дипл. филолог	1973 - 1992.
		<i>Слободан А. ДОМАНЦИЋ</i> , дипл. инж.	од 1992.



3. Састав и организација Факултета



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреши

Упознати се са нашим факултетом значи упознати живи организам који дише, развија се и мења у времену.

Можда је најбоље упознати се са овим живим организмом тако што ћемо говорити о његовим основним деловима, а то су, пре свега, одсеки, опште образовне катедре, центри и остale институције Факултета (библиотека, рачунарски центар, институт, издавачка служба) и наравно о студентима и њиховим удружењима и организовању живота на Факултету.

Факултет остварује програм образовања у области своје матичности кроз следеће одсеке: Одсек за железнички саобраћај и транспорт, Одсек за Друмски и градски саобраћај и транспорт, Одсек за водни саобраћај и транспорт, Одсек за ваздушни саобраћај и транспорт, Одсек за логистику и Одсек за поштански и телекомуникациони саобраћај.

Одсек за железнички саобраћај и транспорт

Историјат Одсека

Иако је Саобраћајни факултет настао од Високе саобраћајне школе основане 1950. године, која није била организована по видовима саобраћаја и транспорта, може се слободно тврдити да су потребе железничке привреде у то време и најзначајније утицале на формирање ове Школе. То потврђује чињеница да је у првом наставном плану од 15 уже стручних предмета свих видова саобраћаја и транспорта њих 5 било из области железничког саобраћаја и транспорта.

Први ректор Високе саобраћајне школе је био проф. Миленко Јаковљевић, професор који је предавао предмете *Теорија вуче и Економика саобраћаја*, а проректор је био проф. Димитрије Живковић, који је предавао *Организацију превозе на железници*.

Тврђу да је Железница доминантно утицала на формирање Високе саобраћајне школе, а тиме и Саобраћајног факултета поткрепљује и чињеница да је "...зграда на падинама Бановог брда у Београду (садашњи Шумарски факултет) саграђена захваљујући добровољном раду и прилозима радника са железнице" (реч је о згради у којој је почела са радом Висока саобраћајна школа), како то пише у монографији поводом 40 година Саобраћајног факултета.

Када је реч о зградама Факултета, опет је један професор са Железничког одсека пресудно утицао да Саобраћајни факултет, 1978. године, добије савремену зграду на Вождовцу у којој се данас налази. Реч је о проф. Божидару Милошевићу, у то време декану Саобраћајног факултета, који је личном иницијативом успео да обезбеди средства из буџета Републике Србије за изградњу ове зграде.

Од 1958. године (када је постојао Самостални саобраћајни одсек при Машинском факултету) био је дефинисан Железнички смер, а од 1960. године и формирања Саобраћајног факултета, постоји Одсек за железнички саобраћај, да би од 1977. године до данас то био Одсек за железнички саобраћај и транспорт.

На овом месту је потребно истаћи и да, иако Саобраћајни факултет постоји тек 60 година, дипломирани инжењери Одсека за железнички саобраћај и транспорт су неприкосновени лидери у области железничког саобраћаја и транспорта и већ преко 20 година заузимају сва значајнија руководећа и стручна радна места у железничкој привреди Србије.

Постојећа организација Одсека

Данас Одсек чине четири катедре укрупњене у две здружене катедре:

- Здружена катедра за експлоатацију железница, железничке пруге, станице и чворове коју чине:
- Катедра за експлоатацију железница
- Катедра за железничке пруге, станице и чворове,

чији су чланови:



1. Др Милан МАРКОВИЋ, редовни професор (шеф Катедре)
2. Др Милош ИВИЋ, редовни професор
3. Др Славко ВЕСКОВИЋ, ванредни професор
4. Др Бранислав БОШКОВИЋ, доцент
5. Mr Норберт ПАВЛОВИЋ, асистент
6. Mr Сањин МИЛИНКОВИЋ, асистент
7. Mr Милана КОСИЈЕР, асистент
8. Никола СТОЈАДИНОВИЋ, стручни сарадник
9. Иван БЕЛОШЕВИЋ, асистент

Здружене катедра за управљање на железници, вучу и возна средстава коју чине:

- Катедра за управљање на железници
- Катедра за возна средства и вучу,

чији су чланови:

1. Др Драгомир МАНДИЋ, редовни професор (шеф Одсека)
2. Др Небојша БОЈОВИЋ, редовни професор
3. Др Зоран АВРАМОВИЋ, ванредни професор
4. Др Драгутин КОСТИЋ, ванредни професор
5. Др Срђан РУСОВ, ванредни професор
6. Mr Мирјана БУГАРИНОВИЋ, асистент
7. Mr Предраг ЈОВАНОВИЋ, асистент приправник
8. Mr Милош МИЛЕНКОВИЋ, асистент
9. Драгана МАЦУРА, асистент
10. Петар МИРОСАВЉЕВИЋ, асистент приправник
11. Павле КЕЦМАН, асистент

На Одсеку је запослено: 4 редовна и 4 ванредна професора, 7 асистената, 2 асистента приправника и 1 стручни сарадник као и 1 доцент именован на место помоћника директора Дирекције за железнице (Државног тела за безбедност железничког саобраћаја и регулисање тржишта) и 1 асистент на докторским студијама у Холандији.

Будућа организација Одсека

Изменама и усклађивањима Статута Факултета са новим законима предвиђено је да Одсек чине две катедре:

- Катедра за експлоатацију железница и железничку инфраструктуру која покрива уже научне области
 - УНО Планирање, саобраћајно пројектовање и одржавање железничке инфраструктуре и
 - УНО Планирање, моделирање, експлоатација, безбедност и еколошка заштита у железничком саобраћају и транспорту



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

- Катедра за железничко инжењерство која покрива две уже научне области:
 - УНО Вучи и возна средства и
 - УНО Организација и управљање саобраћајем и транспортом.

Наставне активности

Настава на Одсеку је организована на четвогодишњим основним академским студијама. После ових студија студенти могу наставити школовање на једногодишњим мастер студијама. Докторске студије су организоване на нивоу Факултета и због комплексности, мултидисциплинарност и специфичности истраживачко-креативног рада који мора бити заступљен на овим студијама, оне су конципиране на бази модула и индивидуалног приступа области истраживања сваког кандидата и теме докторске дисертације коју ради.

Пратећи промене које су у току у железничкој привреди Европе и света, Одсек ће у наредном периоду морати да прилагоди наставне активности тим променама. Другим речима, наставни планови и програми ће морати бити иновирани, како би и у наредном периоду дипломирани инжењери, мастери и доктори наука са Одсека за железнички саобраћај и транспорт и даље били врхунски стручњаци у својој области.

Научноистраживачка активност

Посебна специфичност Одсека за железнички саобраћај и транспорт је перманентна сарадња са железничком привредом. То је резултирало тиме да је неколико чланова Одсека било или је тренутно именовано на најодговорније функције на Железницама Србије у Дирекцији за железнице или Министарству надлежном за транспорт (данас је то Министарство за инфраструктуру). Такође, сви чланови Одсека су учествовали као водећи аутори или руководиоци великог броја студија и пројекта, истраживања, вештачења, испитивања и мерења, како домаћих тако и међународних, те као консултант или пројектанти из области:

- Организације и технологије железничког саобраћаја
- Организације и реструктуирања железничких предузећа
- Накнада за коришћење железничке инфраструктуре и обавезе јавног превоза
- Развоја приградско-градског, локалног, регионалног, даљинског и међународног железничког путничког саобраћаја
- Развој савремених методологија и метода у области железничког саобраћаја
- Развоја нових технологија железничког теретног саобраћаја
- Увођења савремених приступа управљања саобраћајним предузећима
- Оптимизација процеса у железничком саобраћају
- Развоја и оптимизације инфраструктурних капацитета железнице
- Врхунских вештачења ванредних догађаја на железници
- Симулација процеса у железничком саобраћају
- Ревизије свих нивоа пројектних и планских докумената

Број дипломираних инжењера, магистара и доктора наука на Одсеку

До сада је на Одсеку за железнички саобраћај и транспорт дипломирало 800 студената (од чега по новом "белојском" програму 30 и са мастер звањем 8), магистрирало 28 и докторирало 14 кандидата. Последњих тридесетак година на Одсеку годишње дипломира око 20 студената.



Радна места на која се запошљавају дипломирани инжењери железничког смера

У железничкој привреди, као уређеном систему је прописан (Правилник 646) основни развојни пут свих, па и дипломираних саобраћајних инжењера. Од тренутка запошљавања и програмирања приправничког стажа, након кога полажу стручни испит, запошљавају се као технолози саобраћаја, а после тога на многа радна места у појединим организационим целинама или службама дирекције Железнице, до радних места директора служби, сектора, помоћника генералног директора итд. Мањи број се запошљава у истраживачким и развојним институтима, другим предузећима или државним органима. □

Одсек за друмски и градски саобраћај и транспорт

Настанак и кратак историјат развоја Одсека

Одсек за друмски и градски саобраћај и транспорт фигурише као једно од благих усмерења на Високој саобраћајној школи већ у првом наставном плану (1950. године). Усмеравање на друмски саобраћај спровођено је од VII семестра кроз предмете који су се односили на: превозна средства, саобраћајнице и организацију превожења.

Прерастањем Саобраћајног одсека при Машинском факултету у Саобраћајни факултет (1960/61. школске године) уведено је усмеравање по саобраћајним гранама, па од тада датира и Одсек за друмски саобраћај. Настава на Друмском одсеку трајала је четири године, а организована је као двостепена, с тим што су студенти који су завршавали прве две године (I степен студија) добили звање саобраћајног инжењера.

Постојећа структура и организација одсека

Од 1971/72. школске године на Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт постоје два усмерења: саобраћајни и транспортни смер. Поред основних студија организоване су последипломске (мастер) и докторске академске студије.

Од 2009. године основне академске студије, студијски програм "Саобраћај" траје 4 године, а од трећег семестра студенти се усмеравају на уже области:

- Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Саобраћај (ДС),
- Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Транспорт (ДТ) и
- Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Безбедност друмског саобраћаја (ДБ).

Дипломске академске студије (мастер) су једногодишње са образовним модулима:

- Саобраћајно инжењерство (МСИ),
- Инжењерство градског и друмског транспорта (МИТ) и
- Безбедност друмског саобраћаја (МБД).

Докторске академске студије организоване су у оквиру студијског програма "Саобраћај". Сви предмети су изборни. С обзиром на мултидисциплинарни карактер проблема који се изучавају у оквиру докторских академских студија, студије су модуларне и индивидуалне структуре која је прилагођена теми и садржају докторске дисертације. У том смислу, у понуди предмета на докторским студијама налазе се и предмети из матичних области које покривају Катедре, односно професори Одсека за друмски и градски саобраћај и транспорт.



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

На Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт функционишу следеће катедре:

- Катедра за безбедност друмског саобраћаја,
- Катедра за планирање саобраћаја,
- Катедра за регулисање друмског и градског саобраћаја,
- Катедра за техничку експлоатацију друмских транспортних средстава,
- Катедра за терминале у друмском саобраћају и транспорту,
- Катедра за друмске саобраћајнице,
- Катедра за друмски и градски транспорт робе,
- Катедра за друмски и градски транспорт путника,
- Катедра за друмска возила и
- Катедра за теорију саобраћајног тока и капацитет друмских саобраћајница.

Катедре на Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт удружене су у четири тзв. здружене катедре:

1. Здружена катедра за безбедност саобраћаја и друмска возила којој припадају: Катедра за безбедност друмског саобраћаја и Катедра за друмска возила.

2. Здружена катедра за саобраћајно инжењерство којој припадају: Катедра за планирање саобраћаја, Катедра за регулисање друмског и градског саобраћаја, Катедра за друмске саобраћајнице и Катедра за теорију саобраћајног тока и капацитет друмских саобраћајница.

3. Здружена катедра за друмски и градски транспорт којој припадају: Катедра за друмски и градски транспорт робе и Катедра за друмски и градски транспорт путника

4. Здружена катедра за техничку експлоатацију друмских транспортних средстава и терминале у друмском саобраћају и транспорту којој припадају: Катедра за техничку експлоатацију друмских транспортних средстава и Катедра за терминале у друмском саобраћају и транспорту.

На одсеку је запослено: 9 редовних професора, 2 ванредна професора и 24 сарадника (од којих је један доктор наука и 9 магистара).

Већина наставника и сарадника на Одсеку су чланови Инжењерске коморе Србије.

Наставне активности

На Одсеку се изучавају једанаест ужих научних области и то:

- Ужа научна област: Превентива и безбедност у саобраћају
- Ужа научна област: Друмска возила и динамика возила
- Ужа научна област: Планирање саобраћаја и саобраћајне инфраструктуре
- Ужа научна област: Регулисање и управљање саобраћајем на мрежи путева и улица
- Ужа научна област: Саобраћајно пројектовање на мрежи путева и улица
- Ужа научна област: Управљање и експлоатација путева
- Ужа научна област: Теорија саобраћајног тока, капацитет и вредновање друмских саобраћајница
- Ужа научна област: Друмски и градски транспорт робе
- Ужа научна област: Друмски и градски транспорт путника



- Ужа научна област: Техничка експлоатација друмских транспортних средстава
- Ужа научна област: Терминални у друмском саобраћају и транспорту

Предмети који се изучавају на Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт (систематизовани по ужим научним областима и катедрама) су:

1. Здружена катедра за безбедност саобраћаја и друмска возила:

- Ужа научна област Превентива и безбедност у саобраћају: Безбедност друмског саобраћаја, Безбедност саобраћаја, Превентива у саобраћају, Безбедност и превентива, Експертize, Основе безбедности саобраћаја, Безбедност саобраћаја - кампање, Безбедност саобраћаја - методе и анализе, Безбедност саобраћаја - стратегије и управљање, Безбедност саобраћаја - увиђаји саобраћајних негода, Безбедност саобраћаја - вештачења у саобраћају, Безбедност саобраћаја - процена штете и Рачунарска анализа саобраћајних негода.
- Ужа научна област Друмска возила и динамика возила: Возна динамика, Превозна средства и Моторна возила.

2 Здружена катедра за саобраћајно инжењерство:

- Ужа научна област Планирање саобраћаја и саобраћајне инфраструктуре: Основе планирања саобраћаја, Утицај саобраћаја на животну средину, Планирање саобраћаја - анализа транспортних захтева, Управљање пројектима, Планирање саобраћаја - моделирање и прогнозе, Стратегије и тактике у планирању саобраћаја и ГИС у саобраћају и транспорту.
- Ужа научна област Регулисање и управљање саобраћајем на мрежи путева и улица: Регулисање саобраћајних токова, Управљање саобраћајним токовима и Интелигентни транспортни системи.
- Ужа научна област Саобраћајно пројектовање на мрежи путева и улица са предметима: Саобраћајно пројектовање - градска мрежа, Управљање квалитетом путне мреже и саобраћајне опреме и Саобраћајно пројектовање - ванградска мрежа.
- Ужа научна област Управљање и експлоатација путева: Основе друмских саобраћајница, Експлоатација и управљање путевима и Основи грађевинарства.
- Ужа научна област Теорија саобраћајног тока, капацитет и вредновање друмских саобраћајница: Теорија саобраћајног тока, Капацитет друмских саобраћајница, Трошкови корисника на мрежи путева и улица, Вредновање у саобраћају и Теорија саобраћајног тока и анализа капацитета.

3. Здружена катедра за друмски и градски транспорт:

- Ужа научна област Друмски и градски транспорт робе: Транспортне особине робе, Основи друмског транспорта, Основи друмског транспорта робе, Роба у транспорту, Технологија транспорта робе, Контрола и превентива у превозу опасне робе, Трошковна ефикасност друмског и градског транспорта и технологија транспорта робе 2.
- Ужа научна област Друмски и градски транспорт путника: Основе јавног градског транспорта путника, Системи транспорта путника, Технологија транспорта путника, Јавни градски транспорт путника.

4. Здружена катедра за техничку експлоатацију друмских транспортних средстава и терминале у друмском саобраћају и транспорту

- Ужа научна област Техничка експлоатација друмских транспортних средстава: Техничка експлоатација моторних возила, Техничка експлоатација возила, Техничка одржавања возила, Управљање одржавањем транспортних средстава, Техничка експлоатација возила 2, Основи одржавања моторних возила и Транспортна средства и одржавање.
- Ужа научна област Терминални у друмском саобраћају и транспорту: Паркирање, Терминални у друмском саобраћају, Основе терминала, Терминални, Терминални 2 и Паркирање 2.



Научноистраживачке активности

Чланови Одсека учествују у изради великог броја стратешких студија, пројекта, истраживања као водећи тимови, као тим-члан Конзорцијума, као независни консултанти, пројектанти, аутори, коаутори или сарадници. Области стручног деловања су:

- Планска, студијска и пројектна документација за развој урбаних саобраћајних система и путне мреже;
- Прогноза и експертиза развоја транспортне потражње и планирање развоја саобраћајне инфраструктуре;
- Израда транспортних модела градова и путне мреже;
- Пројектовање система и елемената саобраћајне инфраструктуре, сигнализације и опреме;
- Техничко регулисање саобраћаја и оптимизација управљања саобраћајем на уличној и путној мрежи;
- Симулација саобраћајног процеса, функционална анализа и вредновање алтернативних сценарија развоја инфраструктуре;
- Истраживање/експертска процена фактора ризика пута (*Safety Auditing*), избор и вредновање ефеката мера за унапређење стања;
- Припрема тендарске документације и спровођење тендарске процедуре за пројекте из области саобраћаја и транспорта;
- Развој методологије истраживања у саобраћају, реализација истраживања, обрада, формирање база података и анализа;
- Студије оправданости увођења нових управљачких система и технологије засноване на ИТС
- Студије паркирања за градове и насељена места
- Пројекти контроле и управљања паркирањем
- Студије и пројекти из области безбедности саобраћаја,
- Експертизе саобраћајних незгода
- Пројектовање друмских возила, система и компонената,
- Пројектовање динамичких перформанси друмских возила и симулациони модели за динамичко понашање друмских возила,
- Истраживања и разраде модела структуре, функционисања, организације и управљања - менаџмента транспортних пословних система.
- Истраживања својства и показатеља квалитета система и транспортне услуге.
- Истраживања могућности примене и увођења савремених средстава информационе технологије, квалитета и менаџмента у управљању транспортним пословним системима.
- Истраживања карактеристика превозних захтева, путника и путничких токова у систему јавног градског правоза.
- Разрада модела за оперативно управљање на разним нивоима транспортних система.
- Идејни и главни и технолошки пројекти терминал (автобуских станица, станица за снабдевање горивом, аутобаза аутотранспортних предузећа, погон за одржавање возила и сл.)
- Управљање радом и одржавањем возних паркова,
- Информационе технологије у транспорту,
- Организација рада и информатизација транспортних компанија,
- Енергетска ефикасност возних паркова,
- Одрживи транспорт, алтернативна горива и погони возила,
- Истраживања у области заштите животне средине,



Међународна сарадња и активности

Професори и сарадници Одсека ангажовани су као:

- Један од оснивача Форума за истраживања у саобраћају и транспорту Југоисточне Европе у Солуну, члан главне скупштине ECTR - Сталне конференције транспортних института Европе и WCTR (до 2008) и дописни члан AINS-а (Проф. С. Вукановић).
- Члан радних група: ECTR (European Conference of Transport Research Institutes) TWG A - Urban Mobility group and TWG G - Transport Economics and Policy group, ETRAC (Sustainable European road transportation system) и CEI (Central European Initiative) (Проф. Ј. Јовић).
- Члан Интернационалне асоцијације јавног транспорта (UITP) (од 2000) и потпредседник (од 2007) и председавајући UITP Light Rail Division (од 2007), члан Института за транспортно инжењерство из Вашингтона (од 2002), члан Аутобуске дивизије UITP (од 2004), члан LRT дивизије UITP (од 2004) (Мр С. Тица - асистент).
- Члан едиторског борда часописа: ТРАНСПОРТ - Research Journal of Vilnius Gediminas Technical University and Lithuanian Academy of Sciences и EUROPEAN TRANSPORT / TRANSPORTI EUROPEI - International Journal of Transport Economics, Engineering and Law (Проф. Ј. Јовић)
- Предавачи на мастер курсу на Универзитету у Трсту (Проф. Ј. Јовић и С. Вукановић).
- Организатори и чланови већег броја међународних научних и стручних програмских одбора (TES, ETC, Мобилита, ATS, ISEP), члан је ЕДУ ETNET. (Проф. С. Вукановић).
- Анонимни рецензент у часописима: YUJOR - Yugoslav Journal of Operations Research, EJOR - European Journal of Operational Research, ТРАНСПОРТ - Research Journal of Vilnius Gediminas Technical University and Lithuanian Academy of Sciences, EUROPEAN TRANSPORT / TRANSPORTI EUROPEI - International Journal of Transport Economics, Engineering and Law и Промет - Traffic and Transportation - Scientific Journal on Traffic and Transportation Research (Проф. Ј. Јовић).
- Руководиоци студија и пројекта из области друмског саобраћаја у Кини, Бугарској, Грчкој итд. (Проф. С. Вукановић).

Студентски живот

Студенти једном годишње одлазе на стручну екскурзију у европске земље по стручном програму који одобрава Веће одсека за друмски и градски саобраћај и транспорт. Вође студентских стручних екскурзија су професори и сарадници Одсека.

Студенти су повремено, у великом броју, сарадници на катедрама на којима се раде студије и пројекати из одговарајућих области друмског саобраћаја и транспорта. Учествују у истраживачком процесу за потреба студија и пројекта, на прикупљању и обради података добијених истраживањима и сл.

У оквиру основних студија студенти се упућују на праксу у предузећа са којима Одсек има претходно постигнут договор.

Најбољи студентски дипломски и завршни радови на предметима Здружене катедре за саобраћајно инжењерство и Катедре за терминале презентују се сваке друге године на Међународном саветовању "Технике регулисања саобраћаја" (TEC) које организује Саобраћајни факултет из Београда, Катедра за саобраћајно инжењерство у секцији која је намењена младим саобраћајним инжењерима. Дипломски и завршни радови из свих области које се изучавају на Одсеку конкуришу за годишњу награду привредне коморе Београда, а повремено и за награду коју додељују предузећа из области друмског саобраћаја.

Број дипломираних, магистара и доктора наука

Од оснивања до данас на Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт дипломирало је 2087 студената, магистрирало 67 и докторирало 43. Последњих година на Одсеку дипломира око 60 студената у току једне школске године.



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Послови на којима раде дипломирани инжењери

Дипломирани инжењери Одсека за друмски и градски саобраћај и транспорт запослени су у: секретаријатима за саобраћај градова или органима општина или локалних самоуправа у секторима (одељењима) за саобраћај, урбанистичким заводима, дирекцијама за путеве, Министарству за капиталне инвестиције, јавним комуналним предузећима, МУП-у на пословима саобраћајних инспектора, пројектантским бироима, ауто-транспортним предузећима, аутобуским станицама, сервисима за оправку и одржавање возила, институцијама које располажу возним парковима итд.

Техничка подршка наставном процесу

Као подршка наставном процесу на Одсеку могу да функционишу следеће лабораторије: за планирање саобраћаја, за безбедност саобраћаја, за теорију саобраћајног тока и капацитет друмских саобраћајница, за техничку експлоатацију транспортних средстава, за динамику возила, за транспорт путника, за транспорт робе и за регулисање саобраћаја (Статут СФ, члан 22). Све лабораторије функционишу у посебним просторијама које су опремљене савременом рачунарском опремом и опремом која је неопходна за истраживачки рад.

Публикације чланова одсека

Професори и сарадници Одсека до сада су објавили (издања Саобраћајног факултета) око 38 основних и помоћних уџбеника, 8 збирки решених задатака, 8 приручника, 2 практикума, 2 штампана упутства за израду годишњих задатака и 5 уџбеника у електронском облику (на CD-у).

Тренутно су у скриптарници Саобраћајног факултета у оптицају: М. Марковић, *Оптимизација превозног процеса у аутомобилском транспорту* (2003); Дедовић Властимир, *Динамика возила* (2004); В. Јовановић, *Трансфорти огласних материја* (2004); И. Јовановић, *Моделирање трансфорних катаџишеа тешког аутомобилског превоза* (2005); В. Деполо, *Индукована изградња и инвестиције у саобраћају* (2006); К. Липовац, М. Вујанић, Д. Јовановић, *Безбедност саобраћаја на коридору X* (2006); Н. Милосављевић, *Елементи за технолошко пројектовање објеката у друмском саобраћају и транспорту* (2007); И. Ивковић, М. Спасић, *Моторна возила - збирка решених задатака* (2007); В. Јовановић, Б. Миловановић, Д. Младеновић, *Трансфорти огласне робе у друмском саобраћају* (2010); Н. Милосављевић, *Паркирање* (2010) и В. Деполо, *Управљање пројектима у саобраћајном инжењерству* (2010).

У електронском облику, на CD-у расположива су следећа издања: Б. Станић, М. Особа, С. Вукановић, *Елементи саобраћајног пројектовања зоне 30* (2006); Б. Станић, Д. Вијин, М. Радованац, *Елементи саобраћајног пројектовања - бициклистичке стазе* (2006); В. Тубић, *Катаџиша и ниво услуге денивелисаних раскрсница* (2006) и В. Папић, Р. Мијаиловић, В. Момчиловић, *Трансфортина средstva и одржавање* (2007).

Остале издања налазе се у Библиотеци Саобраћајног факултета. □



Одсек за водни саобраћај и транспорт

Од оснивања Високе саобраћајне школе 1950. године (дакле већ 60 година) постоји Одсек за водни саобраћај (раније: Водни одсек; Одсек за речни и поморски саобраћај) заједно са Одсеком за друмски саобраћај и Одсеком за железнички саобраћај (тако су се одсеци звали од оснивања па све доскора). Све до 1960. године (прерастање у Саобраћајни факултет Универзитета у Београду) руководилац Одсека био је професор Светозар Б. Чолић, дипл. инж. Од тада су руководиоци били следећи наставници Факултета: Светозар Б. Чолић (1960-1964), Светислав В. Јовић (1964-1978), Добрен С. Крецуљ (1978-1981), Владета С. Чолић (1981-1983), Добрен С. Крецуљ (1983-1987), Владета С. Чолић (1987-1989), Зоран Р. Радмиловић (1989-2002) и Владета С. Чолић од 2002. године.

Наставна и научноистраживачка делатност Одсека одвија се кроз рад обједињених катедри за бродове и бродску енергетику, организацију рада бродова и пристаништа и за пловне путеве (од 1998/99.). Сада је руководилац Катедре проф. др Златко Хрле.

Уже научне области су: *Пловна средstva, Луке и пристаништа, Управљање процесима у водном саобраћају, Технологија транспорних процеса у водном саобраћају и Пловни тешчи, навигација и безбедносћ у водном саобраћају.*

На Одсеку се остварује наставни план и програм дипломских академских основних студија почев од 2006. године у трајању од 4 године (8 семестара) са завршним радом и мастер академске студије у трајању од једне године са мастер радом (примењује се такође од 2006. године). Ови наставни планови су акредитовани од стране Националног савета за високо образовање и односе се за научне области из водног саобраћаја, посебно у технологији водног транспорта, планирању, технолошком пројектовању, организацији, експлоатацији и управљању.

За разлику од основних и мастер студија, програм докторских студија у трајању од три године са докторском дисертацијом је јединствен за цео Факултет.

На магистарским студијама (у трајању од две године са магистарским радом) које су организоване од 1970/71. године више се не изводи настава. Последња 26. генерација уписана је 2005/06. школске године.

На Одсеку за водни саобраћај и транспорт на дан 31. децембра 2010. године у сталном радном односу су следећи наставници и сарадници (по реду доласка на Факултет): Владета Чолић, редовни професор; Радован Зобеница, ванредни професор; Катарина Вукадиновић, редовни професор; Златко Хрле, редовни професор; Данијела Пјевчевић, асистент; Александар Радоњић, асистент и Владимир Мараš, асистент. Такође, у својству хонорарног наставника ангажован је Владимира Шкиљаница, редовни професор Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду.

Дугогодишњи наставник Одсека Зоран Радмиловић, редовни професор, пензионисан је октобра 2009. године. Заслужни чланови Одсека су: Светозар Чолић, редовни професор (1907-1977); Момчило Николић, стручни сарадник (1936-1986); Светислав Јовић, редовни професор (1910-1995); Добрен Крецуљ, ванредни професор (1926-1996); Миодраг Дошљак, хонорарни сарадник (1941-2003) и Младен Јовановић, хонорарни редовни професор (1926-2006).

Први студент на Одсеку дипломирао је 11. фебруара 1954. године и од тада па до 31. децембра 2010. године студије је завршило 245 дипломираних саобраћајних инжењера, 4 дипломирана инжењера дипломских академских основних студија, 2 дипломирана инжењера на мастер академским студијама и 124 саобраћајна инжењера.

Први магистарски рад на Одсеку одбранајен је 9. јануара 1976. године и од тада је магистрирало 15 кандидата.

Прва докторска дисертација је одбранајена 24. маја 1989. године и од тада па до 31. децембра 2010. године докторирало је 4 дипломирана инжењера водног саобраћаја - магистара техничких наука.

Наставници и сарадници Одсека су аутори око 100 књига, монографија уџбеника и скрипти.



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреши

У оквиру научноистраживачке делатности урађено је преко 120 значајнијих студија и пројекта из области водног саобраћаја, а Лабораторија за испитивање бродова и пловних путева извршила је 53 експериментална испитивања техничко-експлоатационих особености наших речних бродова на пловном путу и израдила одговарајуће студије.

Чланови Одсека за водни саобраћај и транспорт учествовали су на око 100 националних и међународних конгреса, научних скупова, конференција, саветовања и симпозијума са преко 120 реферата и саопштења, а у националним и међународним часописима објавили су преко 200 научноистраживачких и стручних радова.

У мају 2002. године Одсек је организовао први научностручни скуп у нашој земљи под називом: *Водни саобраћај у 21. веку* са основном темом *Нови системи навигације на пловним путевима*. Такође, у новембру 2002. године организован је и други научностручни скуп под називом *Развој и обнова водног саобраћаја и укључивање у европски саобраћајни систем*.

У оквиру наставне и научноистраживачке делатности Одсек делује и Лабораторија за испитивање бродова и пловних путева.

Рад Лабораторије обухвата углавном експериментална испитивања и проучавања енергетских и пропулзионих особености бродова, затим утицај карактеристика пловног пута, као и утицај ветра и величине састава тегљених и потискиваних теретњака на организацију превожења и коришћења пловних превозних средстава. Лабораторија је опремљена савременим електронским и другим инструментима и уређајима за комплексно мерење снаге и броја обртаја, потрошње горива, вучних сила, брзина пловидбе и речног тока, торзионих и линеарних вибрација, контролу рада главних погонских мотора и осталих постројења на броду, снимање дубине и пресека пловних путева, као и елемената позиционирања брода на пловном путу. У раздобљу од 1969. године до закључно са 2004. годином извршена су 53 експериментална испитивања и проучавања речних несамоходних и самоходних бродова на пловним путевима наше земље и Европе и то:

- мерење отпора 10 савремених дунавских теретњака од 450 до 1000 тона носивости;
- испитивање и анализа пропулзионих и вучних својстава 12 савремених дунавских моторних тегљача од 600 до 1800 KS (од 442 до 1325 kW);
- испитивање и анализа пропулзионих и потисних особености 22 савремена дунавска моторна потисковача од 400 до 3300 KS (од 221 до 2478 kW);
- испитивање сврсисходности примене ванбродских пропулзионих уређаја типа "Шотел" на теретњаке носивости до 700 тона и снаге до 150 KS (110 kW) при пловидби у каналима Хидросистема Дунав-Тиса-Дунав;
- испитивање и анализа пропулзионих и пловидбених особености 2 путничка брода-хидробуса;
- испитивање и анализа пропулзионих особености моторног теретњака од 1736 KS (1276 kW);
- испитивање утицаја броја и распореда теретњака у тегљеним и потискиваним саставима на брзину пловидбе, укупне отпоре, маневарска својства и др.;
- испитивање утицаја плитке воде речних пловних путева и ограничених размера пловних канала Хидросистема Дунав-Тиса-Дунав на повећање отпора при пловидби дунавских теретњака;
- испитивање утицаја нагиба речног тока на брзину кретања пловила;
- испитивање и анализа вибрације и буке код различитих бродова (моторни тегљачи, моторни потисковачи, моторни теретњак, сидришни реморкер, Ро-Ро брод катамаран, морски брод).

Лабораторија је располагала од 1960. до почетка осамдесетих година прошлог века лабораторијским школским бродом (хидробусом) "Неготин", снаге погонских мотора 2 x 85 KS (2 x 65 kW) који је био намењен не само за одређивање техничко-експлоатационих карактеристика речних бродова и пловних путева већ и као школски брод за обуку студената у руковању бродским постројењима и пловидбеним (навигационим) уређајима.



Наставници и сарадници Одсека објавили су велики број уџбеника и монографија чиме су у највећој мери покривени сви предмети на основним и мастер студијама. Најзначајнији уџбеници су: "Организација и екслоацација флоте", 1970; "Пловна средstва", 1983 (IV издање 2008); "Ошор брода-Савремене методе прорачуна", 1980. (II издање 2002); "Пловнос брода", 1991. (II издање 2003); "Унущрашњи пловни јутјеви и пристаништа", 1993. (III издање 2005); "Водни саобраћај", 1994. (III издање 2005); "Планирање и развој лука и пристаништа", 1995. (II издање 2002); "Екслоацација бродских дизел мотора и система", 1999; "Пројектовање брода", 2002; "Прогулзивно крмиларски комплекс и управљање бродовима", 2002; "Бродска енергетика", 2002; "Изградња и одржавање брода", 2005; "Геометрија брода", 2005; "Системи електронске навигације у водном саобраћају", 2006; "Дијаграмски лист брода", 2009.

Најзначајније монографије су: "Експериментална истраживања величине ошора при пловидби савремених бродова дунавске пловне мреже и одређивање најповољнијих рачунских метода на основу резултата истраживања", 1993; "Пробусна способност речних лука", 1994; "Аналитички модели за планирање и управљање лучким операцијама", 1994; "Европска пловна магистрала Северно море Црно море", 1995; "Експериментални модели одређивања превозне способности речне флоте", 1996; "Моделирање система превожења масовних расутих шећера у речном саобраћају", 1996; "Превозни учинци бродова дунавске пловне мреже", 1998; "Traffic Control and Transport Planning: Fuzzy Set Theory and Neural Network Approach", 1998; "Пловидбене могућности каналске мреже Хидросистема Дунав-Тиса-Дунав", 2000; "Истраживање величине ошора при пловидби дунавских шећерних бродова", 2004; "Истраживање проулзионих вучних и енергетских особености дунавских бродова Шегљача", 2005; "Истраживање пловидбених, превозних, енергетских и проулзионо-потисних особености дунавских бродова Потискивача", 2006; "Ports & Container Terminal Modeling", 2006; "Истраживање радних, технолошких и експлоатационих особености бродова Шехничке флоте", 2007; "Трансборд на унущрашњим пловним јутјевима", 2007; "Истраживање управљачко-информационог система организације саобраћаја на мрежи речних канала", 2008; "Logistic Engineering Tow Chest", 2008; "Планирање и развој поморског трансборда", 2009; "Експериментална истраживања шехничко-експлоатационих особености јутјничких и самоходних шећерних бродова на дунавској пловној мрежи", 2010.

Саобраћајни инжењери за водни саобраћај током студирања оспособљавају се за обављање сложених и одговорних послова. У сажетом облику стручни профил ових инжењера обухвата следеће области:

- Организовање и планирање врсте и обима речног и поморског превоза;
- Планирање превозних и претоварних бродских капацитета;
- Одређивање главних особености брода (главне димензије, носивост, снага и експлоатациона брзина);
- Руковођење и управљање процесом одвијања речног и поморског превожења;
- Системско планирање лучких просторних целина (акваторије, територије и оперативних обала);
- Техничко-технолошка организација рада и управљање у пристаништима и лукама;
- Организовање безбедности у речном и поморском саобраћају и руковођење службом безбедности;
- Израда пројектних задатака и учешће у изради идејних пројеката средстава водног превожења као и лука и пристаништа;
- Истраживање робних и путничких токова;
- Техничке, оперативне и економске особености водног превожења;
- Интерmodalни и комбиновани транспорт у вези са водним саобраћајем;
- Наставна делатност у области речног и поморског саобраћаја;
- Научноистраживачки рад из области речног и поморског саобраћаја.

Област рада (делатност) и врсте послова које обављају запослени инжењери водног саобраћаја су:

- у бродарским организацијама унутрашње пловидбе и поморства;
- у речним и морским пристаништима и лукама;
- у хидротехничким и водопривредним организацијама;



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреши

- у бродоградилиштима;
- у инспекцији безбедности унутрашње и поморске пловидбе, осигуравајућим заводима;
- у пројектантским заводима и институтима;
- у представништвима и заступништвима;
- у установама за класификацију бродова и одржавање пловних путева;
- у средњем, вишем и високом образовању;
- у републичким, покрајинским и градским органима управе за привреду и саобраћај;
- у републичким, покрајинским и градским привредним коморама;
- у шпедитерским и агенцијским организацијама.

Поред своје основне делатности у речном и поморском саобраћају, ови инжењери су оспособљени да раде у свим привредним организацијама у вези своје основне делатности. То су све радне организације које се појављују као корисници услуга речног и поморског саобраћаја. Ово се односи, пре свега, на организације из области грађевинарства, металургије, машинске индустрије, трговине, осигурања, управе, научноистраживачке делатности, петрохемије, електропривреде, пољопривреде, рударства и шумарства.

Све док су то прилике дозвољавале, до распада СФРЈ, Одсек је организовао стручне екскурзије пловидбом бродовима на Горњем, Средњем и Доњем Дунаву. На броду су се студенти упознавали са бродским уређајима и опремом, комплетним одвијањем пловидбе, упознавањем са карактеристикама пловног пута, хидрограђевинама на пловном путу (на пример, рад бродске преводнице), као и са техничко-технолошким карактеристикама лука и пристаништа на посматраним деоницама пловног пута. Такође, током пловидбе студенти су се упознавали са методама испитивања техничко-експлоатационих особености бродова и бродских састава које су наставници и сарадници Одсека вршили током стручне праксе. Сада се стручна пракса организује искључиво на Средњем Дунаву у границама наше земље са истим програмом као и раније. Такође, студенти обављају стручну праксу у нашим бродарским предузећима (ЈРБ, ПИМ), као и у лукама у Београду, Панчеву, Новом Саду и др. У оквиру практичне наставе организују се посете лукама у Београду, Панчеву, Новом Саду и Сmederevu. Организује се стручна посета бродским преводницама на каналској мрежи ДТД и Дунаву (Нови Сад, Бечеј, Ђердан и др.).

Чланови Одсека су држали предавања по позиву на Норвешком технолошком институту (1980), на Универзитету поморских наука и технологија у Токију (2005), на Корејском поморском универзитету, Националном универзитету и Тонгмјонг Универзитету у Бусону, Јужна Кореја (2006), на универзитетима Ирвин, Питсбург и Јужна Калифорнија, Јута у САД (1999-2000. и 2005). Такође, били су на специјализацији у Француској, Швајцарској и Холандији (1977), Институту за саобраћај Техничког факултета у Копенхагену (1989), у Центру за напредне технологије Универзитета Јужне Калифорније у САД-у (1999-2000), на Универзитету у Делаверу САД (1992-1993). Објавили су већи број научних радова у међународним водећим часописима из области водног саобраћаја и транспорта који су цитирани према базама података Google Scholar, Scopus i Web of Science.

Рецезенти су у међународним часописима: *European Journal of Operational Research*, *Fuzzy Sets and Systems*, *Journal of Advanced Transortation i Transportation Research C*, *YUJOR (Yugoslav Journal od Operations Research)*, као и у домаћем часопису Техника.

Чланови Одсека су били експерти за техничка питања Дунавске комисије у Будимпешти (2000, 2001. године).

Значајније студије и пројекти за последњих десет година које је финансирало Министарство за науку републике Србије:

1. "Истраживање и развој техничко-технолошких карактеристика саобраћајне, транспортне и комуникационе инфраструктуре водног саобраћаја на југословенском делу Дунава", (2002-2003);
2. "Истраживање услова пловидбе на каналској мрежи Хидросистема Дунав-Тиса-Дунав са одређивањем најоволнијих параметара функционисања каналског саобраћаја у оквиру транспортног система Србије", (2005-2007);
3. "Унапређење методологије и модела за ефикасно праћење и контролу трансортних ланаца за расуше превозе на примеру Луке Дунав АД' - Панчево", (2005-2007);



4. "Нове методе за одређивање чинилаца оптималног функционисања шехнолошких јадесисистема речног саобраћаја - саобраћајне и трансийоршне инфраструктуре засноване на експерименталним исхишивањима на Дунавској пловној мрежи", (2005-2007);

5. "Примена резултата експерименタルних истраживања и дефинисање нових аналитичких метода за одређивање превозних учинака поштискивачке флоте на Дунавској пловној мрежи", (2007-2010).

У протеклом периоду, у изради студија, пројекта и експертиза, Одсек је сарађивао са следећим радним организацијама и установама: Републичком заједницом за научни рад Србије; Привредном комором Југославије, Србије и Београда; Дирекцијом за грађевинско земљиште и изградњу Београда; Урбанистичким заводом Београда и Новог Сада; бродоградилиштима у Београду, Мачванском Митровици, Новом Саду и Кладову; предузећима водног транспорта "Југословенско речно бродарство" (ЈРБ) - Београд, Предузећем "Иван Милутиновић" (ПИМ) - Београд, "Багерско бродарско предузеће" (ББГ) - Београд, "Дунавски Лојд" - Сисак, "Крајина" - Прахово, "Херој Пинки" - Нови Сад; Предузећем "Дунав-Тиса-Дунав" - Нови Сад; лукама у Београду, Панчеву, Новом Саду и Апатину; Метанолско сирћетним комплексом (МСК) - Кикинда; Петрохемијом (ХИП) - Панчево; Институтом "Кирило Савић" Београд и Саобраћајним институтом ЦИП, Београд и др. □

Одсек за ваздушни саобраћај и транспорт

Историјат

Одсек за ваздушни саобраћај и транспорт је основан 1960. године. Први професор на Одсеку био је Илија Димитријевић. Професори који су својим радом и великим залагањем утемељили Одсек, који се и сада непрестано развија и напредује, између осталих су и Милош Лукић (стручњак за аеродроме), Добривоје Мандић (стручњак за експлоатацију ваздухоплова), Душан Зорић (стручњак за ваздухопловна превозна средства и механику лета), али и многи други асистенти и хонорарни сарадници из привреде. Шездесете и седамдесете године XX века обележене су пројектовањем и изградњом многих југословенских аеродрома као што су Београд, Сплит, Охрид, Ријека, Марибор, Тиват, Подгорица, Љубљана, а пројектанти су били управо професори и асистенти нашег Одсека. Такође су пројектовали већи број аеродрома у Јордану, Судану и Кувајту. Сарадња са националним авио-превозником, Југословенским аеротранспортом (ЈАТ), резултирала је већим бројем елабората економске оправданости увођења нових типова авиона, пројеката технолошког процеса техничког блока за одржавање и ревизију путничких авиона, као и студија развоја ваздушног саобраћаја, што је такође био опус професора и асистената у прве две деценије постојања овог Одсека. Професори Душан Зорић, Здравко Габријел и Војин Тошић су завршили докторске студије и стекли титуле доктора наука у Сједињеним Америчким Државама на еминентним академским институцијама. Велико практично и међународно академско искуство дали су добар темељ развоју Одсека за ваздушни саобраћај.

Осамдесете године ХХ века биле су плодоносне по питању научноистраживачког рада и изласка на међународну сцену у смислу објављивања радова у међународним часописима, учествовања на међународним конференцијама, организовања стручних и научних конференција и држања предавања по позиву на универзитетима у Европи и САД-у. Све ово је допринело изградњи јаких и чврстих веза са реномираним организацијама и академским институцијама у свету које и данас трају.

Упркос тешким условима који су владали деведесетих година прошлог века, наставници и сарадници Одсека за ваздушни саобраћај радили су са много ентузијазма. Иако су друштвени и економски услови били лоши, уз пуно труда су учествовали на домаћим и међународним конференцијама. Под будним оком наставника млади људи су учили и напредовали.

Прва деценија ХХI века је обележена реформом високог школства, учешћем у истраживачким и консултантским пројектима Европске уније и активним и динамичним развојем подмлатка на Одсеку.

Поред напред поменутих професора, за Одсек какав данас постоји заслужни су и сви они наставници и сарадници који су некада радили на овом Одсеку. Неки од њих су пензионисани, неки нажалост преминули, а неки сада раде на другим местима у земљи и иностранству. То су: Драгољуб Гајић (Механика лејша), Милош Вујић и Никола Марцикић (Погонске групе ваздухоплова), Душан Теодоровић (Планирање



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокрешу

превожења и експлоатација ваздухоплова), Слободан Разуменић (Перформансе трансборних ваздухоплова), Душан Трифуновић (Робни трансбор у ваздушном саобраћају), Ненад Ђорђевић и Миливој Гаврилов (Метеорологија), Радован Марковић, Александар Патрногић, Предраг Пећинар, Слободан Лазовић, Љубо Вукчевић, Милан Моковић, Милорад Манојловић, Јован Заткалић и Алекса Зејак (Ваздухопловни радио уређаји и системи, Ваздухопловна навигација и Контрола летења).

Треба поменути и асистенте који су вредно држали вежбе студентима: Радмила Јозић, Драгомир Лукић, Марко Вучковић, Борислав Раичевић, Василије Меденица, Мирјана Глишић, Ђорђе Хохлачов, Горан Стојковић, Мирела Стојковић, Алмира Рамадани, Драган Петровић, Страхиња Огњановић, Бранкица Пешић, Игор Полторацки, Татјана Болић и Вера Јакимовска.

Организација Одсека (децембар 2010)

Одсек за ваздушни саобраћај се састоји из три катедре: Катедра за ваздухопловна превозна средства, Катедра за аеродроме и безбедност ваздушне пловидбе и Катедра за планирање и организацију ваздушног превожења и експлоатацију ваздухоплова. Друга и трећа катедра формално функционишу као Здружене катедре.

Чланови Катедре за ваздухопловна превозна средства су:

1. Др Слободан Гвозденовић, редовни професор (шеф Катедре)
2. Др Љубиша Васов, ванредни професор (шеф Одсека)
3. Др Петар Миросављевић, доцент
4. Др Оља Чокорило, доцент
5. Mr Бранимир Стојильковић, асистент

Чланови Катедре за аеродроме и безбедност ваздушне пловидбе су:

1. Др Војин Тошић, редовни професор (шеф Здружене катедре)
2. Др Обрад Бабић, редовни професор
3. Др Феђа Нетјасов, доцент
4. Mr Татјана Крстић-Симић, асистент
5. Mr Бојана Мирковић, асистент
6. Mr Радосав Јовановић, асистент

Чланови Катедре за планирање и организацију ваздушног превожења и експлоатацију ваздухоплова су:

1. Др Милица Калић, ванредни професор
2. Др Горан Павковић, научни сарадник
3. Mr Славица Дожић, асистент
4. Mr Даница Бабић, асистент
5. Марко Пурић, сарадник у настави

За извођење наставе хонорарно су ангажовани следећи сарадници: др Радивој Биљић (доцент на Електротехничком факултету) за предмет Ваздухопловни радио уређаји и системи, др Владан Вучковић (доцент на Физичком факултету) за предмет Метеорологија, Миодраг Илић (Авиогенекс) за предмет Ваздухопловна навигација. На Катедри за аеродроме и безбедност ваздушне пловидбе укључени су у истраживачки рад и три студента докторских студија са звањем истраживача-сарадника: Андрија Видосављевић, Никола Иванов и Велибор Андрић.

Настава

На Одсеку за ваздушни саобраћај се организује настава на сва три нивоа - основне студије (4 године), мастер студије (1 година) и докторске студије (3 године). Такође, поред редовне наставе Одсек је у сарадњи са Савезном управом за контролу летења од 1977. до 1985. године организовао наставу за стицање више стручне спреме за област контроле летења. Поред тога, у периоду од 2007. до 2010. године Саобраћајни факултет је у сарадњи са Војном академијом организовао заједнички студијски програм за стицање дипломе "Официр пилот - инжењер ваздушног саобраћаја".

До сада је на Одсеку за ваздушни саобраћај дипломирало 750 студената, магистрирало 33 и докторирало 10. Такође, 146 контролора летења је стекло вишу стручну спрему, док је диплому "Официр пилот - инжењер ваздушног саобраћаја" до сада стекло 5 студената.

Студенти Одсека за ваздушни саобраћај реализују стручну праксу у реномираним домаћим ваздухопловним институцијама: Jat Airways, Aviogenex, Аеродром "Никола Тесла" Београд, СМАТСА и Аеродром "Константин Велики" Ниш. Такође, студентске праксе се реализују и у иностранству (неke од њих посредством међународне организације за размену студената IAESTE) и то у AENA (државна компанија која управља аеродромима и ваздушним простором Шпаније), INECO (шпанска консултантска компанија), на Аеродрому Цирих, на Аеродрому Минхен, EUROCONTROL (Европска организација за безбедност ваздушне пловидбе) у Бриселу, EUROCONTROL Центру за истраживања, развој и симулације (CRDS) у Будимпешти, Austrian Airlines у Бечу, на Аеродрому Gran Canaria, Аеродрому Tenerife итд. Поједини веома успешно израђени дипломски и магистарски радови реализовани су у EUROCONTROL у Будимпешти и Бриселу, као и у Austrian Airlines у Бечу.



У оквиру наставе организују се посете домаћим ваздухопловним институцијама и организацијама, а у последњих 15 година организовано је и неколико стручних екскурзија у иностранству, при чему су студенти имали прилику да посете аеродроме у Будимпешти, Бечу, Минхену и Берлину, EUROCONTROL Центар за истраживања, развој и симулације у Будимпешти, Универзитет у Грацу, Дрездену и Берлину, Немачки национални истраживачки центар за ваздухопловство и космонаутику (DLR) и Технички музеј у Минхену.

Лабораторија за ваздухопловна превозна средства

Значајан допринос на Одсеку за ваздушни саобраћај и транспорт представља Лабораторија за ваздухопловна превозна средства - *Flight Lab*, коју је основала Катедра за ваздухопловна превозна средства. У оквиру лабораторије, за потребе образовања студената, израду завршних радова, за истраживања везана за израду мастер радова и докторских дисертација, као и за потребе реализације пројекта, користи се расположива рачунарска опрема са лиценцираним софтверским пакетима. Лабораторија омогућава извођење *Real-Time* симулација лета, при чему су заступљени сви савремени типови ваздухоплова. На симулаторима лета студентима се на савремен начин приказују оперативна ограничења и перформансе транспортних ваздухоплова са клипним, турбо-проп и турбовентилаторским моторима. Лабораторија располаже са четири симулатора лета транспортних авиона која су повезана у виртуелни ваздушни простор.

Научноистраживачки и консултантски пројекти

Самостално или у сарадњи са домаћим и међународним академским институцијама и консултантским фирмама Саобраћајни факултет успешно наступа на тендери и реализује пројекте и студије од стратешког и оперативног значаја. Како би се добила оквирна слика истраживачких активности чланова Одсека за ваздушни саобраћај дат је одобрани преглед пројекта који су реализовани у последњих десет година:

1. Transtools 3 (пројекат је део Седмог оквирног програма Европске комисије, текући);
2. Предлог метода за вредновање развојних сценарија система ваздушног саобраћаја у Србији (превозници, аеродроми и контрола летења), са аспекта безбедности, ефикасности, економичности и утицаја на животну средину (пројекат Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије, 2008-2011);
3. Програм за смањење емисије штетних гасова и буке у систему ваздушног саобраћаја Републике Србије (пројекат Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије, 2008-2011);
4. Пројекат пословне, организационе и маркетингашке трансформације JAT Airways (Jat Airways, 2008);
5. Анализа и верификација ASAP програма за перформансе полетања и слетања авиона Montenegro Airlines-a (Montenegro Airlines, 2007);
6. Economic performance indicators in support of mathematical Air Traffic Control (ATC) simulations (EPISMAS) (EUROCONTROL CRDS, 2007-2009);
7. Traffic flow: Scenario, traffic forecast and analysis of traffic on the TEN-T, taking into consideration the external dimension of the Union (пројекат Европске комисије DG TREN 2007-2009);
8. RESET - Reduced Separation Minima (пројекат је део Шестог оквирног програма Европске комисије, 2006-2010);
9. Capacity Evaluation of Apron Taxilane Circle vs. Standard Apron Crossing (Аеродром Минхен, 2006);
10. Могућности повећања енергетске ефикасности транспортних процеса у ваздушном саобраћају и смањења нивоа буке и емисије штетних материја (пројекат Министарства науке и заштите животне средине Републике Србије, 2005);
11. Serbia and Montenegro Air Traffic Analysis and Forecast; Fast Time Simulation for the Serbia and Montenegro Space (SMATSA, 2004-2005; 2005-2006);
12. Оптимизација реда летења (пројекат Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије са учешћем JAT Airways, 2002-2005)



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреши

Међународне активности

Из области ваздушног саобраћаја, на Саобраћајном факултету су организовани међународни скупови (конференције, летње школе и радионице) као и веома велики број гостујућих предавања. Велики број учесника и предавача из целог света, познатих стручњака и еминентних професора је узео учешће на овим скуповима, што је резултат јаких и чврстих веза на међународном плану.

Друга међународна конференција о истраживањима у области ваздушног саобраћаја (ICRAT - International Conference on Research in Air Transportation) одржана је на Саобраћајном факултету у организацији Експерименталног центра EUROCONTROL у Братињију 2006. године, а уз подршку Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије, Европске комисије и Америчке националне управе за ваздухопловство и космонаутику NASA. На овој конференцији учествовало је 120 људи из 24 земље.

На Саобраћајном факултету Универзитета у Београду 2009. године одржана су три међународна скупа: Летња школа економике ваздушног саобраћаја, Конференција о економици система управљања ваздушним саобраћајем и Радионица о основама анализе ризика и оцене безбедности у контроли летења. Сва три скупа је организовала Катедра за аеродроме и безбедност ваздушне пловидбе, и то прва два у сарадњи са Немачким удружењем истраживача у области ваздушног саобраћаја (GARS) и Факултета за економију и право у Берлину, уз подршку EUROCONTROL и Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије, док је трећи скуп организован у сарадњи са Холандским националним истраживачким центром за ваздухопловство (NLR), и уз подршку EUROCONTROL. На ова три скупа присуствовао је велики број учесника из чак 13 земаља Европе.

Катедра за аеродроме и безбедност ваздушне пловидбе је 2010. године организовала у сарадњи са организацијом EUROCONTROL веома занимљив међународни скуп на тему Утицаја вулканског пепела на одвијање ваздушног саобраћаја и анализе догађаја који су уследили у априлу и мају, као последица ерупције вулкана на Исланду исте године. Скуп је био изузетно добро посећен, са преко сто учесника из 16 земаља.

Поводом 45 година Одсека за ваздушни саобраћај, 2005. године је донета одлука да се уруче захвалнице иностраним професорима и стручњацима који су на неки начин помагали Одсек последњих деценија, а посебно током деведесетих година XX века када ја наша земља била под ембаргом. Захвалнице су добили: Том Rallis, проф. на Данском техничком универзитету, за организацију студијских боравака и добијања стипендија, предавања по позиву и повезивање стручњака, проф. Norman Ashford (целу своју личну библиотеку стручних књига, око 500, је даровао Саобраћајном факултету), Peter Trautmann, директор Аеродрома Минхен, за организацију знатног броја студенских практики, David



Посета Аеродрому у Будимпешти (експкурзија 2008)



Летња школа економике ваздушног саобраћаја (2009)



Gillingwater, професор на британском Лафборо универзитету и главни и одговорни уредник часописа *Transportation Planning and Technology* и Daniel Delahye, професор на Универзитету за цивилно ваздухопловство у Тулузу (ENAC).

Поводом 50 година од оснивања Одсека, 2010. године, захвалнице су добили Christian Pusch, директор Експерименталног центра EUROCONTROL-а у Бретињију, кључни актер у брзом и успешном укључивању Катедре за аеродроме и безбедност ваздушне пловидбе у истраживачке токове у области управљања ваздушним саобраћајем, као и у успостављању сарадње са Центром за истраживања, развој и симулације у Будимпешти, затим Phillip Debels, директор Центра за истраживања, развој и симулације, за организацију студенских пракси и израду више дипломских радова и једне магистарске тезе у том центру организације EUROCONTROL у Будимпешти, Dr Dieter Reisinger, пилот, инжењер, факултетски предавач, за организацију студенских пракси у Austrian Airlines и држање дела предавања из предмета "Планирање превозења и експлоатација ваздухоплова" сваке године.

Диплома "Зоран Радосављевић"

Зоран Радосављевић, мајор Војске Србије, био је пилот на МИГ-у 29 и припадник елитне ваздухопловне јединице Витезови. Бранећи небо домовине, 26. марта 1999. године, у неравноправној борби дао је свој живот. Зоран Радосављевић је био студент и пријатељ нашег Одсека, на коме је магистрирао 1998. године. Желећи да сачува успомену на овог храброг, паметног, доброг и у сваком погледу изузетног човека, Одсек је установио диплому "Зоран Радосављевић" која се сваке године уручује најбољем дипломираном студенту Одсека за ваздушни саобраћај.

Бивши студенти - саобраћајни инжењери и контролори летења

Саобраћајни инжењери који су завршили Одсек за ваздушни саобраћај налазе се на менаџерским и оперативним радним местима у следећим организацијама и институцијама: JAT Airways, SMATSA, Аеродром "Никола Тесла", Директорат за цивилно ваздухопловство Републике Србије, Аеродром "Константин Велики" у Нишу итд. Такође, велики број наших колега ради у иностранству: на аеродромима у Тивту, Подгорици, Скопљу, Охриду и Јоханесбургу, у Агенцији за цивилно ваздухопловство Црне Горе, у британској контроли летења NATS, EUROCONTROL, Ryanair, American Airlines, Airbus, Bombardier, Међународној организацији за цивилно ваздухопловство ICAO, Међународном удружењу авиопревозника који обављају редован саобраћај IATA, Европској агенцији за безбедност у ваздушном саобраћају EASA, компанији Sabre, компанији Netjets, у цивилним ваздухопловним властима Сједињених Америчких Држава, Уједињених Емирата, Аустралије и Велике Британије, консултантској компанији за област ваздушног саобраћаја Helios, Немачком националном истраживачком центру за ваздухопловство и космонаутику DLR, на Универзитетима у Делфту (Холандија) и Берклију (САД) итд.

Последње две деценије, Одсек за ваздушни саобраћај једном годишње окупља бивше студенте и на тај начин доприноси успостављању контаката наших колега различитих генерација. Такође, како би овај неформални скуп још више добио на значају, 2004. године је први пут организована Конференција студената и контролора летења који су завршили Одсек под називом "Где смо? Шта радимо?". На дводневној конференцији су изложена искуства из привреде, анализе различитих догађаја из ваздухопловства, стручни и научни радови и одабрани дипломски радови. Од тада, сваке две године се поред неформалног дружења организује и конференција. Посебно смо захвални нашим бившим студентима који подржавају ову манифестацију, који се ангажују по питању набавке књига, заједничких радова и пројекта, израде дипломских радова у иностранству, учешћа у комисијама за оцену и одбрану магистарских теза или докторских дисертација, организовања боравка на страним универзитетима итд. Свако искуство стечено током рада, како у домаћим организацијама тако и у иностранстраним компанијама, преточено у форму предавања за студенте и младе људе драгоценост је коју Одсек веома ценi.

Публикације и ICAO библиотека

До сада је објављено преко 25 уџбеника и практикума из области ваздушног саобраћаја (у издању Саобраћајног факултета) чији су аутори чланови Одсека или хонорарни сарадници. У новија издања спадају: *Практикум из Ваздухопловних пристапишиша* (Б. Мирковић, В. Тошић и



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреши

О. Бабић, 2010), Ваздухопловна навигација (М. Илић, 2008), Инструменти и ишо-спашничког система (Л. Васов, 2008), Ваздухопловна превозна средстава (С. Гвозденовић, П. Миросављевић, О. Чокорило, 2005, CD ROM издање), Практикум из Транспортних мрежа (М. Калић, 2004), Збирка задатака из ваздухопловне навигације (М. Илић, 2003), Одржавање ваздухоплова (С. Разуменић, А. Манић, 2003), Практикум из Ваздухопловних превозних средстава (С. Гвозденовић, П. Миросављевић, Д. Петровић, 2002, CD ROM издање).

Од маја 2007. године библиотека Саобраћајног факултета је постала депозитни фонд Међународне организације за цивилно ваздухопловство (ICAO) који чине сви документи из каталога ICAO. Библиотека Саобраћајног факултета је једина јавно доступна библиотека у региону Југоисточне Европе која поседује ове документе. □

Одсек за логистику

Историјат

Историја развоја Одсека за логистику почиње шездесетих година двадесетог века. У то време на Саобраћајном факултету појављују се прва иницијална размишљања везана за проблематику робног транспорта, робних манипулација и складишних система. Препознавајући и схватајући потребе тадашње привреде Саобраћајни факултет је (променом Статута 1964. године) увео изборне предмете: Механизација претовара и Технологија обликовања и складиштења терета. Може се рећи да од тог времена на факултету почиње развој научних, истраживачких, наставних и практичних активности везаних за проблематику робног транспорта, претоварно складишних система и логистике. У еволутивном развоју Одсек за логистику је прошао кроз више различитих развојних фаза, где је могуће је издвојити три кључна периода.



Еволутивни развој Одсека за логистику

Први период је везан за 1972. годину, када је на Саобраћајном факултету основан Одсек за Технологију робних манипулација и специјалне видове транспорта. Први наставни план новоформираног одсека покривао је нове дисциплине, у складу са тадашњим научним и практичним достигнућима. Уведени су предмети Интегрални транспорт, Унутрашњи транспорт, Складишта и Цевни транспорт. Значајне заслуге за оснивање овог Одсека припадају професору Славку Сувајићу, који је и предавао прва два стручна предмета. Прва генерација студената се определила за овај Одсек на трећој години студија, школске 1973/74., а 1976. године су дипломирали први инжењери ове струке. Проблематика која се изучавала на Одсеку постала је све актуелнија, како теоријски тако и практично, па је убрзо уследило значајније иновирање наставног плана.

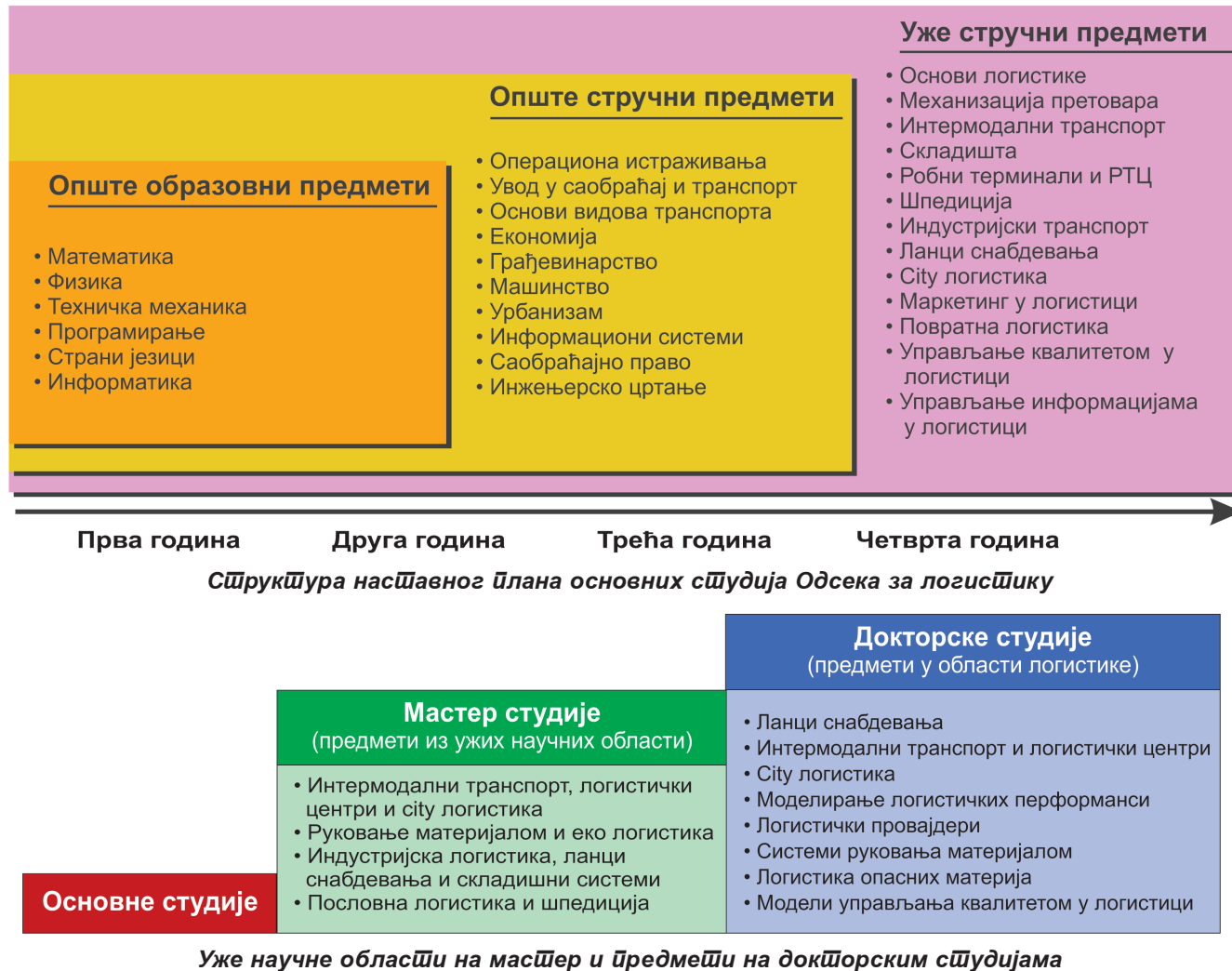


Други период почиње школске 1977/78. када је промењен назив у *Одсек за интегрални и индустиријски транспорт*. Овде се није радио само о "козметичком" захвату и промени имена, већ се суштински осавременио и унапредио наставни план и програм. Поред постојећих уведени су и нови предмети као што су: Шпедиција, Вертикални транспорт, Комерцијално пословање и маркетинг у транспорту, Економика транспортних процеса и Производни системи, што је допринело знатном повећању нивоа припремљености будућих инжењера задацима који су их очекивали у пракси. Значајан допринос развоју Одсека дали су тадашњи наставници Ристо Перишић, Слободан Вукићевић и Милан Сретеновић, као и сарадници запослени и ангажовани на Одсеку. Након ових промена Одсек доживљава значајну наставно-научну, а поготово практичну афирмацију. Тадашња привреда је препознала потребу за овом врстом стручњака што је допринело добром запошљавању дипломираних инжењера. Интензивно се развијала привредна сарадња на различитим нивоима. На Одсеку су рађени значајни пројекти и студије за потребе великих привредних система (Бродоградилиште Сплит, Железничко транспортно предузеће Београд, РТБ Бор, Магнохром Краљево, Цементара Поповац, ТАС Сарајево, итд.), војске, савезних и републичких министарстава, привредних комора, градова и општина широм бивше Југославије. Поред тадашњих професора и асистената, значајно учешће у истраживачко-проектантском раду Одсека имали су стручни сарадници Слободан Марковић и Милојко Весковић. Више пута су се иновирали и усавршавали наставни планови и програми у складу са тадашњим научним и стручним достигнућима и искуствима у свету. Нове иницијативе и тенденције на Одсеку ишли су у правцу развоја логистичког мишљења, а логистика као нова научна дисциплина и пословна филозофија, се све више изучавала кроз различите предмете на Одсеку.

Трећи период почиње 1998. године, када је на последипломским студијама уведен смер *Логистички системи*, односно 2000. године када је Одсек за интегрални и индустиријски транспорт трансформисан у *Одсек за логистику* (кроз промене Статута Саобраћајног факултета, усвојене од стране Владе Републике Србије). У то време усвојени су савремени наставни планови и програми, засновани на најновијим научним достигнућима у свету, али и актуелним тржишним и привредним потребама. Изузетне заслуге за формирање Одсека за логистику припадају тадашњим наставницима и сарадницима: Слободану Зечевићу, Слободану Цветићу, Слободану Вукићевићу, Милану Сретеновићу, Момчилу Мильушу, Милораду Видовићу и Милораду Килибарди. Ова реформа је садржала низ суштинских промена, иновација и унапређења. Поред већ развијених предмета и области уведене су нове логистичке дисциплине и предмети. Настављена је привредна сарадња кроз различите пројekte и истраживачке студије, а привреда је препознала мултидисциплинарна знања дипломираних инжењера Одсека за логистику, што је омогућило њихово брзо запошљавање, без обзира на све реалне проблеме који последњих деценија прате нашу привреду. Као потврду правог пута у свом развоју довољно је указати да је Саобраћајни факултет био један од првих у региону, па и у Европи, који је имао потпуно развијен Одсек за логистику. Данас смо сведоци интензивног формирања катедри, института и других организационих облика на факултетима/универзитетима у развијеним земљама, који су посвећени логистици.

Наставне активности

На Одсеку за логистику организује се настава на сва три нивоа академских студија. Основне студије трају четири, мастер једну, а докторске три године. Наставни план основних студија концептиран је тако да обухвата три велике групе предмета и то опште образовне, опште стручне и уже стручне предмете. Опште образовни предмети се углавном изучавају на прве две године студија и обухватају природно математичке, техничке, друштвено хуманистичке предмете, као и стране језике. Опште стручни предмети изучавају се на другој и трећој години студија и односе се на поједине видове транспорта, операциона истраживања, информатику, економију, грађевинарство, машинство и сл. На трећој и четвртој години изучавају се уже стручни предмети везани за технологије руководња материјалом, интермодални транспорт, логистичке центре, city логистику, индустиријску логистику, складишне системе, ланце снабдевања, шпедицију, маркетинг и квалитет у логистици. На мастер и докторским студијама детаљније се изучавају уже стручни предмети Одсека. У току студија студенти стичу потребна теоријска и практична знања. Поред редовне наставе Одсек организује стручну праксу, посете логистичким системима и компанијама и стручне екскурзије. Стручна пракса се тренутно реализује у различитим логистичким системима, шпедитерским, транспортним и трговачким компанијама. Дипломираним инжењерима стечена знања омогућавају брзо запошљавање и напредовање у професионалној каријери, на шта је Одсек посебно поносан.



У же научне области на мастер и предмети на докторским студијама

Научно истраживачке активности

Кроз досадашњи развој и рад Одсек је стално развијао и неговао изузетну сарадњу са привредом, одговарајућим државним институцијама и другим организацијама. Професори и сарадници Одсека непрекидно прате потребе привреде и тржишта, те се та сарадња одвија у складу са реалним привредним и тржишним условима. На Одсеку је урађено преко 350 студија и пројекта из различитих области логистике, а за потребе различитих привредних субјеката, министарства науке, привредних комора и општина, трговачких, индустриских, шпедитерских и транспортних компанија. У свом научно истраживачком раду, наставници и сарадници Одсека углавном се баве израдом технолошких пројекта, научно истраживачких студија, инвестиционих програма, информатичких и софтверских решења на подручју логистике.



Студије и пројекти Одсека за логистику

Технолошки пројекти (160 пројекта)	Научно истраживачке студије (145 студија)	Инвестициони програми (25 програма)	Информатичка и софтверска решења (20 решења)
<ul style="list-style-type: none"> Робни терминали и РТЦ Логистички центри Складишни системи Унутрашњи транспорт Слободне зоне Претоварни системи 	<ul style="list-style-type: none"> Логистичке стратегије Логистичка тржишта Робни токови Регионална и city логистика Интермодални транспорт Повратна логистика Оперативно управљање 	<ul style="list-style-type: none"> Робни терминали и РТЦ Логистички центри Складишни системи Слободне зоне Претоварни системи Транспортно манипулативна средства 	<ul style="list-style-type: none"> Логистички информациони системи Симулациони модели и софтвери Логистички софтвери, Софтвери за управљање логистичким системима и процесима и перформансама

Научно истраживачке активности Одсека за логистику

Међународна сарадња

Одсек за логистику током свог развоја перманентно негује међународну сарадњу која се посебно интензивира у протеклој деценији. Током 70-их и 80-их година прошлог века чланови Одсека тесно сарађују са факултетима у Хановеру и Дрездену, а такође и са Универзитетом у Солуну. Један од чланова одсека 70-их као стипендиста DAAD борави у Хановеру сарађујући са једним од најеминентнијих стручњака у области претоварних система, Албертом Фирлингом, док током 80-их, члан нашег одсека борави у студијској посети фабрици аутомобила Daimler Benz у Зинделфингену. Данас, Одсек за логистику наставља већ традиционалну сарадњу са Аристотле универзитетом у Солуну, а интензивира и сарадњу са Alexandreio Technological Education Institute of Thessaloniki (ATEI) / Department of Logistics. Након боравка члана Одсека, као гостујућег предавача по позиву, у Лабораторији за логистику Одсека за индустриско инжењерство Националног Универзитета у Бусану, Јужна Кореја, та сарадња се наставља и потврђује потписивањем меморандума о сарадњи, потписаног и са Одсеком за Логистику Универзитета за економију у Измиру где наши наставници у дужем периоду гостују као предавачи. Одсек за логистику кроз заједнички пројекат остварује сарадњи и са Катедром за логистику и операциона истраживања Универзитета за економију у Братислави и одржава интензивну сарадњу са Одсеком за логистику Техничког универзитета у Кошицама, такође у Словачкој. Од земаља у окружењу посебно интензивна сарадња је са Факултетом за поморство и промет из Портторожа, са Факултетом за логистику из Цеља, те Универзитетима у Мишколцу (Мађарска) и Орадеи (Румунија), као и са Катедром за логистику Универзитета у Бремену (Немачка). Поред овога чланови Одсека редовно учествују на најзначајнијим међународним конференцијама те је, с обзиром на тако остварене контакте, претходни списак и много шири.

Организација Одсека

Одсек за логистику обухвата три катедре, на којима се изучавају четири у же научне области. Тренутно катедре функционишу као Здружена катедра за логистику. На Одсеку се стално развијао тим наставника и сарадника који су својим знањем, усавршавањем, радом, ентузијазмом и благовременим увођењем научно наставних иновација допринели успешној афирмацији струке и Факултета.



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Чланови Катедре за технологију рукувања теретом

Ужа научна област: Рукување материјалом и еко логистика

1. Др Милорад Видовић, ванредни професор
2. Mr Ненад Бјелић, асистент
3. Бранислава Ратковић, асистент
4. Исидор Михајловић, стручни сарадник

Чланови Катедре за интегрални транспорт

Ужа научна област: Интермодални транспорт, логистички центри и city логистика.

1. Др Слободан Зечевић, редовни професор (Шеф Здружене катедре)
2. Mr Снежана Тадић, асистент
3. Младен Крстић, сарадник у настави

Ужа научна област: Пословна логистика и шпедиција

4. Др Милорад Килибарда, доцент
5. Милан Андрејић, асистент

Чланови Катедре за индустријски транспорт и складишта

Ужа научна област: Индустриска логистика, ланци снабдевања и складишни системи

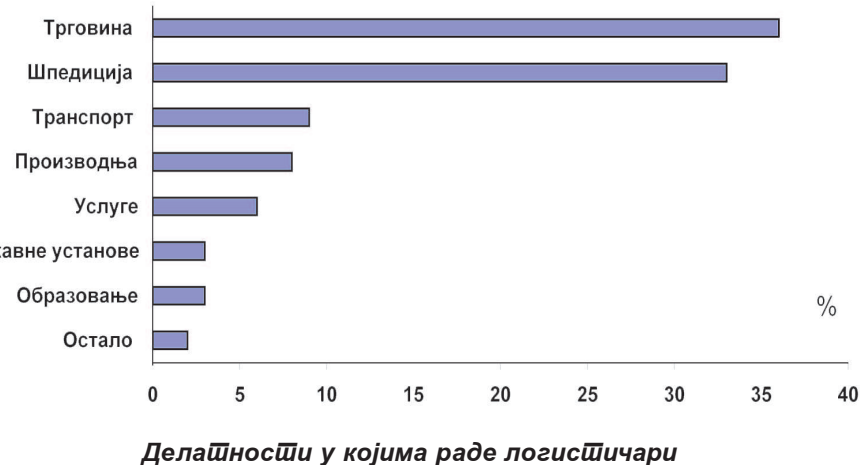
1. Др Момчило Миљуш, редовни професор (Шеф Одсека)
2. Др Гордана Радивојевић, ванредни професор
3. Mr Драган Ђурђевић, сарадник
4. Mr Јелена Влајић, асистент
5. Mr Светлана Дабић, асистент
6. Драген Поповић, асистент





Бивши студенти - Саобраћајни инжењери

Први студент на Одсеку дипломирао је 1976. године и од тада до 31. децембра 2010. године студије је завршило 962 дипломирана инжењера саобраћаја (479 на Одсеку за логистику, а 483 на Одсеку за интегрални и индустријски транспорт, односно Одсеку за технологије робних манипулација и специјалне видове транспорта). До 31. децембра 2010. године на Одсеку је одбрањено 16 магистарских теза и 11 докторских дисертација. Инжењери Одсека за логистику су препознатљиви и доказани као стручњаци у пракси, али и научно истраживачком раду, у земљи и иностранству. Дипломирани инжењери логистике најчешће се запошљавају на пословима планирања, пројектовања, организације и управљања логистичким системима, процесима и услугама у: трговачко дистрибутивним компанијама, шпедитерским и транспортним компанијама, индустрији, логистичким и дистрибутивним центрима, робним и контејнерским терминалима, државној и локалној управи, научно истраживачким, пројектантским и урбанистичким институцијама, образовању, војсци, полицији и сл.



Уџбеничка литература

Наставници и сарадници Одсека за логистику досада су објавили око 20 уџбеника. У новија издања спадају следећи уџбеници: Робни терминали и робно транспортни центри (Зечевић С., 2006), City логистика (Зечевић С., Тадић С., 2006), Квантитативна анализа система руководња материјалом (Видовић М., 2007.), Логистички контролинг и перформансе (Радivoјевић Г., Миљуш М. Видовић М., 2007), Управљање квалитетом у логистици (Килибарда М., Зечевић С., 2008.), Маркетинг у логистици (Килибарда М., 2011). Поред уџбеника студентима је на располагању значајан број радова, које су чланови Одсека објавили претходних година. □

Одсек за поштански и телекомуникациони саобраћај

Одлуком Скупштине Саобраћајног факултета у Београду о изменама Статута, од 28. јуна 1973. године, основан је Одсек за ПТТ саобраћај, са задатком да образује инжењере ПТТ саобраћаја, оспособљене за послове планирања, експлоатације и управљања процесима у овој области. Наставни план за стручни део наставе садржавао је предмете:

1. Поштански саобраћај,
2. Механизација и аутоматизација у поштанском саобраћају,
3. Теорија масовног опслуживања у ПТТ саобраћају,
4. Друмски саобраћај и транспорт,
5. Основи телекомуникационе технике,
6. Железнички саобраћај,



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреши

7. Експлоатација телекомуникација у јавном саобраћају,
8. Техника телекомуникационих система преноса,
9. Техника телекомуникационих комутација,
10. Организација и економика ПТТ,
11. ПТТ право,
12. Ваздушни саобраћај.

Наставни план је унеколико изменењен и допуњен статутом донетим 1977. године. Тежња је била да се добију знања из области операционих истраживања, планирања, економских анализа, оптималног управљања, као и из технике телекомуникација. Водило се рачуна да се одржи комплементарност са профилом инжењера телекомуникација и економисте.

Године 1979. уведен је Други степен наставе, чији је наставни план и програм конципиран тако да заједно са наставним планом и програмом виших ПТТ школа чини целину еквивалентну четворогодишњем школовању на Саобраћајном факултету.

Поред основних студија, Одсек је организовао и последипломске студије. У стручном делу наставе фигурирали су предмети:

1. Пословна политика радних организација у ПТТ саобраћају,
2. Организација и планирање телефонских и телеграфских веза,
3. Организација и планирање радио-веза и радио-дифузије,
4. Телекомуникационе мреже за рачунске машине,
5. Теорија телекомуникационог саобраћаја,
6. Савремени системи телекомуникационог саобраћаја.

Статутом из 1998. године Одсек добија два усмерења, за поштански и за телекомуникациони саобраћај, што је, осим на промене у програмима основних студија, имало утицај и на програме последипломских студија.

По важећем Статуту из 2006. године назив је Одсек за поштански и телекомуникациони саобраћај, са смеровима за поштански и телекомуникациони саобраћај. Одсек чине три катедре, које покривају уже научне области и то: Катедра за техничку кибернетику (Управљање и симулација, Операциона истраживања у поштанском и телекомуникационом саобраћају), Катедра за поштански саобраћај и мреже (Поштански саобраћај и мреже, Експлоатација, аутоматизација и информатизација поштанског саобраћаја), Катедра за телекомуникациони саобраћај и мреже (Експлоатација телекомуникационог саобраћаја и мрежа, Информационо-комуникационе технологије). У оквиру наставне делатности Одсек реализује студијске програме на основним и мастер академским студијама, а укључен је и у програм докторских студија.

Одсек већ двадесет осам година организује Симпозијум о новим технологијама у поштанском и телекомуникационом саобраћају - ПосТел. Основна тематика Симпозијума односи се на најактуелнија питања функционисања и развоја поштанског и телекомуникационог система, као што су: модели глобалног и националног развоја, пројектовање инфраструктуре, менаџмент, маркетинг, управљање квалитетом услуга, регулатива, саобраћај у комуникационим мрежама, поштанске технологије, информационо-комуникационе технологије, мултимедијалне комуникације, нови сервиси у поштанском и телекомуникационом саобраћају, логистичко инжењерство, експлоатација система и образовање.

Међународна сарадња на научном пољу може да се сагледа кроз учешће чланова Одсека на међународним пројектима, боравку наставника у реномираним научноистраживачким центрима у свету, као и учешћем у активностима Међународне уније за телекомуникације (ITU). У протеклом периоду Одсек је остварио сарадњу кроз билатералне пројекте са Факултетом за електротехнику и информатику у Кошицама (Словачка), као и Електротехничким факултетом у Љубљани (Словенија). У оквиру ових пројеката обављена је размена наставног особља кроз одржана предавања и учешће на конференцијама и семинарима. Значајну сарадњу наставници Одсека остварили су и кроз боравак и на другим страним факултетима, где су одржали низ предавања.

Чланови Одсека су председавали студијским комисијама и радним групама ITU и били едитори приручника и смерница из области нових технологија и сервиса, преласка на нове генерације мобилних комуникација и управљања телекомуникацијама. По позиву, одржана су



предавања на више од 50 регионалних foruma, семинара и радионица широм света, у организацији ITU. Осим тога, значајна међународна сарадња је од 2004. остварена кроз организацију Округлих столова у оквиру Симпозијума Постел, са учешћем стручњака из региона. Од подједнаког значаја је и учешће наших сарадника у уредничким одборима реномираних међународних часописа, рецензирању радова у признатим научним часописима, као и у програмским и организационим одборима међународних и домаћих научностручних конференција. Резултати научних истраживања, која се обављају на Одсеку, добрим делом се објављују у престижним међународним часописима.

Одсек и његове Катедре су низ година у континуитету носиоци научноистраживачких пројекта код надлежних министарстава, аутори су великог броја студија и пројекта за потребе оператора, агенција, финансијских и других радних организација. Наставници и сарадници су чланови међународних и домаћих асоцијација, попут IEEE, Етрана, Друштва за телекомуникације, Информатичког друштва и сл.

Одсек има дугу традицију у организовању стручних екскурзија у земљи и иностранству, а сви студенти завршних година имају обавезу обављања стручне праксе. На јединственом ПТТ одсеку дипломирало је 758 инжењера, на Смеру за поштански саобраћај 126, а на Смеру за телекомуникациони саобраћај 209. Магистрирало је 66, а докторирало 17 кандидата. Дипломирани инжењери, магистри и доктори наука у највећем броју запослени су у поштанској систему, код телекомуникационих оператора, домаћих и иностраних провајдера, у банкама, републичким органима, образовним организацијама и сл.

Одсек улаже напоре да самостално, или преко финансијске подршке за реализацију научних пројекта, стално осавремењује наставна средства, проширује постојеће лабораторије и снабдева наставно особље рачунарском и осталом пратећом опремом. Наставници и сарадници у великој мери обогаћују наставну делатност публиковањем уџбеника, монографија и разних приручника.

Чланови Одсека су:

Катедра за телекомуникациони саобраћај и мреже:

1. Аћимовић Распоповић Владанка, редовни професор
2. Бакмаз Миодраг, редовни професор
3. Госпић Наташа, ванредни професор
4. Радојичић Валентина, ванредни професор
5. Марковић Горан, доцент
6. Самчовић Андреја, доцент
7. Стојановић Мирјана, доцент
8. Бакмаз Бојан, асистент
9. Јевтић Ненад, асистент
10. Костић Љубисављевић Александра, асистент
11. Малнар Марија, асистент
12. Радоњић Весна, асистент,

као и здружене катедре:

Катедра за техничку кибернетику:

1. Стanoјeviћ Milorad, редовни професор
2. Недељковић Ранко, ванредни професор
3. Димитријевић Бранка, доцент
4. Ђогатовић Марко, асистент
5. Симић Владимир, асистент.



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокрешу

Катедра за поштански саобраћај и мреже:

1. Марковић Дејан, ванредни професор
2. Станивуковић Бојан, доцент
3. Благојевић Младенка, асистент
4. Добродолац Момчило, асистент
5. Чупић Александар, асистент.

Чланови Одсека су преко Издавачке делатности Факултета објавили велики број публикација:

1. Јовановић Добривоје: *Основи електронике и телекомуникација*, помоћни уџбеник, 1979.
2. Бакмаз Миодраг: *Табеле Ерланга*, скрипта, 1981.
3. Бојковић Зоран: *Експлоатација ТТ саобраћаја*, основни уџбеник, 1981.
4. Теслић Тривун: *Организација и економика у ПТТ великим системом*, ауторизована предавања, 1985.
5. Јовановић Добривоје: *Компоненте дигиталних система*, основни уџбеник, 1987.
6. Аћимовић-Распоповић Владанка: *Експлоатација радио саобраћаја*, приручник, I, II изд. 1990., 1995.
7. Бакмаз Миодраг: *Телекомуникациони саобраћај и мреже*, I део, основни уџбеник, 1994.
8. Госпић Наташа, Вешовић Вујадин: *Управљање структурном реформом ПТТ система*, моногр., 1996.
9. Сучевић Дејан: *Примери примене математичких метода у ПТТ саобраћају*, основни уџбеник, 1996.
10. Букумировић Милан: *Механизација и аутоматизација процеса прераде поштанских пошиљака*, основни уџбеник, 1997.
11. Букумировић Милан: *Аутоматизација процеса рада у поштанској системима*, монографија, 1998.
12. Раденковић Божидар, Стanoјevић Милорад, Марковић Александар: *Рачунарска симулација*, основни уџбеник, I-IV издање, 1999-2009.
13. Букумировић Милан: *Елементи транспорних средстава и уређаја II*, основни уџбеник, 2001.
14. Аћимовић-Распоповић Владанка, Лазовић Слободан: *Телекомуникациони системи - Оптички системи преноса*, основни уџбеник, 2002.
15. Кујачић Момчило: *Примена аналитичког мрежног процеса у пројектовању организације поштanskog саобраћаја*, монографија, 2002.
16. Радојичић Валентина: *Прогнозирање у телекомуникацијама*, монографија, 2003.
17. Дрндаревић Вујо: *Електроника - лабораторијске вежбе*, помоћни уџбеник, 2004.
18. Госпић Наташа, Walter Widl, Вучковић Дивна, Kostin Aleksander: *Основе управљања телекомуникацијама*, помоћни уџбеник, 2004.
19. Дрндаревић Вујо: *Електроника*, основни уџбеник, 2005.
20. Марковић Дејан, Гргуровић Биљана: *Поштanski саобраћај*, основни уџбеник, 2006.
21. Стојановић Д. Мирјана, Аћимовић-Распоповић Владанка: *Инжењеринг телекомуникационог саобраћаја у мултисервисним IP мрежама*, монографија, 2006.
22. Бакмаз Бојан: *Квалишес сервиса у хиперогеним бежичним мрежама*, монографија, 2008.



23. Дрндаревић Вујо, Јевтић Ненад: *Електроника - решења задаћака*, помоћни уџбеник, 2008.
24. Госпић Наташа, Томић Игор, Поповић Душко, Богојевић Драган: *Развој мобилних комуникација - од GSM до LTE*, основни уџбеник, 2010.
25. Недељковић Ранко, Димитријевић Бранка: *Оптерациона истраживања у Јоштанском и телекомуникационом саобраћају - збирка решених задаћака*, помоћни уџбеник, 2010.
26. Бакмаз Бојан: *Примена квантитативних метода прогнозирања у телекомуникацијама*, помоћни уџбеник, 2010.

На Одсеку се део научноистраживачког рада одвија преко реализације пројекта. У последњих пет година то су:

1. "Машематички модели и методе оптимизације са применама" - проф. др Милорад Станојевић
2. "Оцена посла чији је предмет Уговор о продаји бр. 00020-4547 између Поште Црне Горе и Hergees Holding Corp" - руководилац Дејан Марковић
3. Надзор при изради пројекта "Унапређење ГПС система у шакси сервис Београда" - руководилац проф. др Милорад Станојевић
4. "Оптичке мреже наредне генерације - истраживање могућности унапређења транспорта мреже Србије" - руководилац проф. др Владанка Аћимовић Распоповић
5. "Развој технологија пројектовања и упраavlјања мобилним роботима за безбедно кретање у неуређеној и променљивој средини" - проф. др Милорад Станојевић
6. "Реорганизација Јоштанског броја у Пошти Црне Горе ДОО Подгорица" - проф. др Дејан Марковић
7. "Пројекат за универзални сервис у смислу Закона о телекомуникацијама у Републици Србији и Стратешије развоја телекомуникација у Републици Србији од 2006. до 2007. године" - руководилац проф. др Наташа Госпић. □



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Поред Катедри које функционишу у оквиру појединих одсека, наставни процес (на првој и другој години) реализују и следеће катедре заједничке наставе: Катедра за општу и примењену математику, Здружена катедра за организацију, менаџмент и економију саобраћаја и транспорта, друштвене науке и стране језике, Здружена катедра за опште-техничке науке и урбанизам и саобраћај, Катедра за операциона истраживања.

Катедра за општу и примењену математику

Кадедра за општу и примењену математику спроводи наставне и истраживачке активности у областима Математике, Статистике и Информатике.

Предмети основних академских студија уже научне области Математика:

1. Математика 1 - I семестер (Фонд 3+3)
2. Математика 2 - II семестер (Фонд 3+2)
3. Математика 3 - III семестер (Фонд 3+2)

Предмет докторских академских студија у же научне области Математика:

1. Дискретна математика (логика, графови, алгоритми)

Предмети основних академских студија у же научне области Статистика:

1. Вероватноћа и статистика - III семестер (Фонд 3+3)
2. Основе статистичких истраживања - V семестер (Фонд 2+2); 3. година III триместар (Фонд 2+2)
3. Статистичка истраживања - VI семестер (Фонд 2+2)

Предмет мастер академских студија у же научне области Статистика:

1. Статистичка истраживања - I семестер (Фонд 2+2)

Предмети основних академских студија у же научне области Информатика:

1. Основи програмирања - I семестер (Фонд 2+2)
2. Програмирање - II семестер (Фонд 2+2)
3. Базе података - III или V семестер зависно од модула (Фонд 2+2)

Предмети мастер академских студија у же научне области Информатика:

1. Пројектовање оптимизационих апликација - I семестер (Фонд 2+2)
2. Базе података у транспорту и комуникацијама - I семестер (Фонд 2+2+2)

Предмет докторских академских студија у же научне области Информатика:

1. Управљање подацима □



Здружене катедре за организацију, менаџмент и економију саобраћаја и транспорта, друштвене науке и стране језике

Здружене катедре за организацију, менаџмент и економију саобраћаја и транспорта, друштвене науке и стране језике у постојећем саставу функционише од 2005. године и чине је:

- Катедра за организацију, менаџмент у економију саобраћаја и транспорта,
- Катедра за друштвене науке и стране језике,
- Катедра за саобраћајну психологију,

које су се здружиле у периоду од 2000. године а складу са постојећим Статутом Саобраћајног факултета. Здружене катедре данас реализује наставу из више од 40 предмета на свим годинама академских основних, мастер, и докторских студија, покривајући различите - опште и уже, научне области од значаја за саобраћајну струку и науку. Предмети Катедре реализују се како у оквиру заједничке наставе на свим студијским програмима, тако и на појединим модулима у оквиру стручне наставе, а одликује их мултидисциплинарност садржаја, савремена методологија наставе и оцењивања и стално унапређивање њиховог садржаја. У сарадњи са WUS (World University Service) из Аустрије, чланови Здружене Катедре су сачињавали ауторске тимове у оквиру пројекта за унапређење наставног процеса на Саобраћајном факултету - директно су заслужни за увођење eLearning концепта у наставу на Факултету у периоду од 2006. године.

Полазећи од искуства и успеха у реализацији програма последипломских и специјалистичких студија смера Менаџмент у саобраћају и транспорту, као и профиле магистратских студија Економика саобраћаја и транспорта према наставном плану из 1989/90, данас је у оквиру реформе високог образовања, Здружене катедре носилац наставног плана и програма студијског модула на акредитованим академским мастер студијама под називом *Менаџмент и економија у транспорту и комуникацијама* на који је у последње две школске године уписано и студира преко 50 студената.

Историјат научних области заступљених на Здружене катедре указује на њихово постојање од самог оснивања Факултета - још од првих наставних планова 60-тих година који садрже обавезне предмете као што су Саобраћајно-економска географија, Саобраћајна економика, Саобраћајно право, Основи науке о друштву, Старији језик. Посебан допринос развоју мултидисциплинарног проучавања саобраћаја дали су проф. др Миленко Јаковљевић (изабран за редовног професора из Економике саобраћаја 1960. године), затим проф. др Милан Адамовић, за кога се везује одбрана првог доктората наука на Саобраћајном факултету 1965. године, и проф. др Вујадин Вешовић који је доласком на тадашњу Катедеру за друштвено-економске-саобраћајне науке у 1980. години обогатио листу ужих научних области новим савременим дисциплинама као што су Организација рада и касније Менаџмент у саобраћају и транспорту.

Данашња **Катедра за организацију, менаџмент у економију саобраћаја и транспорта** настала је здруживањем научних области менаџмента и друштвених и економских наука седамдесетих година XX века и то су *Организација и менаџмент у саобраћају и транспорту и Економија и маркетинг у саобраћају и транспорту*. Чланови Катедре су:

- Др Снежана Пејчић Тарле, ванредни професор, Шеф Здружене катедре;
- Др Јелица Петровић Вујачић, редовни професор;
- Др Небојша Бојовић, редовни професор;
- Др Никола Кнежевић, доцент;
- Др Наташа Бојковић, виши стручни сарадник;
- Мр Снежана Каплановић, асистент;
- Мр Маријана Петровић, асистент;
- Мр Љубица Петровић, асистент приправник.



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокређу

Реализовани пројекти код Министарства за науку и технолошки развој су:

1. Управљање структурним и шехнолошким прилагођавањем Поште Србије развијеним поштама Европе и света, Институт Саобраћајног факултета, Београд, Министарство науке и технологије Републике Србије, 2002 - 2004.
2. Менаџмент пословних процеса у поштанској и телекомуникационом саобраћају, Институт Саобраћајног факултета, Београд, Министарство науке и заштите животне средине Републике Србије, 2005 - 2007.
3. Реинжењеринг пословних процеса и менаџмент ризиком у дружињу поштанских услуга, Институт Саобраћајног факултета, Београд, Министарство науке и технолошки развој Републике Србије, 2008 - 20011.

Катедра је преко Института Саобраћајног факултета реализовала и више од 20 пројекта за пословне системе у земљи и иностранству.

Значајни пројекти реализовани су и у области унапређења наставног процеса а у сарадњи са WUS-ом, и то:

1. Course Development Program - Transportation economics and policy (2004-2005).
2. Introducing eLearning concept at the Faculty of Transport and Traffic Engineering, BU - (2006-2007), а неки од резултата поменутих пројекта су приручник: е-Учење у теорији и пракси (приручник за једноставно креирање on-line курсева) и мала библиотека из области е-учења (14 наслова).

Објављене књиге значајне за реализацију наставе групе економских предмета на Саобраћајном факултету су основни уџбеници аутора проф. др Јелице Петровић - Вујачић: *Методи микроекономске анализе* (1998, 2003), као и *Основи економије* (2010).

Катедра за организацију, менаџмент у економију саобраћаја и транспорта сарађује са Јединственом организацијом за Квалитет (JUSK), машинским факултетом у Нишу и Војнотехничком академијом у Београду, као и сличним високо-образовним институцијама у региону. Од оснивања Катедре до данас код проф. др Вујадина Вешовића, проф. др Небојше Бојовића и доцента др Николе Кнежевића одбрањено је 9 докторских, 27 магистарских теза а код проф. др Снежане Пејчић Тарле магистрирано је 13 и докторирало 2 кандидата.

Катедра за друштвене науке и стране језике има уже научне области *Право у саобраћају, Транспорту и Телекомуникацијама, Социологија, Енглески језик, Руски језик, Француски језик и Немачки језик*. На Катедри за друштвене науке и стране језике у оквиру уже научне области *Право у саобраћају, Транспорту и Телекомуникацијама* изучава се и група правних предмета. У оквиру основних студија студенти се баве следећим дисциплинама: Саобраћајно транспортним правом, Транспортним правом на железници, Ваздухопловним правом и Пловидбеним правом, док се данас на основним студијама слуша и предмет *Основи пословног и компанијског права*, а на мастер студијама и предмет *Саобраћајно транспортно право - светска искуства*. У оквиру уже начне области *Социологија* изучава се група предмета чији је циљ сагледавање различитих друштвених аспекта саобраћаја и комуникација. Поред анализе опште-друштвених питања у протеклој деценији акцент је стављен на изучавање утицаја Интернета на друштво и то, прво кроз формирање Социолошког сајбер Центра (под руковођењем професорке Снежане Пантелић-Вујанић) а потом и кроз увођење два нова предмета на основним (Социологија комуникација) и мастер студијама (Глобалне комуникације).

На Катедри за друштвене науке и стране језике заступљена су четири свећеска језика за које се студенти опредељују на основу изучавања у ранијим фазама школовања. Циљ учења језика на основним студијама је: овладавање стручном терминологијом и лексиком везаном за професионалну комуникацију, овладавање техником интернета и терминологијом Европске уније у области саобраћаја, способност усменог изражавања и интеракције у ситуацијама професионалне употребе језика. На мастер студијама проширује се компетенција у пословним комуникацијама са циљем слободног комуницирања при учешћу на међународним конференцијама, развија се вештина писаних форми (пословна биографија, мотивационо писмо). Студент је на овом ступњу оспособљен за праћење стране стручне литературе. Наставници страних језика користе у настави поред уџбеника и најсавременија аудиовизуелна средства (језицку лабораторију и компјутере). Саобраћајни факултет је од 1993-2002. имао четврогодишњу наставу страних језика, а од 1999. је увео страни језик на последипломским студијама. Наставници страних језика су у периоду од 1993. до 1999. радили на пројекту Института СФ под насловом "Терминологија из области саобраћаја".

Чланови Катедре за друштвене науке и стране језике су:



- Проф. др Јелица Алабурић, ванредни професор, Руски језик;
- Проф. др Гордана Димковић-Телебаковић, ванредни професор, Енглески језик;
- Мр Тања Динић, виши стручни предавач, Француски језик;
- Мр Нина Половина, виши стручни предавач, Немачки језик;
- Др Наташа Томић-Петровић, доцент, дипломирани правник;
- Мр Далибор Петровић, асистент, дипломирани социолог.

На Катедри за саобраћајну психологију изучаваје се области и научне дисциплине у оквиру основних и мастер студија а које обухватају саобраћајну психологију, основе ергономије, људске факторе и безбедност саобраћаја, понашање возача у саобраћајном току, перцепцију саобраћајних знакова, когнитивну обраду информација, анализу акустичке структуре говора оператора у реалним радним и лабораторијским ситуацијама, процењивање менталног радног оптерећења и стреса оператора, управљање људским ресурсима и менаџмент квалитета, процењивање стилова учења, као и когнитивне процесе и прилагођавање оператора савременим системима за подршку возачима у возилима.

Чланове Катедре за саобраћајну психологију су др Светлана Чичевић, ванредни професор и асистент мр Марјана Чубранић-Добродолац. Део наставног и истраживачког процеса одвија се у оквиру Лабораторије за Саобраћајну психологију и ергономију, коју су 1987. год. основали Проф. Станиша Милошевић, уједно и утемељивач Саобраћајне психологије на нашим просторима, и Светлана Чичевић, садашњи наставник. Кроз рад у лабораторији студенти се оспособљавају за коришћење савремених софтвера из оквира научних дисциплина које се изучавају у оквиру катедре, и што је још значајније, за научно-истраживачки рад што је резултирало саопштењима и објављивањем студентских радова под покровитељством наставника на више домаћих и међународних конференција. У претходном периоду чланови катедре су били учлађени у Међународно удружење примењене психологије и Међународно друштво примењене психолингвистике, док је тренутно актуелно чланство у Међународној ергономској асоцијацији. □

Здружена катедра опште-техничких наука и за урбанизам и саобраћај

Катедра за опште-техничке науке (ОТН) постоји практично од оснивања Факултета. Замишљена је као организационо-наставна јединица која садржи опште-техничке предмете неопходне саобраћајној струци. То је заправо онај неопходни мост између фундаменталних и стручних предмета који би квалитетно технички описменио будуће саобраћајне инжењере.

У саставу ове Катедре некада су били и предмети: Техничко цртање, Основи грађевинарства, Урбанизам, Машињство. На основу одлуке Научно-наставног већа из 2003. године Катедри ОТН је поново враћен предмет Електротехника и придружен Катедра за Урбанизам и саобраћај.

Поред статутом предвиђених обавеза, на Катедри се неговала и пракса саопштавања радова чланова Катедре или гостију, у једном периоду.

Научне активности

Уже научне области: Елементи и термодинамика транспортних средстава, Механика и Механика флуида, Геометријско моделовање у саобраћају и транспорту, Физика.

Предмети (академске студије): Механика 1 (Кинематика и Динамика), Механика 2 (Статика и Отпорност материјала), Механика флуида, Физика, Нацртна геометрија, Елементи транспортних средстава и уређаја, Термодинамика, Инжењерско цртање, Електротехника.

Предмети (докторске студије): Основи теорије хаоса, Савремене физичке методе за контролу и детекцију загађења човекове околине за саобраћајне инжењере, Физичке основе савремених технологија у саобраћајном инжењерству.



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреши

Постојећа структура и чланови Катедре

Драгослав Кузмановић (редовни професор), Милица Живановић (ванредни професор), Радомир Мијаиловић (ванредни професор), Оливера Шашић (ванредни професор), Гордана Кастратовић (доцент), Никола Цветановић (асистент), Маја Петровић (асистент), Ненад Видановић (асистент), Драгован Перишић (сарадник).

Као хонорарни чланови ангажовани су Марија Обрадовић (доцент, Грађевински факултет) и Ана Банковић (сарадник, Институт за физику).

Чланови Катедре били су и:

Радомир Станојевић (шеф Катедре, продекан), Ђорђе Смиљанић, Хранислав Стојановић, Милорад Арсенијевић (чувени фудбалски репрезентативац и фудбалски селектор), Наталија Најловић-Вељковић (продекан), Зоран Бојковић, Милован Томић (продекан), Вера Лазић, Миливој Ђук (продекан), Предраг Цветковић (продекан), Ратко Шелмић (шеф Катедре, члан Академије "Проблеми квалитета" Руске Федерације и Инжењерске академије Србије), Милан Букумировић, Милутин Марјанов, Мирко Вукобрат, Петар Станковић, Иван Пантић, Милан Хофман, Станко Бричић, Варвара Медведев, Зоран Марковић, Слободан Петровић, Милан Живковић и Мирослав Станић.

Техничка подршка

Катедра располаже лабораторијом за Физику и Елементе транспортних средстава и уређаја.

Публикације

Монографије: Оптимизација попречних пресека металних конструкција.

Књиге (уџбеници): Статика, Техничка механика 2, Механика - део Хидромеханика, Нацртна геометрија, Механика флуида, Техничка механика 1 - кинематика и динамика, Техничка термодинамика, Елементи транспортних средстава и уређаја, Машиностројство I и II, Механика 1, Механика 2.

Збирке задатака: Збирка задатака из техничке механике - кинематика, динамика и осцилације, Збирка задатака из Хидромеханике, Збирка решених задатака из отпорности материјала, Збирка задатака из Кинематике, Збирка задатака из термодинамике и погонских машина - помоћни уџбеник, Решени задаци из Техничког цртања, Решени задаци из Нацртне геометрије, Инжењерско цртање применом рачунара - Збирка задатака.

Практикуму: Радна свеска - Механика 2, Елементи транспортних средстава и уређаја - практикум (пројектни задаци, испитни задаци и таблице), Техничко цртање II - вежбе на рачунару.

Приручници: Приручник за лабораторијске вежбе из Физике.

Поред књига које су написане за студенте Саобраћајног факултета, чланови Катедре написали су и:

Reality and Compatibility of Physical and Mathematical Formalisms in Finely dispersed particles, Advances in continuum mechanics, Математичка физика, Отпорност материјала, Дигитална обрада сигнала у геофизици - спектрална анализа, Математичко моделирање рудничких вентилационих мрежа, Примена методе коначних елемената код геостатичких прорачуна у рударству, Термодинамика и термотехника (средњошколски уџбеник).

Међународна сарадња

Међународну сарадњу (студијски боравци, специјализација, израда магистарске и докторске тезе, стручне екскурзије) Катедра је имала са: Žilinska univerzita v Žiline (ранији назив: Vysoka škola a spojov) - Словачка и Московский государственный строительный университет (МГСУ).



У оквиру Здружене катедре, тренутно се налази и Катедра за урбанизам и саобраћај, која учествује у реализацији основних и мастер студија, кроз следеће предмете: Урбанизам, Урбано планирање, Урбани дизајн, Одрживи развој, Саобраћај и заштита животне средине, Утицај саобраћаја на окружење. Кроз наведене предмете изучава се следећа проблематика:

- Сажета интерпретација урбанизма уз упознавање физичке и функционалне структуре града као основног оквира у коме се одвија функција саобраћаја.
- Представљање битних компоненти урбанистичке теорије и система просторног планирања који се уграђују у развој и реконструкцију савременог града.
- Упознавање са релевантним факторима урбаног дизајна (дејством створене форме на човека, основним принципима урбаног дизајна, процесом одлучивања).
- Упознавање са концептом одрживог развоја - теоријски и кроз примере из праксе.
- Ефекти саобраћаја на стање животне средине.
- Анализа карактеристичних односа саобраћајних токова и градске структуре (аерозагађење, бука, загушења, безбедност...).

Постојећа структура и чланови Катедре:

Душко Бајин (ванредни професор), Ранка Гајић (асистент), Светлана Батарило (асистент приправник). Као хонорарни чланови Катедре ангажовани су: Ружица Богдановић (редовни професор у пензији) и Драгана Базик (редовни професор).

Публикације чланова Катедре:

Урбанизам - урбансне форме, урбанистичко планирање, Улице (Богдановић, Р., 1992), Улична мрежа и шири улица Београда (Богдановић, Р., 1994), Ка одрживом граду /CD (Богдановић, Р., 2002), Сценарио живоћа у граду: процес настајања градске сценографије (Базик, Д., 1995),

Понуда градске сцене: шириеницијали микро-шросфора града. (Базик, Д., 1995.) Релаџијски шросфор града: пројекаш, шексаш, реализација. (Базик, Д., 2008.), Саобраћај у градској улици - еколошки аспект (Бајин Д.1996), Парцелација и физичка структура града - примери реконструкције (Гајић Р., 2004.).

Реконструкција затвореног блока у централном граду - аспект одрживог развоја, (Гајић Р., 2005.). □





Катедра за операциона истраживања у саобраћају

Катедра за операциона истраживања у саобраћају се бави применом метода операционих истраживања и вештачке интелигенције у саобраћају, транспорту, логистици и комуникацијама. Истраживачке активности Катедре обухватају развој модела и софтвера у областима планирања, пројектовања, управљања операцијама и одржавања саобраћајних и транспортних система.

Методе операционих истраживања користе се у области саобраћајног и транспортног инжењерства преко пола века. Операциона истраживања имају дугу традицију и на Саобраћајном факултету. Први курсеви, које је увео професор Светозар Вукадиновић, одржани су почетком седамдесетих година.

Савремене саобраћајне и транспортне системе у развијеним земљама карактерише постојање класичних и нових електронских, комуникационих и информационих технологија уграђених у транспортну инфраструктуру и саобраћајна средства са циљем да се олакша управљање саобраћајним токовима, смање саобраћајна загушења, временска путовања и укупни транспортни трошкови, као и да се подигне квалитет саобраћајних услуга и путовање учини сигурнијим. Прикупљање података, њихова статистичка анализа, развој модела и софтвера за решавање различитих стратегијских, тактичких и оперативних проблема саобраћаја представљају доминантне истраживачке правце Катедре за операциона истраживања у саобраћају. Поред примене традиционалних техника из области оптимизације, примена теорије вероватноће и стохастичких процеса и техника за управљање саобраћајним, транспортним и логистичким процесима, истраживачке активности Катедре карактерише и појава радова из области рачунарске интелигенције и прожимање са другим научним дисциплинама.

Предмети основних академских студија

1. Операциона истраживања IV семестар (Фонд 3+2)
2. Анализа транспортних мрежа - V семестар (Фонд 2+2)
3. Операциона истраживања II - VI семестар (Фонд 2+2)
4. Фази системи - VI семестар (Фонд 2+2)
5. Експертни системи - VI семестар (Фонд 2+2)

Предмети мастер академских студија

1. Сложени задаци линеарног и целобројног програмирања са применама у саобраћају - I семестар (Фонд 3+2)
2. Меки рачун и примене у саобраћају - I семестар (Фонд 3+2)
3. Математичко моделирање транспортних мрежа - II семестар (Фонд 2+2)
4. Детерминистички модели операционих истраживања - I семестар (Фонд 2+1)
5. Квантитативне менаџмент методе у транспорту и комуникацијама - I семестар (Фонд 3+2)

Предмети докторских академских студија

1. Одабрана поглавља из операционих истраживања: математичко програмирање и стохастички модели и њихова примена у саобраћају и транспорту
2. Управљање токовима на транспортним мрежама
3. Фази системи са применама у саобраћају и транспорту
4. Системи за подршку одлучивању у саобраћају и транспорту. □



Институт Саобраћајног факултета

Ова организациона форма за обављање научно-истраживачког рада из области саобраћаја и транспорта, основана је 1961. године под именом Завод за проучавање и унапређење саобраћаја Саобраћајног факултета. У организационом смислу, био је самосталан у пословању и обрачуну. Иако је био организационо и пословно одвојен од наставних радних јединица - одсека и катедара, његов основни састав су чинили наставници и сарадници Саобраћајног факултета.

Институт Саобраћајног факултета је интердисциплинарна истраживачка организација у склопу Саобраћајног факултета првенствено оријентисана на решавање проблема из свих видова саобраћаја, транспорта и комуникација. Основни циљеви Института су да промовише примењена истраживања, нове методологије и технологије и да уз учешће еминентних експерата дође до супериорних решења за потребе својих клијената. Институт са својим окружењем, људским и техничким ресурсима, дугогодишњим искуством и референцама обезбеђује својим клијентима врхунска интердисциплинарна експертна решења из области саобраћаја, транспорта и комуникација. Институт има највиши ниво образованог професионалног кадра који се афирмисао у решавању проблема из матичних области у земљи и иностранству, како за потребе владиних институција, тако и компанија у државном и приватном власништву. Карактер истраживачких и менаџерских активности Института захтева често интердисциплинарни прилаз што је довело до развијања снажних професионалних веза са бројним експертима и истраживачким организацијама у земљи и иностранству.

За протеклих 38 година рада (од 1972. године), Институт Саобраћајног факултета дао је значајан допринос развоју науке и струке у области саобраћаја и транспорта, при чему је обрађено преко 2000 студија и пројекта, експертиза и вештачења. Међу њима се налазе и студије стратешког карактера значајне за развој саобраћајног система земље и за појединачне видове саобраћаја као и студије саобраћајно-економске оправданости за највеће инфраструктурне пројекте у области железнице и путева које су кредитиране од Светске банке и Европске инвестиционе банке на простору бивше Југославије. Посебно треба истаћи да у раду Института веома значајно место заузима научно-истраживачки рад који се некада финансирао од стране одговарајућих интересних заједница наука и фондова (савезних, републичких и основних), а сада се финансира од стране Министарства за науку и технолошки развој, Министарства за животну средину и просторно планирање и Министарства за саобраћај.

У претходних пет година Институт Саобраћајног факултета је остварио успешну сарадњу са еминентним институцијама из иностранства као што су European Commission, The Urban Institut из Вашингтона, Аеродром "Минхен", Tetraplan из Данске, Eurocontrol из Брисела, OBB AG, Беч, Аустрија, Лука Бар, Жељезнице Црне Горе и Пощте Црне Горе.

У периоду од 2002. до 2005. године наставници и сарадници Факултета учествовали су у 15 програма технолошког развоја чији су руководиоци били наставници Саобраћајног факултета. У наредном циклусу од 2005. до 2008. године наставници Саобраћајног факултета руководили су са 9 пројекта технолошког развоја (ангажовано 77 истраживача), три пројекта из програма енергетске ефикасности (ангажовано 22 истраживача) и једним пројектом из основних истраживања (ангажована три истраживача). За циклус технолошких пројекта Министарства у периоду 2008-2011. прихваћено је 15 пројекта технолошког развоја на којима је ангажовано 127 истраживача.

Такође, Институт успешно сарађује и са институцијама из земље. То су: Путеви Србије, Дирекције за грађевинско земљиште Београда, Суботице, Ниша, Шапца, Министарство унутрашњих послова, Покрајински секретаријат за привреду, Град Београд-Градски секретаријат за саобраћај, аеродроми у Београду и Нишу, ГСП Београд, Дирекције за јавни градски превоз, Републичка агенција за телекомуникације итд.

Референце

- Capacity evaluation of Apron Taxilane Circle versus Standard Apron Crossing, Аеродром Минхен, 2006.
- RESET - Reduced Separation Minima (пројекат је део Шестог оквирног програма Европске комисије), 2006-2010.
- Анализа саобраћајних оптерећења у зони УМП-а, од ул. Омладинских бригада до ул. Паштровићеве, применом транспортног модела Београда, Дирекција за грађевинско земљиште и изградњу града Београда, 2006.
- Уступање радова на изради техничке документације "Оптимизација саобраћајног решења раскрснице Паштровићева - УМП - нови раковички пут - улаз у Сењачки тунел", са идејним саобраћајним и грађевинским пројектом, Дирекција за грађевинско земљиште и изградњу града Београда, 2006.



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреши

- Транспортни модел Београда - III фаза, Дирекција за грађевинско земљиште и изградњу града Београда, 2006.
- Студија Избор локације за централну јавну гаражу са претходном студијом оправданости и генералним пројектом, ЈП "Дирекција за изградњу општине Суботица", 2006.
- Студија повезивања атрактивних туристичких локација града Београда жичарама и сличним системима и израда генералног пројекта и претходне студије оправданости, Дирекција за грађевинско земљиште и изградњу града Београда, 2006.
- Студија безбедности саобраћаја са детаљном анализом угрожених микролокација и предлогом мера на Коридору X, ЈП "Путеви Србије", Београд, 2006.
- Консултантске услуге при изради претходне студије оправданости са генералним пројектом за ново механизовано пристаниште у Београду, Дирекција за грађевинско земљиште и изградњу града Београда, 2006.
- Израда Критеријума за категоризацију путне мреже Србије, ЈП "Путеви Србије", Београд, 2006.
- Израда Техничких упутстава (прописа) о саобраћајној сигнализацији и саобраћајној опреми на јавним путевима, ЈП "Путеви Србије", Београд, 2006.
- Студија стационираног саобраћаја у Нишу, Град Ниш, 2006.
- Студија јавног градског и приградског превоза путника на територији града Ниша, Град Ниш, 2006.
- Ревитализација пруга и железничког путничког и робног саобраћаја у јужно-банатском округу, Покрајински секретаријат за привреду, Нови Сад, 2006
- Ревитализација пруга и железничког путничког и робног саобраћаја у западно-бачком округу, Покрајински секретаријат за привреду, Нови Сад, 2006.
- Пројекат побољшања саобраћаја у Суботици, ЈП дирекција за изградњу општине Суботице, 2007.
- Economic performance indicators in support of mathematical Air Traffic Control (ATC) simulations (EPISMAS) (EUROCONTROL CRDS, 2007-2009)
- Израда студије развоја модела логистичке функције у ГСП Београд, ГСП, Београд, 2007
- Израда студије оптимизације складишног система у ГСП Београд, ГСП, Београд, 2007
- Пројекат за универзални сервис у смислу Закона о телекомуникацијама у Републици Србији и Стратегије развоја телекомуникација у Републици Србији од 2006. до 2007. године, Републичка агенција за телекомуникације, 2007.
- Израда пројекта новог тарифног система са аутоматском наплатом услуге у ЈГП, Град Београд-Градска управа, Дирекција за јавни превоз, 2007.
- Израда студије макроистраживања страдања деце у саобраћају у Београду у периоду од 2002-2006, Град Београд - Градска управа, Секретаријат за саобраћај, 2007.
- Израда студије повезивања спортских објеката Београда у систем бициклистичког саобраћаја, са елементима идејних решења за потребе Универзијаде 2009, Град Београд - Градска управа, Секретаријат за саобраћај, 2007.
- Студија утврђивања оптималне ширине пешачког коридора у зависности од интензитета пешачкогтока и нивоа опслуживања, Град Београд - Градска управа, Секретаријат за саобраћај, 2007.
- Intermodaler verkehr Serbien-Osterreich, OBB-Infrastruktur Betrieb AG, Wien, Osterreich, 2008.
- Израда Студије изводљивости коришћења Аеродрома Беране за јавни саобраћај, Општина Беране, Црна Гора, 2008.
- Логистичка интеграција субјеката транспортног система региона - учешће интермодалног транспорта Црне Горе, Лука Бар А.Д., 2008
- Пројекат пословне, организационе и маркетиншке трансформације Jat Airways, JAT Airwais, Београд, 2008.
- Израда елабората саобраћајног решења светлосних обележавања CATIIIb-Фаза III: светлосно вођење ваздухоплова до позиција по платформи А и Ц на Аеродрому "Никола Тесла", Београд, ЈП Аеродром "Никола Тесла", 2008.
- Израда пројекта одрживости тржишта у Јавном градском превозу путника у Београду, Град БеоградГрадска управа, Дирекција за јавни превоз, 2008.
- Израда методологије за формирање и управљање базом података о пружним прелазима на државним путевима Републике Србије, ЈП Путеви Србије, Београд, 2008.
- Израда студије унапређења система јавног градског и приградског транспорта путника у Суботици, ЈП Дирекција за изградњу општине Суботица, 2009.
- Supporting Research on Climate-friendly Transport (REACT), пројекат је део Седмог оквирног програма Европске комисије, 2009.



- Modernisation of the railway line Trupale (Ниш)-Прешево-Border of Former Yugoslav Republic of Macedonia, European Commission, Brussels, 2009.
- Анализа и процена радних места у ЈКП Инфостан, ЈКП Инфостан, Београд, 2009.
- Одређивање количина емитованих гасовитих загађујућих материја пореклом од друмског саобраћаја применом COPERT IV модела Европске агенције за животну средину, Министарство животне средине и просторног планирања, 2010.
- Истраживање параметара квалитета превозне услуге у ГСП "Београд" за 2010. годину Градско саобраћајно предузеће "Београд", 2010.
- Саобраћајна студија Лесковца, Urban Institute Washington, САД, 2010.
- Transtools 3 (пројекат је део Седмог оквирног програма Европске комисије), 2011.

Институт Саобраћајног факултета данас представља базу научноистраживачког кадра и методолошких достигнућа не само за потребе унапређења наставног и научног рада на факултету, него и водећу научну установу за области своје матичности. Наставници и сарадници Саобраћајног факултета, научним радовима и стручним пројектима и студијама афирмисали су се и ван граница наше земље.

Настављајући традицију у научноистраживачком раду и сарадњи са привредом, са домаћим и иностраним партнерима, Институт Саобраћајног факултета ће правовременим одзивом на битне компоненте развоја у областима које покрива, као и резултатима сопствених истраживања, учествовати у трансформацији класичних видова превоза у савремене транспортне системе на нашем простору, а можда и шире. Применом интелигентних технологија, конципирањем и разрадом сопствених рачунарских програма, ствараће језгра информационо-управљачких комплекса, способних да у специфичним условима за различите области саобраћаја утврђују и реализују оптималне планове управљања процесима и развојем. □



Библиотека Саобраћајног факултета

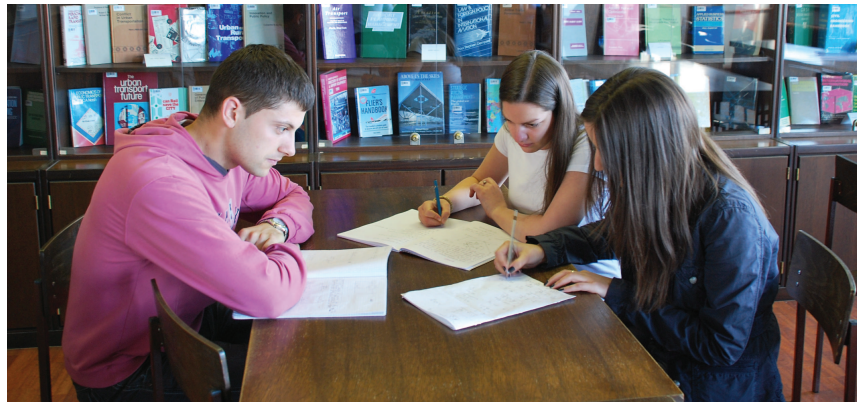
Библиотека Саобраћајног факултета основана је 1950. године. Матична је за област саобраћаја и транспорта. Простира се на 500 m² корисне површине, укључујући и читаоницу са око 60 корисничких места. У склопу Библиотеке су и 3 складишна депоа. Организација и начин рада Библиотеке регулисани су њеним Правилником и Пословником.

У фонду Библиотеке се налази 20.255 примерака стручних књига (12.450 наслова), од којих је 29 наслова у електронском облику, а 376 јединица у оквиру 4 легата оснивача Факултета. Осим књига, фонд Библиотеке обухвата 692 наслова часописа са око 140.000 јединица, 255 магистарских теза, 130 докторских дисертација и 5460 дипломских и завршних радова.

Од маја 2007. године Библиотека је постала депозитни фонд Међународне организације за цивилно ваздухопловство (ICAO). Овај депозит чине сви документи из каталога Организације и тренутно их има 275. Библиотека Саобраћајног факултета је једина јавно доступна библиотека у региону Југоисточне Европе која их поседује. Фондови Библиотеке се попуњавају куповином, поклоном и разменом. На основу захтева наставника и сарадника купују се потребне, домаће и стране, монографске и серијске публикације. Фондови Библиотеке су претраживи помоћу електронског, као и ауторског и предметног лисног каталога.

Тежиште рада стручне службе Библиотеке у протеклом периоду било је на формирању библиографске базе података, односно преношењу комплетног библиотечког фонда на електронски медиј. Тако је, још пре 20 година, целокупан фонд Библиотеке био расположив у облику библиографских база података формираних у програму CDS/ISIS (UNESCO), а почетком школске 2010/11. године у употребу је уведена нова софтверска платформа за управљање фондом и пословањем Библиотеке. Ова софтверска платформа користи напредне Интернет технологије и подразумева употребу бар-кода. Корисници су добили нови OPAC сервис за претраживање библиографских база података, а у припреми је могућност коришћења приступа докторским дисертацијама, магистарским, дипломским, мастер и завршним радовима у електронском облику. Наведене базе претраживе су у оквиру локалне рачунарске мреже, са 2 корисничка терминала, а од јануара 2011. године омогућен је и приступ преко Интернета.

Захваљујући оснивању Конзорцијума библиотека Србије за обједињену набавку (KOBSON), корисницима са IP адреса Универзитета омогућен је бесплатан приступ најзначајнијим светским електронским базама података које садрже велики број наслова часописа и књига из свих области науке. Септембра 2004. године Библиотека Саобраћајног факултета се приклучила пројекту Виртуелне библиотеке Србије (ВБС), тј. јединственом узајамном *online* информационом систему свих библиотека Србије COBISS.SR. До сада су у базу унете све монографске публикације из фонда Библиотеке издате од 1990. године. □

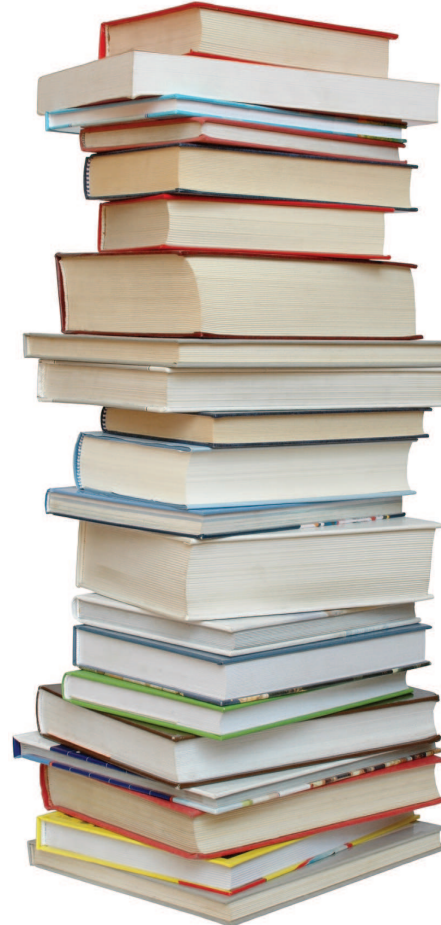




Издавачка делатност Факултета

Издавачка делатност Саобраћајног факултета оформљена је скоро кад и Саобраћајни факултет Универзитета у Београду. По Статуту, у оквиру делатности високог образовања, Факултет обавља, поред научноистраживачке, експертско консултантске и издавачку делатност. Обезбеђење квалитета наставне литературе део је стратегије Факултета за побољшање наставе и процеса образовања на Факултету.

У оквиру постојећег Статута Саобраћајног факултета и систематизације радних места издавачка делатност нема посебно издвојено место. Води се као део заједничких служби. Остварује се кроз Службу за подршку образовању и научноистраживачком раду - део издавачка делатност и ради по организационој шеми која је регулисана Правилником о уџбеницима и издавачкој делатности. Основне компоненте организационе шеме су:



- A) Програмски део
 - Наставно-научно веће
 - Уређивачки одбор
 - Главни и одговорни уредник

- B) Технолошки део
 - технички уредник
 - припрема и прелом текста
 - штампање публикације

- C) Продајно-пропагандни део.

Издавачка делатност је у протеклом периоду пратила основне активности Саобраћајног факултета. Као таква представљала је и представља ослонац Факултета у његовим примарним функцијама.

Током свог развоја и трајања пролазила је кроз разне фазе. Бројно стање запослених и њихова квалификационија структура се током протеклих година мењала, како у смислу броја запослених тако и њихове школске, стручне спреме и специјалности.

Имајући у виду нове основне развојне правце Факултета, његову уникатност на нашем научно наставном простору, издавачка делатност Факултета се у протеклим годинама тим захтевима већим делом прилагодила.

Извршена је унификација издања према одговарајућим стандардима, строга контрола тиража, прешло се на компјутеризовану припрему и прелом текста, регулисана су ауторска права и спроведена је неопходна обука кадрова. Такође је набављена савремена опрема што је омогућило знатно појефтињење трошкова припреме и штампања књига.

Издања Факултета се публикују на једном од писама (ћириличном или латиничном) у складу са определењем аутора.

Уведена је обавеза аутора да уз рукопис достави списак коришћених појмова из области коју третира уџбеник на српском, енглеском и немачком или руском језику (по избору аутора).

Рукописи се публикују по принципу "први стигао први опслужен", од кога се понекад одступа да би високо тражене књиге стигле до корисника почетком одговарајућег семестра.

Заједнички резултат, аутора и Факултета, представља повећање броја наслова из године у годину. Наша издања и наша издавачка делатност ушли су у каталог издавача. Учешће на Београдском сајму књига постало је традиционално. Поред тога књиге се излажу и продају и за време тематских саветовања и скупова.



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Издавачка делатност Саобраћајног факултета публикује уџбеничку литературу, монографије, часописе, студије и пројекте, зборнике радова са симпозијума и стручних скупова из области саобраћаја, транспорта и комуникација. Током протеклих деценија публиковала је преко 700 наслова. Захваљујући доскорашњем постојању сопствене штампарије, књиговезнице и Центра за компјутерску припрему рукописа у протеклим годинама, осим великог броја публикованих наслова, Факултет је студентима и запосленима обезбеђивао и друге штампане материјале потребне за ефикаснију реализацију студијских програма.

Тренутно је у служби запослено 4 радника. Због познате материјалне ситуације, у протеклом периоду није се приступило попуњавању радних места која су остала упражњена након одласка радника у пензију, те је тако у години обележавања шездесетогодишњице оснивања преостала да функционише штампарија Факултета.

Издања Саобраћајног факултета могу се набавити у факултетској продавници књига и путем каталогшке продаје.

У наредном периоду, а у складу са оријентацијом Факултета, планира се:

- интензивнија оријентација ка мултимедијалном издаваштву како би Служба, па самим тим и Факултет, могла да прати нове тенденције у овој области, што би довело до смањења трошкова публиковања уџбеничке литературе, а крајњим корисницима би литература била приступачнија, и по садржају који се лакше у оваквим издањима иновира, и наравно по цени;
- обезбеђење уџбеничке литературе која помаже ефикаснију реализацију студијских програма;
- афирмација саобраћајне струке и науке, тј. научних дисциплина које се кроз публикована издања третирају, проширење сазнања о саобраћајној струци и науци и њеној улоги у друштву;
- поред пажње која се посвећује припреми и штампању, планира се посвећивање веће пажње бољем пласману и маркетингу, односно продаји наших издања. У току је формирање базе података заинтересованих организација, институција и појединача. То ће, наравно, довести до већег популарисања наше издавачке делатности, даље афирмације Факултета као целине и аутора појединих издања;
- изналажење могућности дистрибуције наших издања на територије бивших република где постоји велико интересовање за нашом стручном литературом;
- стварање могућности понуде услуга припреме и штампе другим факултетима, у периодима када за то има слободних капацитета, чиме би могла да се остваре значајна финансијска средства која би била употребљена за развој издавачке делатности, а самим тим и Факултета као целине. □





Рачунарски центар Факултета

Рачунарски центар Саобраћајног факултета (РЦСФ) постоји у различитим облицима још од 1985. године, као резултат сарадње Саобраћајног факултета и предузећа El HoneyWell. Тада је формиран MainFrame систем, који је коришћен у оперативне сврхе (попут обраде података за различите потребе), научна истраживања наставног особља, као и за потребе наставног процеса. Први управник Рачунарског центра је био проф. др Милорад Станојевић, а 1986. године на место првих систем оператора долазе Бранка Јовановић и Предраг Ђирић.

У свом првобитном облику Рачунарски центар је радио до 1995. године, када је купљен и први PC рачунар (типа Intel 486), са којим је и започета ера трансформације инфраструктуре у облик који је заснован управо на овој класи рачунара. У наредним годинама попуњавају се просторије рачунарског центра новим PC рачунарима, донацијама од јавних предузећа Железнице Србије и ПТТ Србија. Ови рачунари су имали велику важност за студенте Факултета, јер су били намењени за израду семинарских и домаћих радова, учење и вежбање.



Рачунарски центар добија нове просторе у сали 114, а ускоро се формира и друга рачунарска учионица, повезује се у мрежу Институт Саобраћајног факултета, Деканат, Студентска служба... Запошљава се Слободан Јоцић, још један администратор мреже.

У периоду од 1999. до 2001. године на Саобраћајном факултету репидно расте број PC рачунара, а са тим и потреба за локалном рачунарском мрежом која би повезала све локације у згради Факултета. Исте године, дужност руководиоца Центра преузима проф. др Драгутин Костић. Због потребе за радом у мрежном окружењу, 2002. године долази до реализације пројекта велике локалне рачунарске мреже капацитета 520 портова и оптичком гигабитном кичмом, при чему је на овој мрежи број радних станица, које су умрежене, порастао

Истовремено, школске 1996/97. године, успоставља се прва стална попречна веза са Рачунарским центром Универзитета у Београду (пропусне моћи 128kb/s), а затим, уз помоћ професора Божидара Раденковића са Факултета организационих наука, инсталира се први Unix сервер, са првим e-mail налозима за запослене на Саобраћајном факултету.

Ускоро се формира и прва локална рачунарска мрежа, коришћењем коаксијалног кабла и BNC прикључака. 1997. године запошљава се први професионални администратор мреже, Јован Милошевић, а затим и Славиша Аћимовић. Тада први пут Интернет постаје јавно доступан свим студентима и запосленима на факултету, додуше само у просторијама рачунарског рентра. Уводе се мрежни сервиси DNS, DHCP, telnet...

Недуго затим, уз ангажовање тадашњег продекана за наставу и вршиоца дужности декана, професора Милана Марковића, набавља се већи број рачунара IBM Pentium I, па се формира прва рачунарска учионица у сали 115. Затим се купује први званични софтвер, AutoCAD 14, који се уводи у наставу од 1998/99. године. Такође, обезбеђена је и службена подршка за сервере Microsoft Back Office. Уводи се домен контролер (DC) и формирају се и појединачни и групни мрежни профили којима се контролишу права корисника на мрежи.



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

на приближно 110. Истовремено, капацитет везе са Интернетом је појачан на 512 kbps. Јован Милошевић и Слободан Јоцић прелазе у Мајкрософт, а на њихово место долазе Слободан Митровић и Предраг Милосављевић, који прелази у другу компанију годину дана касније.

Проф. др Милорад Видовић преузима дужност руководиоца Центра 2004. године. У наредне две године, Рачунарски центар ће пустити у рад већи број иновираних мрежних сервиса, међу којима се, поред наведених налазе и иновирани e-mail и web-mail сервис, са инкорпорираном заштитом, као и Web proxy. Степен мрежне заштите се значајно увећао пуштањем у рад хардверског система *firewall* уређаја.

Локална рачунарска мрежа добија 2005. године, оптичку везу са Интернетом, која има гигабитни капацитет према мрежи академске заједнице. У току 2006. године, Рачунарски центар пушта у рад иновирани факултетски веб-сајт, базиран на употреби CMS технологија. Појачана верзија овог сајта ће бити пуштена већ наредне године, када ће бити пуштен у рад и први e-learning сервис намењен студентима основних студија. Овај сервис постаје веома популаран у наредне две године, због чега ће у 2009. години бити пуштени и e-learning сервиси намењени мастер и докторским студијама. У овом периоду долази и до финализације развоја система *anti-spam* заштите факултетског система електронске поште, који постиже запажене резултате у раду. Исте године у оквиру простора Факултета пуштен је у рад и бежични приступ Интернету. Доц. др Никола Кнежевић преузима дужност руководиоца Центра 2010. године. Исте године је формиран и концепт видео-конференцијског система опште намене. Данас, Рачунарски центар и даље ради на перманентном развоју нових генерација мрежних и Интернет сервиса намењених за употребу у другој декади 21. века, а који треба да омогуће савремен приступ едукативним и истраживачким процесима који се одвијају на Саобраћајном факултету. □





Студије као можда најлепши период живота, време радости, нада, ентузијазма, поред учења носи собом пуно тога што касније остане у најдражим сећањима и оно што касније буде обојено најтоплијим бојама. Описати период студирања значи описати, не само оно што чујемо на предавањима, доживимо на испитима, већ и оно што смо доживели на екскурзијама, у неформалним дружењима и оно што смо видели и осетили баш зато што смо студенти. Ипак, живот студента, сваки студент носи у себи и он је његов и нећемо га нити можемо описивати. Зато ћемо написати шта још сем учења, слушања предавања, полагања испита студенти Саобраћајног факултета раде или могу да раде.

Студентски парламент Саобраћајног факултета

У духу Болоњског процеса, а према Закону о високом образовању, предвиђено је формирање Студентског парламента. Студентски парламент је орган факултета преко којег студенти остварују своја права и штите своје интересе на факултету.

Студентски парламент је званични орган факултета који се бави студентским питањима и решавањем свих студенских проблема, заштитом права студената, унапређењем студенског стандарда, организује и спроводи програме ваннаставних активности, остварује студенску међуфакултетску и међународну сарадњу итд.

Први Студентски парламент Саобраћајног факултета конституисан је у децембру 2006. године. Студентски парламент Саобраћајног факултета броји 15 чланова из реда студената. Мандат чланова Студентског парламента је годину дана, а избори се одржавају у априлу месецу. Студентски парламент предлаже студента продекана и делегира представнике студената у Савету факултета, Научно наставном већу и различитим комисијама које се баве студенским питањима. Седиште Студентског парламента Саобраћајног факултета је у кабинету 227 на другом спрату зграде Факултета.

Студентски парламент свој рад спроводи у оквиру следећих ресора:

1. Ресор за наставу и студентска питања
2. Ресор за међународну и међуфакултетску сарадњу
3. Ресор за сарадњу са привредом
4. Ресор за промоцију и односе са јавношћу
5. Ресор за спорт
6. Ресор за студенски стандард и ваннаставне активности



EATS Београд

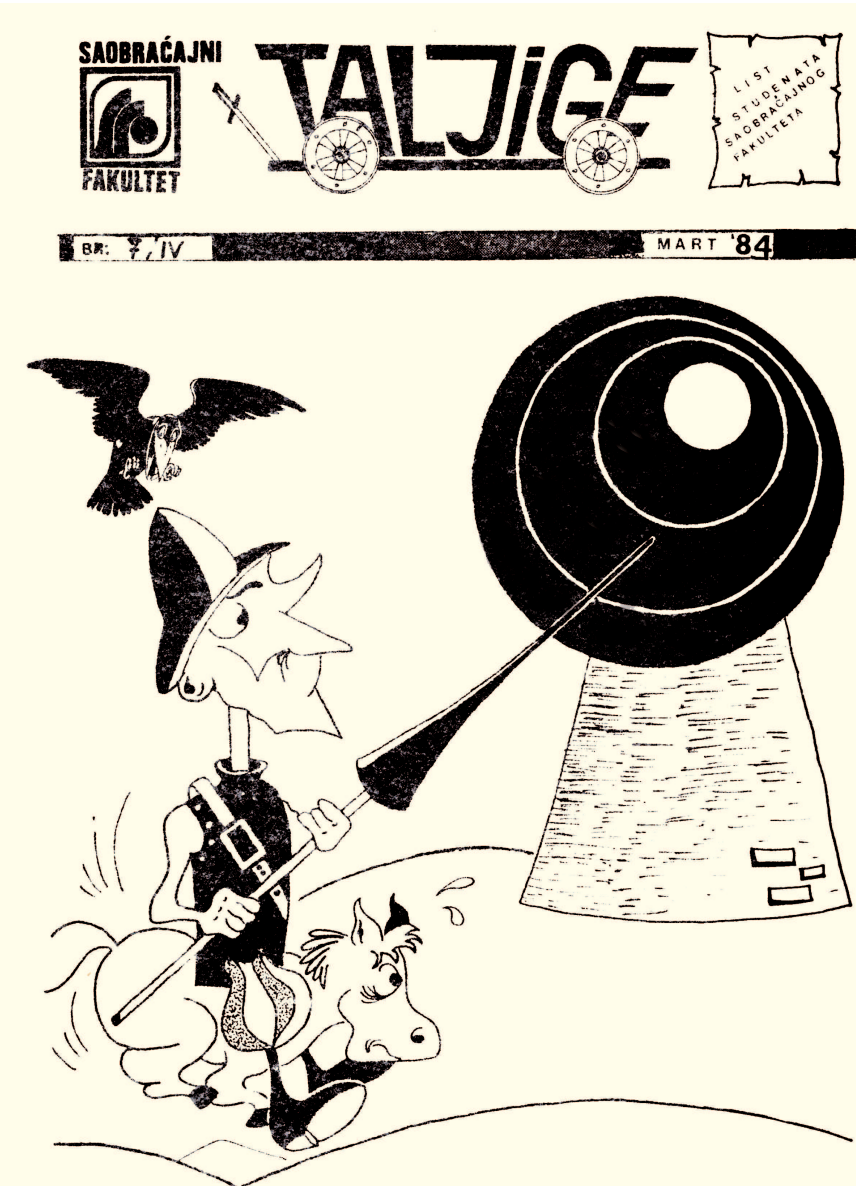


EATS Београд представља локалну групу међународне организације EATS (European Association of Transport Students). То је млада студентска организација која окупља садашње и бивше студенте Саобраћајног факултета, као и остale стручњаке саобраћајне струке. Организација је званично регистрована јуна 2009. године, а њени оснивачи су студенти Саобраћајног факултета у Београду. Циљ организације је да помогне свим студентима Саобраћајног факултета да што лакше напредују у стручју, да дођу да актуелне и најбоље литературе, да остваре контакте са што више студената и младих стручњака из своје области, као и да остваре контакте са потенцијалним послодавцима. Ради остваривања својих циљева, организација реализује различите пројекте и сарађује са другим студенским организацијама и компанијама из привреде. Организација је окренута студентима свих образовних профила из свих области саобраћаја, транспорта и телекомуникација који постоје на факултету.



Савез студената Саобраћајног факултета (СССФ)

Како самостална интересна друштвена организација студената Саобраћајног факултета, СССФ постоји од 1996. године. Квалитетнија настава, ефикаснији образовни и научни систем, побољшање стандарда студената, садржајни и квалитетнији живот студената, само су неки од циљева и задатака СССФ-а. Ради остваривања својих циљева и задатака СССФ сарађује са свим студенским организацијама у земљи и иностранству. СССФ је организационо повезан и са најстаријом студенском организацијом у региону, Савезом студената Београда.



Један од сличних бројева листа студената
Саобраћајног факултета "Таљице"

У оквиру СССФ-а постоји и Секција за помоћ и дотације студентима Саобраћајног факултета (СПИДС). При упису школске године студенти плаћају одређену своту новца за СПИДС, који им омогућава дотирана летовања и зимовања, као и могућност похађања различитих занимљивих екскурзија и излета који се организују под покровитељством СССФ-а. Ова секција помаже студентима који немају могућности да плате лечење, студирање или су у тешкој материјалној ситуацији.

Спортско удружење "Саобраћајац"

У новембру 2002. године, полазећи од успеха фудбалера, одбојкаша, шахиста, кошаркаша, каратиста и других, на Факултету је регистровано Спортско удружење студената Саобраћајног факултета "Саобраћајац", чија су врата отворена за нове идеје, чланове и екипе. Спортско удружење "Саобраћајац" налази се у приземљу зграде Факултета у кабинету 037. У саставу спортског удружења налазе се фудбалска, одбојкашка и кошаркашка мушка и женска екипа, и рукометни тим. Такође постоји и веома активна карете секција, као и шаховска секција.

У децембру 2008. године основана је рагби 13 секција Саобраћајног факултета која се такмичи у Универзитетској рагби 13 лиги.

Дуги низ година на Саобраћајном факултету постоје студентске спортске екипе које су успешно представљале Факултет у спортским такмичењима. Познати су успеси спортских екипа Саобраћајног факултета на такмичењима Универзитета у Београду у малом фудбалу, кошарци, рукомету, затима на Саобраћајадама годишњим сусретима студената саобраћајних факултета из региона, итд. □





4. Студије на Саобраћајном факултету некад и сад



Основне студије

Многобројне промене и реформе кроз које факултет пролази од свог оснивања, стремећи ка квалитетном и ефикасном образовању које иде у корак са савременим трендовима у свету, неминовно су захтевале различите промене и прилагођавања наставних планова и програма, али и организације факултета којом су се те промене могле пратити и спроводити.

Први наставни план из 1950/51. школске године, по коме је започета настава на Високој саобраћајној школи, био је састављен углавном по узору на саобраћајно високо школство у Совјетском савезу (СССР). При томе, није било оштре поделе на поједине гране саобраћаја (као у СССР-у), већ се настојало да се образује општи профил саобраћајног инжењера, уз благи отклон ка железничком, друмском или водном саобраћају, тек од седмог семестра, кроз предмете који обухватају градиво из превозних средстава, саобраћајница и организације превожења по појединим видовима. Усмерење ка специфичностима појединих видова саобраћаја отелотворује се и у процесу израде дипломског рада у току десетог семестра. Сви остали предмети, како они општеобразовни тако и стручни, били су заједнички за све студенте. Поред тога, обавеза свих студената, без обзира на усмерење, била је да савладају градиво из организације превожења у сваком од поменутих видова саобраћаја.

У периоду након укидања Високе саобраћајне школе, настава и испити на Самосталном саобраћајном одсеку Велике техничке школе одвијају се по истом плану, све до школске 1954/55. године када је извршен упис нових студената у V семестар. Пошто су нови студенти долазили са знањима из општеобразовних предмета већ усвојеним на сродним техничким факултетима, дошло је до реформе првог наставног плана. Иако је предвиђен упис студената у пети семестар, наведен је и наставни план прве и друге године студија идентичан наставном плану Машинског факултета. Најкоренитија измена односила се, међутим, на укидање претходно уведеног усмеравања саобраћајних инжењера ка појединим видовима саобраћаја. Новим наставним планом Самосталног саобраћајног одсека Машинског факултета, из 1954/55. године образује се само општи профил саобраћајног инжењера, наставни план је у погледу броја предмета и радног оптерећења редукован, а уводе се и предмети из области научне организације рада и одржавања превозних средстава.

У наставном плану Самосталног саобраћајног одсека при Машинском факултету из 1958. године, се од треће године поново уводе смерови (железнички, друмски и водни), као и нови предмети, "Основе саобраћаја" (посебно за железнички, друмски и водни саобраћај) који студентима усмереним на поједине видове саобраћаја, пружају неопходна знања из осталих саобраћајних грана. Уводи се и предмет "Основи ваздушног саобраћаја", обавезан за све студенте. Такође, уводе се и нови предмети из области електротехнике и радио телекомуникација, транспорта цевима, унутрашњег транспорта, регулисања и безбедности друмског саобраћаја и гаража и сервиса. У односу на претходна два, овим наставним планом предвиђа се осмосеместрална наставу, а девети семестар је предвиђен за израду дипломског рада. Смањено је и оптерећење студената, тако да недељни број часова не премашује 30.

Измене наставног плана Самосталног саобраћајног одсека при Машинском факултету школске 1959/60. инициране су поновним концептом преласка на упис студената у прву годину, што углавном утиче на промене у припремном делу студија, у првој и другој години.

Прерастање Самосталног саобраћајног одсека у Саобраћајни факултет 1960/61. школске године, довело је и до новог наставног плана којим се поново уводе осмосеместралне студије, али и концепт двостепене наставе који подразумева да студент који заврши први степен студија у трајању од две године стиче звање погонског инжењера саобраћаја. И у овом наставном плану задржан је концепт усмеравања по саобраћајним гранама, али се поред постојећих одсека за железнички, друмски и водни саобраћај, на којима је уведен и поменути концепт двостепених студија, оснивају нови одсеки: за ваздушни, градски и ПТТ саобраћај. Међутим, једино је Одсек за ваздушни саобраћај започео са извођењем наставе, па је прву генерацију студената уписао школске 1960/61. године.



**Насавни јлан Високе саобраћајне школе 1950/51. школске године
(часова Јредавања + вежби недељно)**

ПРЕДМЕТИ	Прва, друга и трећа година						СМЕРОВИ - четврта и пета година									Ч	
	Железнички			Водни			Друмски										
	VII	VIII	IX	VII	VIII	IX	VII	VIII	IX	VII	VIII	IX	VII	VIII	IX		
ОБАВЕЗНИ																	
1 Техничко цртање	1+5																
2 Хемија	2+2	2+2														Д	
3 Виша математика	6+6	6+6															
4 Нацртна геометрија	4+2	2+2														И	
5 Политичка економија	2+0	2+2	2+2														
6 Физика		4+4	4+4													П	
7 Технологија са познавањем материјала и робе		4+2	2+2														
8 Механика са оптерећеношћу материјала		4+4	4+4													Л	
9 Саобраћајна и економска географија		4+0	2+0														
10 Основи права		2+0	2+0													О	
11 Основи машинства		3+1	3+1														
12 Општа електротехника		2+2	4+2													М	
13 Опште грађевинарство		2+4	4+2	2+2													
14 Енергетика			2+0	2+2												С	
15 Сигнално сигурносна постројења и везе		4+2	4+4														
16 Претоварне машине и постројења			4+2	2+4												К	
17 Организација пријема и отпреме робе				4+0	4+0	2+0				4+0	2+0			4+0	2+0		
18 Економско-финансијско пословање саобр. предузећа					4+0	2+2				2+2				2+2		И	
19 Саобраћајна евидентија и статистика						2+0	2+0			2+0	2+0			2+0	2+0		
20 Железничка возна средства и вучна возова						2+0	4+2	2+2									
21 Железничке пруге и објекти						4+2	2+2										
22 Организација превожења у железничком саобраћају						4+2	4+2	4+2	4+0	4+0	4+0	4+0	4+0	4+0	4+0	Р	
23 Железничке станице и чворови							2+2	2+2	4+4	2+1	2+0	4+0	2+1	2+0	4+0		
24 Економија саобраћаја								2+0	2+2		2+0	2+2		2+0	2+2	А	
25 Пловна средства										4+2	2+2						
26 Луке, пристаништа и водни путеви										4+2	4+4					Д	
27 Организација превожења у водном саобраћају									2+0	4+0		2+0	4+4		2+0	4+0	
28 Поморско и речно право													4+0				
29 Друмска возна средства													4+2	4+2			
30 Путеви и објекти													2+2	2+2			
31 Организација превожења у друмском саобраћају								4+0	2+0	2+0	4+0	2+0	2+0	4+2	2+2	2+2	
32 Градски саобраћај и урбаноплан									2+2	4+4		2+2	4+4		2+2	4+4	
33 Страни језик	0+4	0+4	0+4	0+4	0+4	0+4											
34 Предвојничка обука	0+2	0+2	0+2	0+2	0+2	0+2	0+2	0+2	0+2	0+2	0+2	0+2	0+2	0+2	0+2	0+2	
Укупно часова обавезне наставе	36	38	38	36	36	36	36	36	36	38	34	34	36	34	34	30	
ФАКУЛТАТИВНИ	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	VII	VIII	IX	VII	VIII	IX		
35 Виша математика				2+0	2+0					2+0	2+0		2+0	2+0			
36 Развој саобраћајне технике										2+0	2+0		2+0	2+0			
37 Организација превожења у ваздушном саобраћају										2+0	2+2		2+2	2+0		2+0	
38 Основи друштвених наука	2+0	2+0															
39 Страни језик									0+2	0+2		0+2	0+2		0+2	0+2	
Укупно часова наставе	38	40	40	38	36	36	40	42	42	38	40	40	38	40	34		



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Шести по реду наставни план доноси се већ наредне 1961/62. школске године. И у овом плану је назначен Одсек за ПТТ саобраћај који, међутим, још није почињао са радом. Нови статут Саобраћајног факултета из 1964. године садржи углавном преишћено издање наставног плана из 1960/61. године, без градива предвиђеног за одсеке за градски и ПТТ саобраћај.

Следећа измена наставног плана извршена је школске 1966/67. године и она је била више формалног карактера условљена преласком са степенovanе на континуирану наставу што је захтевало померања у редоследу предмета. Основна настава траје осам семестара с деветим семестром за израду дипломског рада. Овим наставним планом предвиђено је формирање Центра за ванредно студирање у трајању од две године за спремање стручњака са вишом спремом за друмски и градски саобраћај.

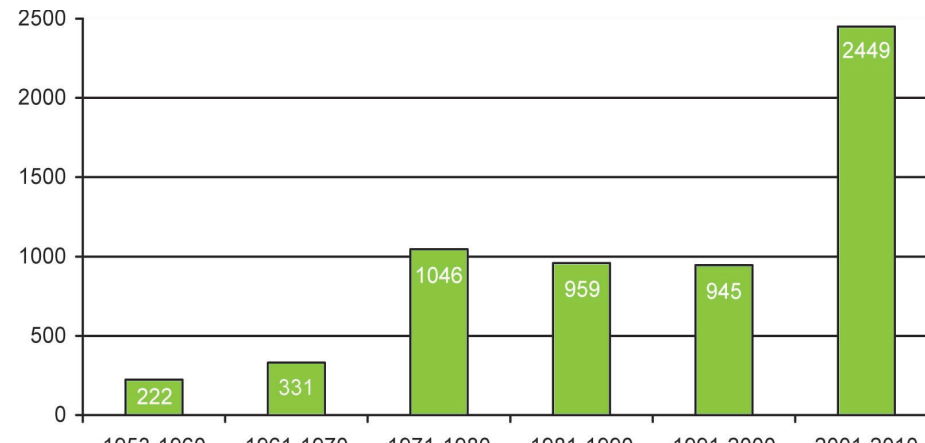
Наставним планом чија је примена почела школске 1971/72. године предвиђено је усмеравање на шест одсека: Одсек за железнички саобраћај и транспорт, Одсек за друмски и градски саобраћај и транспорт са смеровима - саобраћајним и транспортним, Одсек за речни и поморски саобраћај, Одсек за ваздушни саобраћај и транспорт, Одсек за технологију робних манипулатација и специјалне видове транспорта, и Одсек за ПТТ саобраћај. Настава траје девет семестара с десетим семестром за израду дипломског рада. По овом наставном плану предвиђена је и посебна настава у трајању од две године (четири семестра) за ниво више спреме на следећим усмерењима: Друмски и градски саобраћај и транспорт, Речни саобраћај и Ваздушни саобраћај.

Од школске 1977/78. године примењује се нови наставни план (десети по реду) са основним карактеристикама: настава се изводи у осам семестара са деветим за израду дипломског рада, постоји могућност степенастог студирања на појединим одсекцима. Одсек за технологију робних манипулатација и специјалне видове транспорта променио је назив у Одсек за интегрални и индустријски транспорт.

Први степен студија (настава за стицање више школске спреме у трајању од четири семестра) организована је на следећим усмерењима: Одсек за друмски и градски саобраћај и транспорт, Одсек за речни и поморски саобраћај и Одељење за контролу летења, Одсек за ваздушни саобраћај и транспорт. Настава на II степену студија (од петог до осмог семестра) организована је на свим одсекцима, осим на Одсеку за ваздушни саобраћај и транспорт.

Једанаesti наставни план примењује се од школске 1988/89. (са корекцијама од 1990/91.). Настава по овом плану одвија се у девет семестара, а десети је предвиђен за израду дипломског рада. За разлику од претходног наставног плана, настава на Одсеку за друмски и градски саобраћај је јединствена, тј. не постоји саобраћајно и транспортно усмеравање. Исто тако, на Факултету више нема наставе на I, односно II степену студија.

Дванаesti наставни план, усвојен 2000. године, карактерише иновација наставних програма заснована на савременим достигнућима саобраћајне струке и науке. На Одсеку за ПТТ саобраћај уведена су два усмерења: Смер за поштански и Смер за телекомуникациони саобраћај. На Одсеку за интегрални и индустријски транспорт је учињен посебан напор тако да су наставни планови и програми коренито изменењени, сходно променама у свету, а назив Одсека је промењен у Одсек за логистику. Статут факултета је предвиђао на Одсеку за друмски и градски саобраћај два усмерења (саобраћајни и транспортни) - наставни план Одсека је јединствен, с тим што се студенти усмеравају кроз изборне предмете. Према овом Наставном плану студије трају 5 година. После завршене прве године студенти бирају један од одсека: Железнички саобраћај и транспорт, Друмски и градски саобраћај и транспорт, Водни саобраћај и транспорт, Ваздушни саобраћај и транспорт, Логистика, Одсек за поштански и телекомуникациони саобраћај са



Број дипломираних инжењера саобраћаја по деценијама од оснивања
Саобраћајног факултета



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокрету

смеровима за поштански и телекомуникациони саобраћај. Према напред наведеним наставним плановима, основне студије су трајале четири и по (у два наврата) или пет година.

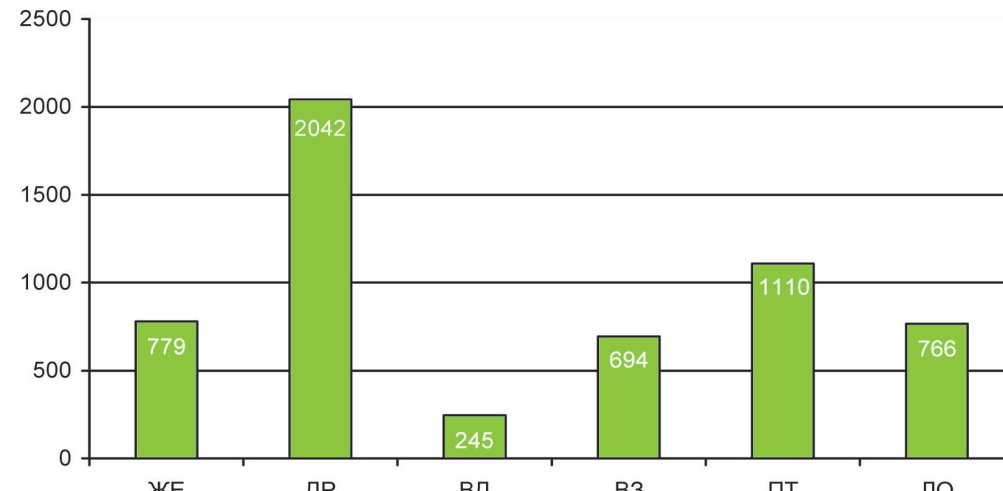
До сада (закључно са крајем 2010. године) је дипломирало близу 6000 студената. Слика на претходној страни приказује број дипломираних инжењера саобраћаја по деценијама од оснивања Факултета. Слика десно приказује број дипломираних инжењера по одсекима ("по старом" програму), од оснивања Саобраћајног факултета (друмски, железнички и водни), односно поједних Одсека (ваздушни, ПТТ и логистика су касније започели са радом).

На слици доле приказан је број дипломираних инжењера саобраћаја по годинама у последњој деценији. Као што се може видети са слике, број дипломираних инжењера се знатно повећао последњих година. Последње две године дипломирало је преко четири стотине студената на годишњем нивоу, што је резултат студија "по старом" и "по новом" - Болоњском програму.

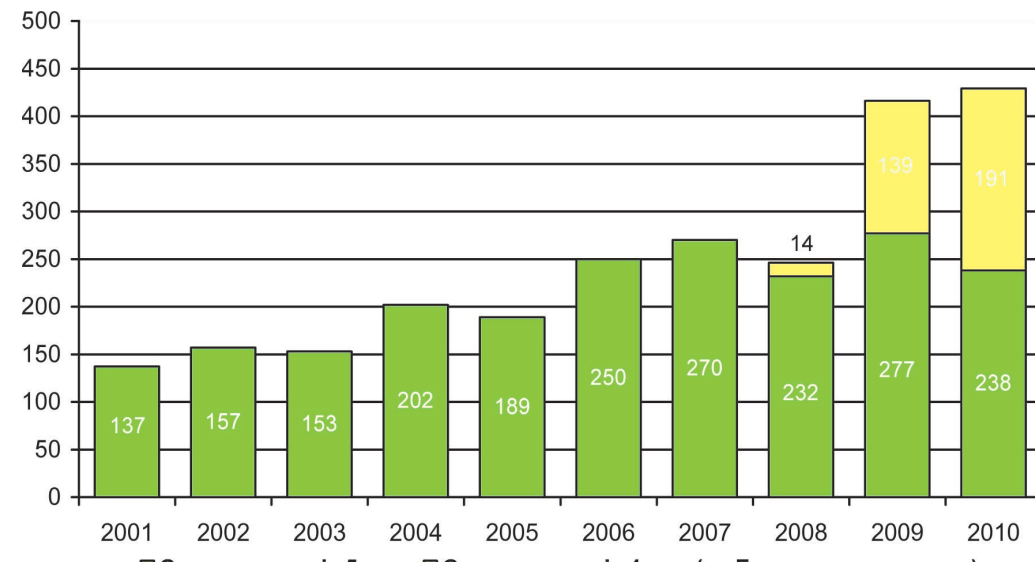
У текућој школској години (2010/2011) на основним студијама уписано је укупно око 2000 студената (све године). □

Последипломске студије

Последипломске студије за стицање звања магистра први пут се уводе на Саобраћајном факултету 1969. године. У првом периоду кандидати су се уписивали сваке друге или треће године, на један од пет смерова: друмски и градски саобраћај, железнички саобраћај, речни и поморски саобраћај, ваздушни саобраћај и технологија робних манипулација и специјални видови транспорта. Студије су трајале две године односно четири семестра, и то три наставна семестра, а последњи четврти семестар је био намењен изради магистарске тезе. Прва два семестра су била заједничка за све смерове, при чему су студенти у првом семестру



Број дипломираних инжењера саобраћаја по одсекима од оснивања
Саобраћајног факултета, односно појединачних Одсека



Број дипломираних инжењера саобраћаја у последњој деценији



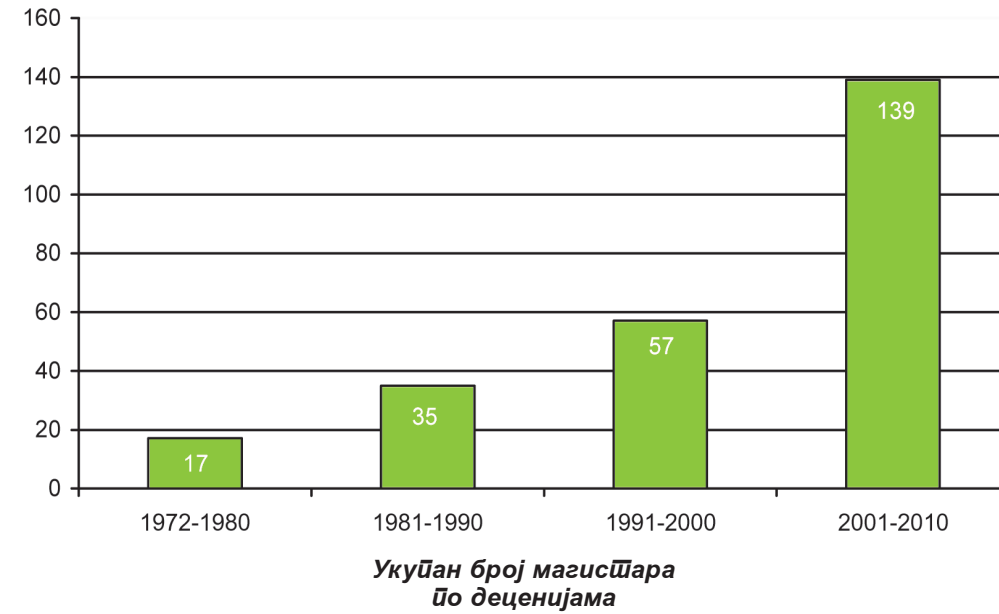
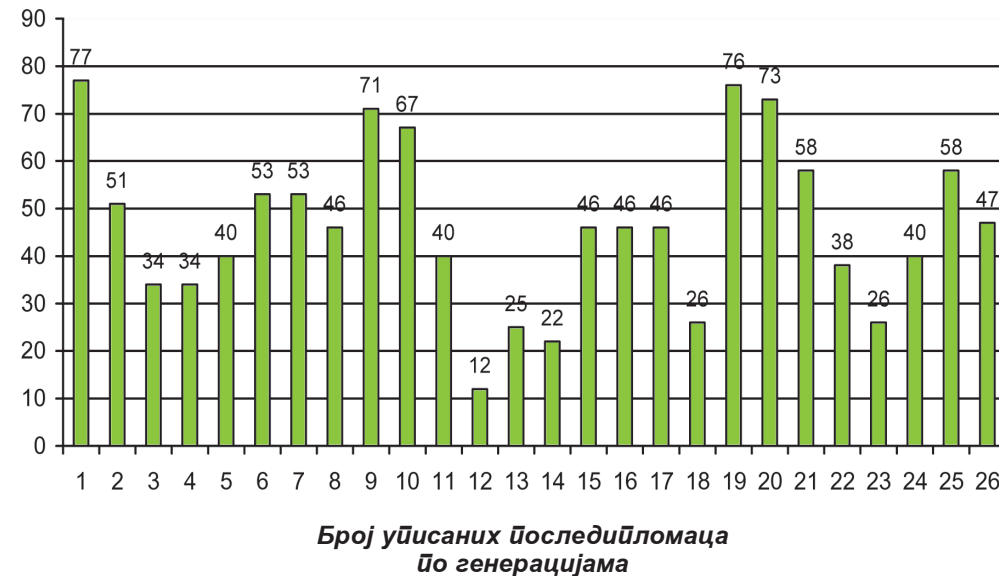
Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

слушали математичке предмете, а у другом теоријске. Трећи семестар је садржао стручне предмете, са листе одговарајућег смера. По овом програму одшколовано је укупно девет генерација последипломаца.

Двадесет година касније Саобраћајни факултет нуди 19 смерова - профила магистара. Од 1989. године сваке године се уписује нова генерација последипломаца. Повећање броја смерова довела је до смањења броја студената по профилима, па је доминантан био менторски облик студирања. На мањем броју предмета је држана Екс-кatedра настава (то су били углавном заједнички предмети у првом семестру). За стицање академског назива магистар техничких наука, студент је морао да положи девет испита, са листе обавезних и изборних предмета и да одбрани магистарску тезу.

Следећа реформа последипломске наставе извршена је 1998. године и тада је утврђено девет смерова: Управљање развојним и технолошким процесима на железници, Друмски и градски транспорт, Планирање и регулисање друмског и градског саобраћаја, Превентива и безбедност у друмском саобраћају и транспорту, Технолошко пројектовање и планирање у водном саобраћају, Ваздушни саобраћај и транспорт, Логистички системи, Поштански и телекомуникациони саобраћај и Менаџмент у саобраћају и транспорту. За стицање академског назива магистар техничких наука, студент је морао да положи седам наставних предмета, са листе обавезних и изборних предмета и да одбрани магистарску тезу.

На слици горе приказан је број уписаних последипломаца по генерацијама. Можемо уочити да је близу педесет студената у просеку уписано по генерацијама. Максималан број уписаних је било у првој генерацији (77 студената). Затим следи 19. генерација са 76 студената и наредна 20. генерација са 73 студента, што је резултат посебног уговора Саобраћајног факултета са Поштанском штедионицом Београд и смера Менаџмент у саобраћају и транспорту који је основан 1994. године. Последња генерација која је била уписана на последипломске студије за стицање звања магистра техничких наука била је 26. генерација последипломаца, и то је било школске 2005/2006. године. Од тада двогодишње магистарске студије не постоје. Законом о изменама и допунама Закона о високом образовању из 2010. године, одбрана магистарске тезе кандидата последипломских студија "по старом" је омогућена до краја школске 2013/2014. године. Први последипломац је магистрирао

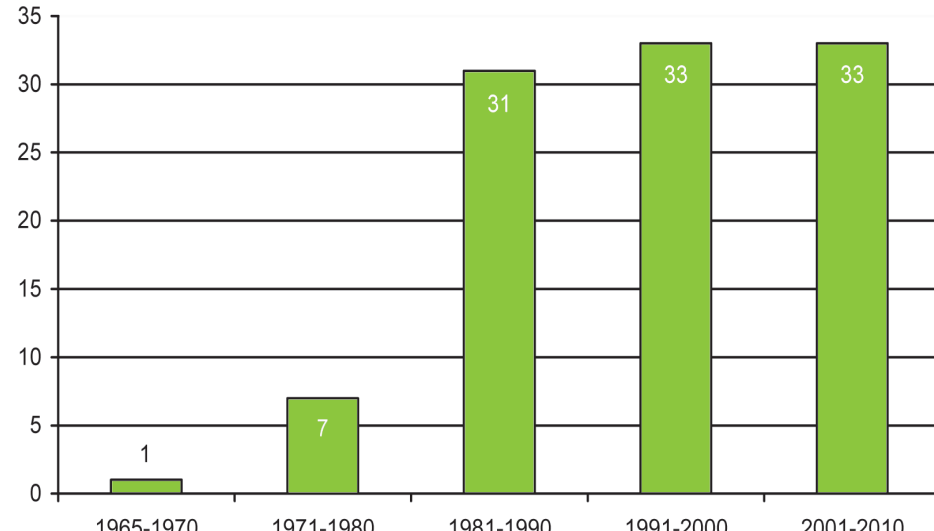




1972. године, а закључно са крајем 2010. године магистрирало је укупно њих 248. На слици на претходној страни доле приказан је број одбрањених магистарских теза по деценијама. Удео жена магистара у укупном броју магистара је 30 процената. У периоду од 1972 до 2004. године, заступљеност жена је била свега 20 процената у укупном броју магистара, али од 2005. године је изузетно порастао број жена магистара. □

Докторске дисертације

Прва докторска дисертација на Саобраћајном факултету је одбрањена 1965. године. Закључно са крајем 2010. године докторирало је укупно 105 кандидата. Одбраном докторске дисертације кандидати су стекли академски назив доктор техничких наука област саобраћаја и транспорта. На слици десно приказан је број одбрањених докторских дисертација по деценијама. Законом о изменама и допунама Закона о високом образовању из 2010. године, одбрана докторске дисертације кандидата "по старом" је омогућена до краја школске 2015/2016. године. У периоду од 1965. до 2010. године, заступљеност жена је свега 18 процената у укупном броју доктора наука, који су своју докторску дисертацију одбрањили на Саобраћајном факултету. □



Број одбрањених докторских дисертација
по деценијама



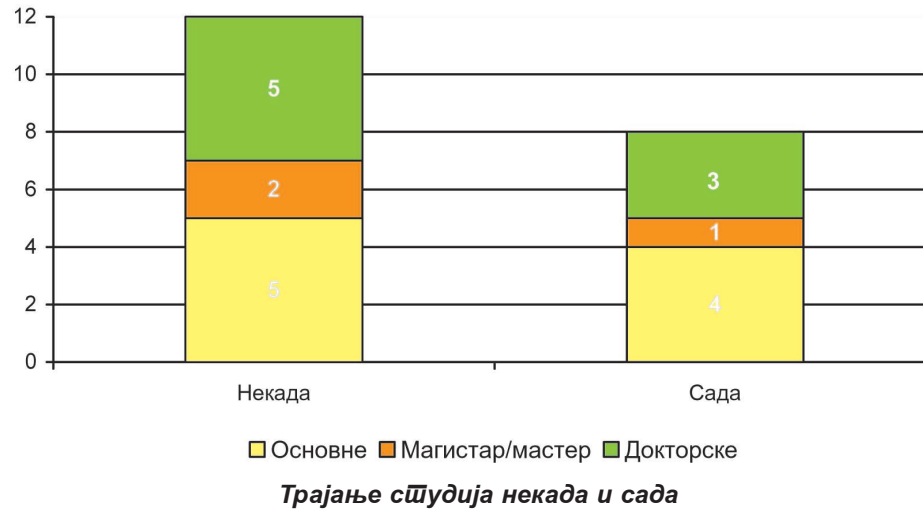
Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Потписивањем Болоњске декларације 1999. године од стране министара неколико европских земаља отпочео је процес стварања јединственог европског система универзитетске наставе и истраживања до 2010. године, узимајући у обзир разноликости националних специфичности, као што су култура, језик и традиција. Флексибилан и ефикасан систем високог образовања Европе представља циљ Болоњске декларације коју је потписало преко 40 земаља Европе, међу којима је и Република Србија.

Најважније мере које су уведене у оквиру Болоњске декларације су:

- увођење европског система преноса бодова (ЕСПБ)¹,
- усвајање нове структуре студија,
- промовисање мобилности студената и наставника и
- усвајање система упоредивих диплома.

Нови закон о високом образовању, који је усаглашен са принципима Болоњског процеса, усвојен је 2005. године у Скупштини Републике Србије. У складу са тим законом Саобраћајни факултет је извршио темељну реформу наставних планова. Највећа разлика у односу на претходне наставне планове протеклих деценија (слика десно) јесте нова структура студија. Наиме, основне студије по новом наставном плану су скраћене на четири године, након чега следе мастер студије у трајању од годину дана, а потом се уводе трогодишње докторске студије. Друга разлика се огледа у томе да су сви предмети једносеместрални. И на крају, трећа разлика јесте да се врши континуирано оцењивање студената током семестра, кроз колоквијуме, тестове и/или домаће задатке. □



Основне академске студије

Тринаести по реду² наставни план основних студија, који је урађен у складу са Болоњском декларацијом, почиње да се примењује школске 2006/2007, истовремено у првој и другој години.

Упоредо са применом новог наставног плана праћено је одвијање наставног процеса и уочавани су проблеми који су се јављали. Побољшања и мање корекције наставних планова основних студија унета су у четрнаesti наставни план. Примена овог плана, чији се детаљни приказ овде даје³, почиње 2009/2010. године (за студенте прве године студија), када је овај студијски програм и формално акредитован.

На основним академским студијама акредитован је један студијски програм САОБРАЋАЈ које трају четири године и вреднује се са 240 бодова (ЕСПБ). Структура студијског програма обезбеђује равномерно оптерећење које по семестру износи 30 бодова, односно по триместру 20 бодова. Циљ овог студијског програма је школовање стручњака високог образовања у области саобраћаја чијим завршетком се стиче стручни назив дипломирани инжењер саобраћаја.

¹ На енглеском језику ECTS - European Credit Transfer System

² Наставни планови од оснивања Саобраћајног факултета до закључно са дванаестим наставним планом из 2000. године могу се видети у Монографијама Саобраћајног факултета поводом 20, 30, 40 и 50 година постојања

³ Наставни план је преузет из материјала за акредитацију, па су потенцијално могуће и разлике у односу на план који је сада у употреби



Настава на студијском програму реализује се кроз:

- обавезне предмете, који обухватају темељна знања која студент мора да савлада,
- изборне предмете, којима се проширују и профилишу знања студента из области које су од значаја за поједини модул,
- стручну праксу, коју студент реализује на четвртој години студија у сарадњи са наставником и при томе се упознаје са најновијим стручним и технолошким сазнањима,
- завршни рад, који студент ради у последњем семестру, односно триместру.

Студије на прве две године углавном карактерише стицање општих фундаменталних знања. Прва година је заједничка за све студенте, а од трећег семестра они се усмеравају на девет ужих области - модула:

- Железнички саобраћај и транспорт (ЖЕ)
- Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Саобраћај (ДС)
- Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Транспорт (ДТ)
- Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Безбедност друмског саобраћаја (ДБ)
- Водни саобраћај и транспорт (ВД)
- Ваздушни саобраћај и транспорт (ВЗ)
- Логистика (ЛО)
- Поштански саобраћај и мреже (ПС)
- Телекомуникациони саобраћај и мреже (ТС)

Заједничка прва година садржи 10 обавезних предмета и два изборна блока (из сваког изборног блока студент бира по два предмета). Укупан број испита на првој години је 14.

Први семесетар

1. Математика 1 (обавезни, 6 бодова)
2. Физика (обавезни, 6 бодова)
3. Основи програмирања (обавезни, 5 бодова)
4. Увод у саобраћај и транспорт (обавезни, 5 бодова)
5. Страни језик 1 (обавезни, 4 бода)
6. Социологија (изборни 1, 4 бода)
7. Основи ергономије (изборни 1, 4 бода)
8. Социологија комуникација (изборни 1, 4 бода)

Други семесетар

9. Математика 2 (обавезни, 6 бодова)
10. Електротехника (обавезни, 6 бодова)
11. Механика 1 (обавезни, 5 бодова)
12. Основи економије (обавезни, 5 бодова)
13. Страни језик 2 (обавезни, 4 бода)
14. Програмирање (изборни 2, 4 бода)
15. Рачунарство и информатика (изборни 2, 4 бода)
16. Елементи транспортних средстава и уређаја (изборни 2, 4 бода)
17. Транспортне особине робе (изборни 2, 4 бода)



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Модул: Железнички саобраћај и трансийорш

Модул Железнички саобраћај састоји се из 17 обавезних предмета и 6 изборних блокова из којих студенти бирају један, два или више предмета, у зависности од потребног броја бодова. Укупно 37 изборних предмета је распоређено у шест изборних блокова. Поред тога, обавезна је стручна пракса и израда завршног рада.

Трећи семесшар

18. Математика 3 (обавезни, 6 бодова)
19. Вероватноћа и статистика (обавезни, 6 бодова)
20. Основи функционисања железнице (обавезни, 6 бодова)
21. Железничке пруге (обавезни, 6 бодова)
22. Механика 2 (изборни 3, 5 бодова)
23. Нацртна геометрија (изборни 3, 5 бодова)
24. Инжењерско цртање (изборни 3, 5 бодова)
25. Железничка електро-енергетска постројења (изборни 3, 5 бодова)
26. Саобраћајно транспортно право (изборни 3, 4 бода)
27. Базе података (изборни 3, 4 бода)
28. Странни језик 3 (изборни 3, 4 бода)

Четврти семесшар

29. Операциона истраживања (обавезни, 6 бодова)
30. Сигнално-сигурносни уређаји (обавезни, 6 бодова)
31. Теорија кретања (обавезни, 6 бодова)
32. Електро вучна возила (обавезни, 6 бодова)
33. Регулисање употребе кола (изборни 4, 5 бодова)
34. Управљање системима (изборни 4, 5 бодова)
35. Тржишно и маркетиншко пословање железнице (изборни 4, 5 бодова)
36. Основе друмског транспорта (изборни 4, 4 бода)
37. Основи водног саобраћаја (изборни 4, 4 бода)
38. Странни језик 4 (изборни 4, 4 бода)

Пети семесшар

39. Теорија вуче возова (обавезни, 7 бодова)
40. Железничке станице и чворови (обавезни, 7 бодова)

41. Безбедност железничког саобраћаја (обавезни, 6 бодова)
42. Инжењерска економика у железничком саобраћају и транспорту (обавезни, 5 бодова)
43. Механизација претовара (изборни 5, 6 бодова)
44. Робни терминални и робно транспортни центри (изборни 5, 5 бодова)
45. Оперативни рад на железници коришћењем рачунара (изборни 5, 5 бодова)
46. Дизел вучна и вучена возила (изборни 5, 5 бодова)

Шести семесшар

47. Организација железничког саобраћаја (обавезни, 7 бодова)
48. Технологија железничког саобраћаја (обавезни, 7 бодова)
49. Технологија транспорта робе железницом (обавезни, 6 бодова)
50. Анализа транспортних мрежа (изборни 6, 5 бодова)
51. Организација одржавања железничких пруга (изборни 6, 5 бодова)
52. Менаџмент финансијских операција на железници (изборни 6, 5 бодова)
53. Шински урбани системи (изборни 6, 5 бодова)
54. Електронско пословање (изборни 6, 5 бодова)

Седми семесшар

55. Планирање и експлоатација железничког саобраћаја (обавезни, 7 бодова)
56. Планирање и саобраћајно пројектовање железничких пруга (изборни 7, 7 бодова)
57. Рад оператора и железничке мреже (изборни 7, 7 бодова)
58. Организација вуче возова (изборни 7, 7 бодова)
59. Анализа ванредних догађаја на железници (изборни 7, 6 бодова)
60. Транспорт робе железницом (изборни 7, 5 бодова)
61. Организација и менаџмент у железничком саобраћају и транспорту (изборни 7, 5 бодова)
62. Основе јавног градског транспорта путника (изборни 7, 5 бодова)



- 63. Основи планирања саобраћаја (изборни 7, 5 бодова)
- 64. Аутоматизација и телекомуникациони системи на железници (изборни 7, 5 бодова)

Осми семесшар

- 65. Управљање железничким саобраћајем и транспортом (обавезни, 6 бодова)
- 66. Планирање и саобраћајно пројектовање железничких станица и чворова (изборни 8, 7 бодова)

- 67. Примена математичких метода у железничком саобраћају (изборни 8, 7 бодова)
- 68. Трошковна ефикасност у железничком инжињерству (изборни 8, 5 бодова)
- 69. Примена телематике у железничком саобраћају (изборни 8, 5 бодова)
- 70. Маркетинг у железничком саобраћају (изборни 8, 5 бодова)
- 71. Регулаторни систем железничког транспорта (изборни 8, 5 бодова)
- 72. Стручна пракса (обавезна, 7 бодова)
- 73. Завршни рад (обавезан, 10 бодова)

Модул: Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Саобраћај (ДС)

Модул Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Саобраћај састоји се из 25 обавезних предмета и 5 изборних блокова из којих студенти бирају један, два или више предмета, у зависности од потребног броја бодова. Укупно 18 изборних предмета је распоређено у пет изборних блокова. Поред тога, обавезна је стручна пракса и израда завршног рада.

Трећи семесшар

- 18. Вероватноћа и статистика (обавезан, 6 бодова)
- 19. Саобраћајна психологија (обавезан, 5 бодова)
- 20. Урбанизам (обавезан, 5 бодова)
- 21. Инжењерско цртање (обавезан, 5 бодова)
- 22. ГИС у саобраћају (обавезан, 5 бодова)
- 23. Менаџмент (изборни 3, 4 бода)
- 24. Базе података у саобраћајном инжењерству (изборни 3, 4 бода)
- 25. Страни језик 3 (изборни 3, 4 бода)

Четврти семесшар

- 26. Теорија саобраћајног тока (обавезан, 6 бодова)
- 27. Основе друмских саобраћајница (обавезан, 6 бодова)
- 28. Практикум лабораторијске вежбе А (обавезан, 3 бода)
- 29. Операциона истраживања (изборни 4, 6 бодова)
- 30. Возна динамика (изборни 4, 5 бодова)
- 31. Анализа транспортних мрежа (изборни 4, 5 бодова)
- 32. Безбедност саобраћаја - увиђаји саобраћајних незгода (изборни 4, 5 бодова)

Пети семесшар

- 33. Капацитет саобраћајнице (обавезан, 5 бодова)
- 34. Паркирање (обавезан, 5 бодова)
- 35. Основе јавног градског транспорта путника (обавезан, 5 бодова)
- 36. Експлоатација и управљање путевима (обавезан, 5 бодова)
- 37. Основи железничког саобраћаја (изборни 5, 4 бода)
- 38. Утицај саобраћаја на окружење (изборни 5, 4 бода)
- 39. Основе терминала у друмском саобраћају (изборни 5, 3 бода)
- 40. Превозна средства (изборни 5, 3 бода)

Шести семесшар

- 41. Планирање саобраћаја - анализа транспортних захтева (обавезан, 6 бодова)
- 42. Безбедност саобраћаја - методе и анализе (обавезан, 5 бодова)
- 43. Регулисање и управљање саобраћајним токовима - регулисање саобраћаја (обавезан, 5 бодова)
- 44. Управљање пројектима (обавезан, 4 бода)
- 45. Страни језик 4 (изборни 6, 4 бода)
- 46. Основе друмског транспорта (изборни 6, 4 бода)
- 47. Основи телекомуникационих система (изборни 6, 4 бода)
- 48. Практикум лабораторијске вежбе Б (изборни 6, 3 бода)



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Седми семесшар

49. Регулисање и управљање саобраћајним токовима - управљање саобраћајним токовима (обавезан, 5 бодова)
50. Планирање саобраћаја - моделирање и прогнозе (обавезан, 5 бодова)
51. Трошкови корисника на мрежи путева и улица (обавезан, 5 бодова)
52. Саобраћајно пројектовање - градска мрежа (обавезан, 5 бодова)
53. Управљање квалитетом мреже и саобраћајне опреме (обавезан, 4 бода)
54. Саобраћајно транспортно право (изборни 7, 4 бода)

55. Саобраћајна психологија - понашање возача (изборни 7, 3 бода)

56. Мултидисциплинарни пројекат (изборни 7, 3 бода)

Осми семесшар

57. Регулисање и управљање саобраћајним токовима - интелигентни саобраћајни системи (обавезан, 4 бода)
58. Стратегије и тактике планирања саобраћаја (обавезан, 4 бода)
59. Саобраћајно пројектовање - ванградска мрежа (обавезан, 4 бода)
60. Вредновање у саобраћају (обавезан, 4 бода)
61. Стручни рад у лабораторији, катедри, институту (обавезна, 4 бода)
62. Завршни рад (обавезан, 10 бодова)

Модул: Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Транспорт (ДТ)

Модул Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Транспорт састоји се из 25 обавезних предмета и 5 изборних блокова из којих студенти бирају један, два или више предмета, у зависности од потребног броја бодова. Укупно 18 изборних предмета је распоређено у пет изборних блокова. Поред тога, обавезна је стручна пракса и израда завршног рада.

Трећи семесшар

18. Вероватноћа и статистика (обавезан, 6 бодова)
19. Роба у транспорту (обавезан, 5 бодова)
20. Урбанизам (обавезан, 5 бодова)
21. Инжењерско цртање (обавезан, 5 бодова)
22. Менаџмент (обавезан, 4 бода)
23. Саобраћајна психологија (изборни 3, 5 бодова)
24. ГИС у саобраћају (изборни 3, 5 бодова)

Пети семесшар

33. Технологија транспорта путника (обавезан, 6 бодова)
34. Основи пословног и компанијског права (обавезан, 5 бодова)
35. Основи планирања саобраћаја (обавезан, 5 бодова)
36. Експлоатационо-технолошка својства моторних возила (обавезан, 5 бодова)
37. Транспортне мреже (изборни 5, 5 бодова)
38. Капацитет саобраћајница (изборни 5, 5 бодова)
39. Основи ваздушног саобраћаја (изборни 5, 4 бода)
40. Базе података (изборни 5, 4 бода)

Четврти семесшар

25. Операциона истраживања (обавезан, 6 бодова)
26. Пројектовање и управљање паркирањем (обавезан, 5 бодова)
27. Моторна возила (обавезан, 5 бодова)
28. Возила са електро вучом (обавезан, 5 бодова)
29. Пословна економика са елементима управљања финансијама (обавезан, 5 бодова)
30. Основе друмских саобраћајница (изборни 4, 6 бодова)
31. Управљање људским ресурсима (изборни 4, 4 бода)
32. Пословна комуникација и односи са јавношћу (изборни 4, 4 бода)

Шести семесшар

41. Јавни градски транспорт путника (обавезан, 6 бодова)
42. Терминал (обавезан, 6 бодова)
43. Безбедност саобраћаја - методе и анализе (обавезан, 5 бодова)
44. Регулисање и управљање саобраћајним токовима-регулисање саобраћаја (обавезан, 5 бодова)
45. Безбедност саобраћаја - вештачења у саобраћају (изборни 6, 5 бодова)



- 46. Регулисање и управљање саобраћајним токовима - интелигентни саобраћајни системи (изборни 6, 4 бода)
- 47. Основи водног саобраћаја (изборни 6, 4 бода)
- 48. Основи телекомуникационих система (изборни 6, 4 бода)

Седми семесшар

- 49. Шпедиција и агенцијско пословање (обавезан, 6 бодова)
- 50. Технологија транспорта робе (обавезан, 5 бодова)
- 51. Техничка логистика друмских возила (обавезан, 5 бодова)
- 52. Технологија одржавања возила (обавезан, 5 бодова)
- 53. Механизација претовара (изборни 7, 6 бодова)
- 54. Контрола и превентива у превозу опасних материјала (изборни 7, 5 бодова)

- 55. Саобраћајно пројектовање - градска мрежа (изборни 7, 5 бодова)
- 56. Основи железничког саобраћаја (изборни 7, 4 бода)
- 57. Транспорт, саобраћај и окружење (изборни 7, 4 бода)

Осми семесшар

- 58. Интермодални транспорт (обавезан, 6 бодова)
- 59. Трошковна ефикасност друмског и градског транспорта (обавезан, 5 бодова)
- 60. Одржавање моторних возила (обавезан, 5 бодова)
- 61. Стручна пракса (обавезна, 4 бода)
- 62. Завршни рад (обавезан, 10 бодова)

Модул: Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Безбедносш друмског саобраћаја (ДБ)

Модул Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Безбедносш друмског саобраћаја састоји се из 26 обавезних предмета и 5 изборних блокова из којих студенти бирају један, два или више предмета, у зависности од потребног броја бодова. Укупно 15 изборних предмета је распоређено у пет изборних блокова. Поред тога, обавезна је стручна пракса и израда завршног рада.

Трећи семесшар

- 18. Вероватноћа и статистика (обавезан, 6 бодова)
- 19. Основе безбедности саобраћаја (обавезан, 5 бодова)
- 20. Саобраћајна психологија (обавезан, 5 бодова)
- 21. Инжињерско цртање (обавезан, 5 бодова)
- 22. ГИС у саобраћају (обавезан, 5 бодова)
- 23. Странни језик 3 (изборни 3, 4 бода)
- 24. Основи логистике (изборни 3, 4 бода)
- 25. Базе података у саобраћајном инжињерству (изборни 3, 4 бода)

- 30. Саобраћајно транспортно право (обавезан, 4 бода)
- 31. Операциона истраживања (изборни 4, 6 бодова)
- 32. Основе друмских саобраћајница (изборни 4, 6 бодова)

Четврти семесшар

- 26. Теорија саобраћајног тока (обавезан, 6 бодова)
- 27. Моторна возила (обавезан, 5 бодова)
- 28. Безбедност саобраћаја - увиђаји саобраћајних незгода (обавезан, 5 бодова)
- 29. Политика и економија одрживог развоја саобраћаја (обавезан, 4 бода)

Пети семесшар

- 33. Образовање за саобраћај (обавезан, 6 бодова)
- 34. Паркирање (обавезан, 5 бодова)
- 35. Основе јавног градског транспорта путника (обавезан, 5 бодова)
- 36. Безбедност саобраћаја - кампање (обавезан, 5 бодова)
- 37. Саобраћај и животна средина (изборни 5, 4 бода)
- 38. Основи железничког саобраћаја (изборни 5, 4 бода)
- 39. Транспорт, саобраћај и окружење (изборни 5, 4 бода)

Шести семесшар

- 40. Безбедност саобраћаја - методе и анализе (обавезан, 5 бодова)
- 41. Возна динамика (обавезан, 5 бодова)



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

- 42. Регулисање и управљање саобраћајним токовима - регулисање саобраћаја (обавезан, 5 бодова)
- 43. Безбедност саобраћаја - вештачења у саобраћају (обавезан, 5 бодова)
- 44. Регулисање и управљање саобраћајним токовима - интелигентни саобраћајни системи (обавезан, 4 бода)
- 45. Управљање људским ресурсима (изборни 6, 4 бода)
- 46. Право у безбедности саобраћаја (изборни 6, 4 бода)
- 47. Основе одржавања моторних возила (изборни 6, 3 бода)
- 51. Безбедност саобраћаја - процене штета (обавезан, 5 бодова)
- 52. Експлоатационо-технолошка својства моторних возила (изборни 7, 5 бодова)
- 53. Експлоатација и управљање путевима (изборни 7, 5 бодова)
- 54. Основе терминала у друмском саобраћају (изборни 7, 3 бода)
- 55. Мултидисциплинарни пројекат (изборни 7, 3 бода)

Седми семестар

- 48. Основи планирања саобраћаја (обавезан, 5 бодова)
- 49. Контрола и превентива у превозу опасне робе (обавезан, 5 бодова)
- 50. Саобраћајно пројектовање - градска мрежа (обавезан, 5 бодова)

Осми семестар

- 56. Безбедност саобраћаја - стратегије и управљање (обавезан, 5 бодова)
- 57. Рачунарска анализа саобраћајних незгода (обавезан, 5 бодова)
- 58. Вредновање у саобраћају (обавезан, 4 бода)
- 59. Стручна пракса - рад у лабораторији, на катедри (обавезна, 6 бодова)
- 60. Завршни рад (обавезан, 10 бодова)

Модул: *Водни саобраћај и Транспортер (ВД)*

Модул Водни саобраћај и транспорт састоји се из 21 обавезног предмета и 6 изборних блокова из којих студенти бирају један, два или више предмета, у зависности од потребног броја бодова. Укупно 20 изборних предмета је распоређено у шест изборних блокова. Поред тога, обавезна је стручна пракса и израда завршног рада.

Трећи семестар

- 18. Математика 3 (обавезан, 6 бодова)
- 19. Вероватноћа и статистика (обавезан, 6 бодова)
- 20. Механика 2 (обавезан, 5 бодова)
- 21. Нацртна геометрија (обавезан, 5 бодова)
- 22. Техничка термодинамика (обавезан, 5 бодова)
- 23. Основи планирања саобраћаја (изборни 3, 5 бодова)
- 24. Инжењерско цртање (изборни 3, 5 бодова)
- 30. Саобраћајно транспортно право (изборни 4, 4 бода)
- 31. Основе друмског транспорта (изборни 4, 4 бода)
- 32. Основи телекомуникационих система (изборни 4, 4 бода)

Четврти семестар

- 25. Операциона истраживања (обавезан, 6 бодова)
- 26. Управљање системима (обавезан, 5 бодова)
- 27. Анализа транспортних мрежа (обавезан, 5 бодова)
- 28. Механика флуида (обавезан, 4 бода)
- 29. Основи урбанизма (изборни 4, 4 бода)
- 33. Навигација у водном саобраћају (обавезан, 6 бодова)
- 34. Пловна превозна средства 1 (обавезан, 6 бодова)
- 35. Базе података (изборни 5, 5 бодова)
- 36. Складишта 2 (изборни 5, 5 бодова)
- 37. Основи железничког саобраћаја (изборни 5, 4 бода)
- 38. Безбедност унутрашње пловидбе (изборни 5, 4 бода)
- 39. Пловидбено право (изборни 5, 4 бода)

Пети семестар

- 40. Пловна превозна средства 2 (обавезан, 6 бодова)



- 41. Бродска енергетика (обавезан, 6 бодова)
- 42. Планирање и развој лука и пристаништа (обавезан, 6 бодова)
- 43. Пловни путеви (обавезан, 5 бодова)
- 44. Политика и економија одрживог развоја саобраћаја (изборни 6, 4 бода)
- 45. Поморски транспорт (изборни 6, 4 бода)
- 46. Симулација логистичких система (изборни 6, 4 бода)

Седми семесбар

- 47. Теорија кретања бродова и бродских састава (обавезан, 6 бодова)
- 48. Технологија водног саобраћаја и транспорта 1 (обавезан, 6 бодова)
- 49. Теорија управљања бродовима (обавезан, 6 бодова)
- 50. Лучко пројектовање и управљање (обавезан, 6 бодова)

Модул: Ваздушни саобраћај и транспорт (В3)

Модул Ваздушни саобраћај и транспорт је у трећој и четвртој години организован по триместрима, што значи да се, на нивоу године, настава изводи у три дела по десет недеља. Овај модул се састоји из 26 обавезних предмета и 2 изборна блока из којих студенти бирају два или више предмета, у зависности од потребног броја бодова. Укупно 17 изборних предмета је распоређено у два изборна блока. Поред тога, обавезна је стручна пракса и израда завршног рада.

Трећи семесбар

- 18. Вероватноћа и статистика (обавезан, 6 бодова)
- 19. Математика 3 (обавезан, 6 бодова)
- 20. Нацртна геометрија (обавезан, 5 бодова)
- 21. Механика 2 (обавезан, 5 бодова)
- 22. Механизација претовара (изборни 3, 6 бодова)
- 23. Основи планирања саобраћаја (изборни 3, 5 бодова)
- 24. Инжењерско цртање (изборни 3, 5 бодова)
- 25. Менаџмент (изборни 3, 4 бода)
- 26. Географски информациони системи (изборни 3, 4 бода)
- 27. Базе података (изборни 3, 4 бода)
- 28. Инжењерска економија (изборни 3, 4 бода)

Четврти семесбар

- 29. Операциона истраживања (изборни 4, 6 бодова)

- 51. Рачунарска симулација (изборни 7, 5 бодова)
- 52. Лучки оптимизациони модели (изборни 7, 4 бода)
- 53. Организација и експлоатација техничких пловила (изборни 7, 4 бода)

Осми семесбар

- 54. Технологија водног саобраћаја и транспорта 2 (обавезан, 6 бодова)
- 55. Основи пројектовања и грађења брода (обавезан, 5 бодова)
- 56. Организација и менаџмент у саобраћају и транспорту (изборни 8, 4 бода)
- 57. Основе ГИС-а у водном саобраћају (изборни 8, 3 бода)
- 58. Екологија водног саобраћаја и транспорта (изборни 8, 3 бода)
- 59. Стручна пракса (обавезна, 4 бода)
- 60. Завршни рад (обавезан, 10 бодова)

Девети семесбар

- 30. Саобраћајна психологија (изборни 4, 5 бодова)
- 31. Техничка термодинамика (изборни 4, 5 бодова)
- 32. Основе статистичких истраживања (изборни 4, 5 бодова)
- 33. Управљање системима (изборни 4, 5 бодова)
- 34. Механика флуида (изборни 4, 4 бода)
- 35. Основи урбанизма (изборни 4, 4 бода)
- 36. Транспортне особине робе (изборни 4, 4 бода)
- 37. Саобраћајно транспортно право (изборни 4, 4 бода)
- 38. Основе грађевинарства (изборни 4, 4 бода)

Десети семесбар

- 39. Основи телекомуникационих система (обавезан, 4 бода)
- 40. Метеорологија (обавезан, 4 бода)
- 41. Транспортне мреже (обавезан, 4 бода)
- 42. Механика лета 1 (обавезан, 4 бода)
- 43. Ваздухопловна превозна средства 1 (обавезан, 4 бода)



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Шесети семесетар

- 44. Погонске групе ваздухоплова (обавезан, 4 бода)
- 45. Инструменти и опрема ваздухоплова 1 (обавезан, 4 бода)
- 46. Перформансе транспортних ваздухоплова 1 (обавезан, 4 бода)
- 47. Механика лета 2 (обавезан, 4 бода)
- 48. Ваздухопловна превозна средства 2 (обавезан, 4 бода)

Седми семесетар

- 49. Перформансе транспортних ваздухоплова 2 (обавезан, 5 бодова)
- 50. Ваздухопловни радио уређаји и системи (обавезан, 4 бода)
- 51. Ваздухопловна навигација (обавезан, 4 бода)
- 52. Инструменти и опрема ваздухоплова 2 (обавезан, 4 бода)
- 53. Ваздухопловно право (обавезан, 3 бода)

Осми семесетар

- 54. Робни транспорт у ваздушном саобраћају (обавезан, 5 бодова)

Петни осми семесетар

- 55. Контрола летења 1 (обавезан, 5 бодова)
- 56. Ваздухопловна пристаништа 1 (обавезан, 5 бодова)
- 57. Планирање превожења и експлоатација ваздухоплова 1 (обавезан, 5 бодова)

Девети семесетар

- 58. Контрола летења 2 (обавезан, 5 бодова)
- 59. Ваздухопловна пристаништа 2 (обавезан, 5 бодова)
- 60. Планирање превожења и експлоатација ваздухоплова 2 (обавезан, 5 бодова)
- 61. Стручна пракса (обавезна, 5 бодова)

Десети семесетар

- 62. Завршни рад (обавезан, 20 бодова)

Модул: Логистика (ЛО)

Модул Логистика се састоји из 25 обавезних предмета и 5 изборних блокова из којих студенти бирају један, два или више предмета, у зависности од потребног броја бодова. Укупно 20 изборних предмета је распоређено у пет изборних блокова. Поред тога, обавезна је стручна пракса и израда завршног рада.

Трећи семесетар

- 18. Математика 3 (обавезан, 6 бодова)
- 19. Вероватноћа и статистика (обавезан, 6 бодова)
- 20. Механика 2 (обавезан, 5 бодова)
- 21. Основи логистике (обавезан, 4 бода)
- 22. Нацртна геометрија (изборни 3, 5 бодова)
- 23. Инжењерско цртање (изборни 3, 5 бодова)
- 24. Страни језик 3 (изборни 3, 4 бода)
- 25. Географски информациони системи (изборни 3, 4 бода)
- 26. Инжењерска економија (изборни 3, 4 бода)

Четврти семесетар

- 27. Операциона истраживања (обавезан, 6 бодова)
- 28. Основе друмског транспорта (обавезан, 4 бода)

Пети семесетар

- 29. Основи водног саобраћаја (обавезан, 4 бода)
- 30. Основи урбанизма (обавезан, 4 бода)
- 31. Основи телекомуникационих система (обавезан, 4 бода)
- 32. Грађевинарство (изборни 4, 4 бода)
- 33. Понашање корисника (изборни 4, 4 бода)
- 34. Саобраћајно транспортно право (изборни 4, 4 бода)
- 35. Страни језик 4 (изборни 4, 4 бода)

Шести семесетар

- 36. Механизација претовара (обавезан, 6 бодова)
- 37. Шпедиција и агенцијско пословање (обавезан, 6 бодова)
- 38. Основи ваздушног саобраћаја (обавезан, 4 бода)
- 39. Основи железничког саобраћаја (обавезан, 4 бода)
- 40. Основи пословног и компанијског права (изборни 5, 5 бодова)



- 41. Саобраћајна психологија (изборни 5, 5 бодова)
- 42. Транспортна средства и одржавање (изборни 5, 5 бодова)
- 43. Одабрана поглавља операционих истраживања (изборни 5, 5 бодова)

Шести семесшар

- 44. Интермодални транспорт (обавезан, 6 бодова)
- 45. Складишта 1 (обавезан, 5 бодова)
- 46. Управљање квалитетом у логистици (обавезан, 5 бодова)
- 47. Управљање информацијама у логистици (обавезан, 5 бодова)
- 48. Основи статистичких истраживања (изборни 6, 5 бодова)
- 49. Управљање системима (изборни 6, 5 бодова)
- 50. Анализа транспортних мрежа (изборни 6, 5 бодова)
- 51. Логистички контролинг и перформанс (изборни 6, 5 бодова)
- 52. Технологије система руковања материјалом (изборни 6, 5 бодова)

Седми семесшар

- 53. Индустриски транспорт (обавезан, 6 бодова)
- 54. Робни терминални и робно транспортно центри (обавезан, 5 бодова)
- 55. Складишта 2 (обавезан, 5 бодова)
- 56. Логистика повратних токова (обавезан, 5 бодова)
- 57. Маркетинг у логистици (обавезан, 5 бодова)
- 58. Посебне методе ОИ у логистици (изборни 7, 4 бода)
- 59. Финансијски менаџмент у логистици (изборни 7, 4 бода)

Осми семесшар

- 60. Ланци снабдевања (обавезан, 5 бодова)
- 61. Сити логистика (обавезан, 5 бодова)
- 62. Симулација логистичких система (обавезан, 4 бода)
- 63. Стручна пракса (обавезна, 5 бодова)
- 64. Завршни рад (обавезан, 10 бодова)

Модул: Поштански саобраћај и мреже (ПС)

Модул Поштански саобраћај и мреже састоји се из 22 обавезна предмета и 6 изборних блокова из којих студенти бирају један, два или више предмета, у зависности од потребног броја бодова. Укупно 22 изборна предмета је распоређено у шест изборних блокова. Поред тога, обавезна је стручна пракса и израда завршног рада.

Трећи семесшар

- 18. Вероватноћа и статистика (обавезан, 6 бодова)
- 19. Математика 3 (обавезан, 6 бодова)
- 20. Поштански саобраћај (обавезан, 5 бодова)
- 21. Основи телекомуникационе технике (обавезан, 5 бодова)
- 22. Инжењерско цртање (изборни 3, 5 бодова)
- 23. Саобраћајно транспортно право (изборни 3, 4 бода)
- 24. Основи логистике (изборни 3, 4 бода)
- 25. Основи железничког саобраћаја (изборни 3, 4 бода)

- 28. Експлоатација поштанског саобраћаја (обавезан, 5 бодова)
- 29. Експлоатација комуникационих система (обавезан, 5 бодова)
- 30. Операциона истраживања (изборни 4, 6 бодова)
- 31. Право у поштанском саобраћају (изборни 4, 4 бода)
- 32. Основе друмског транспорта (изборни 4, 4 бода)
- 33. Понашање корисника (изборни 4, 4 бода)

Четврти семесшар

- 26. Управљање системима (обавезан, 5 бодова)
- 27. Механизација претовара и транспортна средства у поштанском саобраћају (обавезан, 5 бодова)

Пети семесшар

- 34. Поштанске услуге и мрежа 1 (обавезан, 6 бодова)
- 35. Технологија механизоване прераде поштанских пошиљака (обавезан, 5 бодова)
- 36. Новчано пословање (обавезан, 5 бодова)
- 37. Операциона истраживања у комуникационом саобраћају (обавезан, 5 бодова)



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

- 38. Рачунарска симулација (обавезан, 5 бодова)
- 39. Менаџмент (изборни 5, 4 бода)
- 40. Увод у информационе системе (изборни 5, 4 бода)
- 41. Основи ваздушног саобраћаја (изборни 5, 4 бода)
- 42. Инжењерска економија (изборни 5, 4 бода)

Шести семесбар

- 43. Поштанске услуге и мрежа 2 (обавезан, 6 бодова)
- 44. Аутоматизација процеса у поштанском саобраћају и курирским мрежама (обавезан, 6 бодова)
- 45. Анализа транспортних мрежа (обавезан, 5 бодова)
- 46. Електронско пословање (обавезан, 5 бодова)
- 47. Основи урбанизма (изборни 6, 4 бода)
- 48. Програмски језици (изборни 6, 4 бода)
- 49. Мултимедијалне комуникације (изборни 6, 4 бода)
- 50. Маркетинг у комуникацијама (изборни 6, 4 бода)

Модул: Телекомуникациони саобраћај и мреже (ТС)

Модул Телекомуникациони саобраћај и мреже састоји се из 25 обавезних предмета и 6 изборних блокова из којих студенти бирају један, два или више предмета, у зависности од потребног броја бодова. Укупно 29 изборних предмета је распоређено у шест изборних блокова. Поред тога, обавезна је стручна пракса и израда завршног рада.

Трећи семесбар

- 18. Математика 3 (обавезан, 6 бодова)
- 19. Вероватноћа и статистика (обавезан, 6 бодова)
- 20. Основи електронике (обавезан, 6 бодова)
- 21. Инжењерска економија (обавезан, 4 бода)
- 22. Основи логистике (изборни 3, 4 бода)
- 23. Саобраћајно транспортно право (изборни 3, 4 бода)
- 24. Основи железничког саобраћаја (изборни 3, 4 бода)
- 25. Географски информациони системи (изборни 3, 4 бода)

Четврти семесбар

- 26. Операциона истраживања (обавезан, 6 бодова)
- 27. Основи телекомуникација 1 (обавезан, 6 бодова)

Седми семесбар

- 51. Телекомуникационе и рачунарске мреже (обавезан, 6 бодова)
- 52. Објектно-оријентисана симулација (обавезан, 6 бодова)
- 53. Информационе технологије у поштанском саобраћају и услужним мрежама (обавезан, 5 бодова)
- 54. Квантитативне методе оптимизације (обавезан, 5 бодова)
- 55. Вештачка интелигенција (изборни 7, 4 бода)
- 56. Пословна комуникација и односи са јавношћу (изборни 7, 4 бода)
- 57. Прогнозирање у комуникационом саобраћају (изборни 7, 4 бода)

Осми семесбар

- 58. Системи за позиционирање објекта (обавезан, 5 бодова)
- 59. Ланци снабдевања (изборни 8, 5 бодова)
- 60. Методе заштите у електронском пословању (изборни 8, 5 бодова)
- 61. Менаџмент информационих система и интернет (изборни 8, 5 бодова)
- 62. Стручна пракса (обавезна, 5 бодова)
- 63. Завршни рад (обавезан, 10 бодова)



- 38. Увод у информационе системе (обавезан, 4 бода)
- 39. Инфо-комуникационе технологије и информационо друштво (изборни 5, 5 бодова)
- 40. Рачунарска симулација (изборни 5, 5 бодова)
- 41. Квантитативне методе оптимизације (изборни 5, 5 бодова)
- 42. Инжењерско цртање (изборни 5, 5 бодова)
- 43. Страни језик 3 (изборни 5, 4 бода)
- 44. Елементи телекомуникационе економике (изборни 5, 4 бода)
- 45. Основи ваздушног саобраћаја (изборни 5, 4 бода)
- 46. Базе података (изборни 5, 4 бода)

Шести семесшар

- 47. Основи радио комуникација (обавезан, 5 бодова)
- 48. Комутациони системи (обавезан, 5 бодова)
- 49. Телекомуникациони системи (обавезан, 5 бодова)
- 50. Статистичка теорија телекомуникација (обавезан, 5 бодова)
- 51. Основи статистичких истраживања (изборни 6, 5 бодова)
- 52. Експлоатација поштанског саобраћаја (изборни 6, 5 бодова)
- 53. Телекомуникациона електроника (изборни 6, 5 бодова)
- 54. Електронско пословање (изборни 6, 5 бодова)
- 55. TQM комуникационих услуга (изборни 6, 5 бодова)

Седми семесшар

- 56. Саобраћај у комуникационим мрежама (обавезан, 5 бодова)
- 57. Бежични комуникациони системи (обавезан, 5 бодова)
- 58. Регулатива у телекомуникацијама (обавезан, 4 бода)
- 59. Експлоатација телекомуникационих система (обавезан, 4 бода)
- 60. Телекомуникациони софтвер (обавезан, 4 бода)
- 61. Основи тарифирања у телекомуникацијама (изборни 7, 4 бода)
- 62. Менаџмент и организација у телекомуникацијама (изборни 7, 4 бода)
- 63. Управљање пројектима у е-комуникацијама (изборни 7, 4 бода)
- 64. Стручна пракса (обавезна, 4 бода)

Осми семесшар

- 65. Оптички комуникациони системи (обавезан, 5 бодова)
- 66. Планирање и прогнозирање у телекомуникацијама (обавезан, 4 бода)
- 67. Мултимедијалне комуникације (обавезан, 4 бода)
- 68. Рачунарске мреже (обавезан, 3 бода)
- 69. Телекомуникациона мерења (изборни 8, 4 бода)
- 70. Нови комуникациони сервиси (изборни 8, 4 бода)
- 71. Маркетинг у комуникацијама (изборни 8, 4 бода)
- 72. Страни језик 4 (изборни 8, 4 бода)
- 73. Стручна пракса (обавезна, 10 бодова) □

Мастер академске студије

На мастер академским студијама акредитован је један студијски програм под називом САОБРАЋАЈ. Студијски програм мастер студија који се изводи на Саобраћајном факултету у потпуности је усаглашен са принципима Болоњске декларације. Мастер академске студије на Саобраћајном факултету трају једну школску годину (два семестра или три триместра) и носе 60 бодова. Општи циљ студијског програма Саобраћај на мастер академским студијама је да студенти стекну неопходна знања и вештине које им пружају широке могућности запошљавања и/или даљег школовања у области саобраћаја, транспорта, логистике и комуникација.

Услов за упис на студијски програм су завршене основне академске студије са најмање 240 бодова који су стечени на основним студијама из области саобраћаја, или на сродним основним студијама. У оквиру овог студијског програма постоји једанаест модула и то:

- Железнички саобраћај и транспорт
- Саобраћајно инжењерство
- Инжењерство градског и друмског транспорта



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

- Безбедност друмског саобраћаја
- Водни саобраћај и транспорт
- Ваздушни саобраћај и транспорт
- Логистика
- Поштански саобраћај и мреже
- Телекомуникациони саобраћај и мреже
- Менаџмент и економија у транспорту и комуникацијама
- Операциона истраживања у саобраћају

Студенти у оквиру студијског програма и одабраног модула имају обавезне и изборне предмете. Сви предмети су једносеместрални, односно једнотримесечни и сваки од њих носи одређени број бодова. Настава се изводи кроз предавања и вежбе сагласно са планом и програмом предмета. На овом нивоу студија се инсистира на раду у мањим групама и већој оријентисаности наставника ка сваком појединачном студенту. Поред часова активне наставе, на модулима је предвиђена стручна пракса, самостални стручни рад, рад на пројектима или рад у лабораторији. Ради бољег усвајања материје, предвиђена је израда домаћих задатака, семинарских радова или пројекта. Свака активност студената током наставног процеса прати се и вреднује.

Мастер рад се ради у току другог семестра, односно трећег триместра. По завршетку мастер студија стиче се академски назив мастер инжењер саобраћаја.

Примена наставног плана мастер студија, чији се детаљни приказ овде даје⁴, започела је школске 2009/2010. године.

Модул: Железнички саобраћај

Први семесец

1. Детерминистички модели операционих истраживања (изборни, 4 бода)
2. Анализа ризика (изборни, 6 бодова)
3. Одабрана поглавља из технологије и експлоатација жел. саобраћаја (изборни, 7 бодова)
4. Теорија рада оператора, жел. мреже и организација вуче (изборни, 7 бодова)
5. Виши курс шинских урбаних система (изборни, 5 бодова)
6. Планирање, саобраћајно пројектовање и одржавање жел. инфраструктуре (изборни, 7 бодова)
7. Одабрана поглавља из транспорта робе железницом (изборни, 5 бодова)
8. Информационе технологије (изборни, 5 бодова)
9. Стратешки менаџмент у жел. инжењерству (изборни, 5 бодова)
10. Управљање пословним процесима у жел. саобраћају (изборни, 5 бодова)
11. Маркетинг менаџмент на железници (изборни, 5 бодова)

12. Вредновање и управљање пројектима у жел. саобраћају (изборни, 5 бодова)

13. Системи возова великих брзина (изборни, 5 бодова)
14. Моделирање у железничком саобраћају (изборни, 7 бодова)
15. Информационе технологије (изборни, 5 бодова)

Други семесец

16. Стручна пракса (обавезна, 10 бодова)
17. Мастер рад (обавезан, 20 бодова)

Модул: Саобраћајно инжењерство

Први семесец

1. Планирање саобраћаја-саобраћајне инфраструктуре (обавезни, 5 бодова)
2. Саобраћајно пројектовање (обавезни, 4 бода)
3. Системи транспорта путника (обавезни, 5 бодова)
4. Интелигентни саобраћајни системи у управљању саобраћајем (обавезни, 4 бода)
5. Теорија саобраћајног тока и симулација (обавезни, 4 бода)

⁴ Наставни план је преузет из материјала за акредитацију, па су потенцијално могуће и разлике у односу на план који је сада у употреби



6. Прогнозе у саобраћају (изборни, 4 бода)
7. Методе истраживања у саобраћају (изборни, 4 бода)
8. Вредновање у саобраћају-оптимизација инвестиција (изборни, 4 бода)
9. Саобраћајне мреже (изборни, 4 бода)
10. Детерминистички модели операционих истраживања (изборни, 4 бода)
11. Телекомуникациони системи у друмском саобраћају (изборни, 4 бода)

Други семесшар

12. Практични рад у лабораторији-на катедри (обавезан, 10 бодова)
13. Мастер рад (обавезан, 20 радова)

Модул: Инжењерство градског и друмског транспорта

Први семесшар

1. Методе истраживања и мерења у транспорту (обавезан, 5 бодова)
2. Системи квалитета и методе система квалитета (обавезан, 5 бодова)
3. Системи транспорта путника (изборни 1, 5 бодова)
4. Системи транспорта робе (изборни 1, 5 бодова)
5. Терминални и паркирање (изборни 1, 5 бодова)
6. Техничка логистика возних паркова (изборни 1, 5 бодова)
7. Статистичка истраживања (изборни 2, 5 бодова)
8. Информационе технологије (изборни 2, 5 бодова)
9. Управљачки информациони системи у транспорту и комуникацијама (изборни 2, 6 бодова)
10. Одрживи развој и заштита околине (изборни 2, 5 бодова)
11. Географија транспортних система (изборни 2, 6 бодова)
12. Пројектовање система одржавања возних паркова (изборни 3, 4 бода)
13. Вредновање у саобраћају-оптимизација инвестиција (изборни 3, 4 бода)
14. Интелигентни саобраћајни системи у управљању саобраћајем (изборни 3, 4 бода)

Други семесшар

15. Стручна пракса (обавезна, 11 бодова)
16. Дипломски рад (обавезан, 20 бодова)

Модул: Безбедносш друмског саобраћаја

Први семесшар

1. Превентива и екологија (обавезан, 6 бодова)
 2. Експертизе у друмском саобраћају (обавезан, 6 бодова)
 3. Саобраћајно транспортно право-светска искуства (обавезан, 6 бодова)
 4. Базе података у саобраћају (изборни 1, 4 бода)
 5. Методе истраживања и мерења у транспорту (изборни 1, 5 бодова)
 6. Детерминистички модели операционих истраживања (изборни 1, 4 бода)
 7. Психологија у саобраћају (изборни 2, 4 бода)
 8. Симулација саобраћајних незгода на рачунару (изборни 2, 4 бода)
 9. Саобраћајно транспортно инжењерство (изборни 2, 4 бода)
 10. Пројекти и научно истраживачки рад у саобраћају (изборни 3, 4 бода)
 11. Моторна возила-одабрана поглавља (изборни 3, 4 бода)
 12. Динамика возила-одабрана поглавља (изборни 3, 4 бода)
- Други семесшар*
13. Стручна пракса (обавезна, 10 бодова)
 14. Мастер рад (обавезан, 20 бодова)

Модул: Водни саобраћај и транспорт

Први семесшар

1. Технологија водног транспорта и управљање речном и морском флотом (изборни, 6 бодова)
2. Методе за одређивање техничко-експлоатационих особености бродова (изборни, 6 бодова)
3. Примена сателитске навигације у водном саобраћају (изборни, 6 бодова)
4. Технологије интермодалног транспорта (изборни, 6 бодова)
5. Оперативно планирање претоварних процеса (изборни, 6 бодова)
6. Инжењерска економија у транспорту и комуникацијама (изборни, 6 бодова)
7. Сложени задаци линеарног и целобројног програмирања са применама у саобраћају (изборни, 6 бодова)
8. Меки рачуни и примене у саобраћају (изборни, 6 бодова)
9. Детерминистички модели операционих истраживања (изборни, 4 бода)



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Други семесшар

10. Лучки терминали (изборни, 6 бодова)
11. Поморски транспорт на кратком растојању (изборни, 3 бода)
12. Моделирање ланаца снабдевања (изборни, 6 бодова)
13. Математичко моделирање транспортних мрежа (изборни, 5 бодова)
14. Управљање пројектима и инвестицијама у транспорту и комуникацијама (изборни, 5 бодова)
15. Стручна пракса (обавезна, 5 бодова)
16. Мастер рад (обавезан, 20 бодова)

Модул: Ваздушни саобраћај и транспорт

Први штимесшар

1. Детерминистички модели операционих истраживања (изборни, 5 бодова)
2. Сложени задаци линеарног и целобројног програмирања са применама у саобраћају (изборни, 5 бодова)
3. Моделирање, симулација и анимација (изборни, 5 бодова)
4. Транспортне мреже са применама у ваздушном саобраћају и транспорту (изборни, 5 бодова)
5. Системи одржавања ваздухоплова (изборни, 5 бодова)
6. Оцена безбедности ваздушне пловидбе (изборни, 5 бодова)
7. Безбедност ваздухоплова (изборни, 5 бодова)
8. Било који предмет са листе других модула мастер академских студија

Други штимесшар

9. Поузданост ваздухоплова (изборни, 5 бодова)
10. Ваздухопловна превозна средства 3 (изборни, 5 бодова)
11. Перформансе транспортних ваздухоплова 3 (изборни, 5 бодова)
12. Ваздухопловна пристаништа 3 (изборни, 5 бодова)
13. Контрола летења 3 (изборни, 5 бодова)
14. Планирање превожења и експлоатација ваздухоплова 3 (изборни, 5 бодова)
15. Методи оцене безбедности ваздушне пловидбе (изборни, 5 бодова)
16. Студијски истраживачки рад (обавезно, 5 бодова)
17. Мастер рад (обавезан, 20 бодова)

Трећи штимесшар

Модул: Логистика

Први семесшар

1. Технологије интермодалног транспорта (изборни, 6 бодова)
2. Планирање и пројектовање логистичких центара (изборни, 6 бодова)
3. Посебна поглавља индустриског транспорта и складишних система (изборни, 6 бодова)
4. Оперативно планирање претоварних процеса (изборни, 6 бодова)
5. Моделирање перформанси логистичких система (изборни, 6 бодова)
6. Управљање маркетингом у логистици (изборни, 6 бодова)
7. Логистика опасних материја (изборни, 6 бодова)

Други семесшар

8. Моделирање ланаца снабдевања (изборни, 6 бодова)
9. Методе управљања квалитетом у логистици (изборни, 6 бодова)
10. Посебне области логистике повратних токова (изборни, 6 бодова)
11. Посебне области цитиј логистике (изборни, 6 бодова)
12. Стручна пракса (обавезна, 4 бода)
13. Мастер рад (обавезан, 20 бодова)

Модул: Поштански саобраћај и мреже

Први семесшар

1. Комуникациони системи у саобраћају (изборни, 6 бодова)
2. Електронско банкарство (изборни, 6 бодова)
3. Рутирање у комуникационим мрежама (изборни, 6 бодова)
4. Поштанска технологија (изборни, 6 бодова)
5. Дигитална економија у пошти и услужним делатностима (изборни, 6 бодова)
6. Прогнозирање нових сервиса (изборни, 6 бодова)
7. Моделирање, симулација и анимација (изборни, 6 бодова)
8. Меки рачуни и примене у саобраћају (изборни, 6 бодова)
9. Криптографија и сигурност информација (изборни, 6 бодова)
10. Управљање развојем пословне интелигенције услужних мрежа (изборни, 6 бодова)

Други семесшар

11. Анализа временских серија (изборни, 5 бодова)
12. Квалитет услуга у комуникационом саобраћају (изборни, 5 бодова)
13. Управљање пројектима и инвестицијама у транспорту и комуникацијама (изборни, 5 бодова)



14. Стручна пракса (обавезна, 5 бодова)
15. Мастер рад (обавезан, 20 бодова)

Модул: Телекомуникациони саобраћај и мреже

Први семесшар

1. Телекомуникациони саобраћај (изборни, 6 бодова)
2. Мреже засноване на интернет протоколу (изборни, 6 бодова)
3. Телекомуникациони протоколи (изборни, 6 бодова)
4. Прогнозирање нових сервиса (изборни, 6 бодова)
5. Меки рачуни и примене у саобраћају (изборни, 6 бодова)
6. Реинжењеринг процеса у телекомуникацијама (изборни, 6 бодова)
7. Менаџмент комуникационих мрежа и сервиса (изборни, 6 бодова)
8. Телекомуникациона економика (изборни, 6 бодова)
9. Теорија информација и кодовање (изборни, 6 бодова)
10. Бежичне мреже (изборни, 6 бодова)
11. Криптографија и сигурност информација (изборни, 6 бодова)
12. Комуникациони системи у саобраћају (изборни, 6 бодова)

Други семесшар

13. Стручна пракса (обавезна, 10 бодова)
14. Мастер рад (обавезан, 20 бодова)

Модул: Менаџмент и економија у транспорту и комуникацијама

Први семесшар

1. Квантитативне менаџмент методе у транспорту и комуникацијама (изборни, 6 бодова)
2. Менаџмент у транспорту и комуникацијама (изборни, 6 бодова)
3. Базе података у транспорту и комуникацијама (изборни, 6 бодова)
4. Управљачки информациони системи у транспорту и комуникацијама (изборни, 6 бодова)
5. Страни језик у пословним комуникацијама (изборни, 4 бода)
6. Географија транспортних система (изборни, 6 бодова)
7. Менаџмент квалитет и маркетинг у транспорту и комуникацијама (изборни, 6 бодова)
8. Инжењерска економија у транспорту и комуникацијама (изборни, 6 бодова)
9. Транспортна економика и политика (изборни, 6 бодова)
10. Пројектовање организације у транспорту и комуникацијама (изборни, 6 бодова)

Други семесшар

11. Међународни менаџмент у транспорту и комуникацијама (изборни, 5 бодова)
12. Финансијски менаџмент у транспорту и комуникацијама (изборни, 5 бодова)
13. Управљање пројектима и инвестицијама у транспорту и комуникацијама (изборни, 5 бодова)
14. Глобалне комуникације (изборни, 5 бодова)
15. Односи са јавношћу и пословне комуникације у транспорту (изборни, 5 бодова)
16. Регулаторни оквири и политика транспорта и комуникација у ЕУ (изборни, 5 бодова)
17. Стручна пракса (обавезна, 5 бодова)
18. Мастер рад (обавезан, 20 бодова)

Модул: Операциона истраживања у саобраћају

Први семесшар

1. Сложени задаци линеарног и целобројног програмирања са применама у саобраћају (обавезан, 6 бодова)
2. Меки рачуни и примене у саобраћају (обавезан, 6 бодова)
3. Пројектовање оптимизационих апликација (изборни, 5 бодова)
4. Детерминистички модели операционих истраживања (изборни, 4 бода)
5. Интелигентни саобраћајни системи у управљању саобраћајем (изборни, 4 бода)
6. Теорија саобраћаја тока и симулација (изборни, 4 бода)
7. Терминали и паркирање (изборни, 5 бодова)
8. Системи транспорта робе (изборни, 5 бодова)
9. Пројектовање система одржавања возних паркова (изборни, 4 бода)
10. Технологије интермодалног транспорта (изборни, 6 бодова)
11. Телекомуникациони саобраћај (изборни, 6 бодова)
12. Оперативно планирање претоварних процеса (изборни, 6 бодова)
13. Логистика опасних материја (изборни, 6 бодова)
14. Квантитативне менаџмент методе у транспорту и комуникацијама (изборни, 6 бодова)

Други семесшар

15. Математичко моделирање транспортних мрежа (обавезан, 5 бодова)
16. Стручна пракса (обавезна, 5 бодова)
17. Мастер рад (обавезан, 20 бодова) □



Докторске академске студије

На докторским академским студијама на Саобраћајном факултету акредитован је један студијски програм САОБРАЋАЈ, који представља интегрални део Школе докторских студија Универзитета у Београду. Студије трају три године у укупном обиму од 180 бодова.

Циљ академских докторских студија је да студенти у оквиру наставе стичу нова, савремена знања из области саобраћаја, транспорта, комуникација и логистике и да се путем теоријско-методолошких садржаја, истраживачког рада, израде семинарских радова и научног рада оспособе за самостални научни и високо стручни рад на моделирању и истраживању процеса у саобраћају, транспорту, логистици и комуникацијама.

Мултидисциплинарни карактер проблема планирања, пројектовања, управљања и експлоатације система у саобраћају, транспорту, комуникацијама и логистици условљава модуларну и индивидуалну структуру студија прилагођену истраживању везаном за тему и садржину докторске дисертације.

Студијски програм САОБРАЋАЈ докторских академских студија се реализује у оквиру четири сегмента:

- курсеви (70 бодова),
- годишњи рад изложен на докторском семинару (4 бода),
- предлог истраживања у оквиру докторске дисертације и одбрана пред комисијом (16 бодова) и
- израда и одбрана докторског рада (90 бодова).

Сви предмети докторских академских студија су изборни и имају подједнаку вредност ЕСПБ (7 бодова). Уз сагласност ментора и комисије, део бодова могу да се стекну полагањем испита на курсевима који се одржавају на другим факултетима Универзитета у Београду, односно другим универзитетима у земљи и иностранству.

Студије се изводе по следећем плану. У првој години студија (први и други семестар) предвиђено је да студенти положе осам испита и ураде годишњи рад који се излаже на докторском семинару. У трећем семестру друге године, студент треба да положи два испита и да одбрани предлог истраживања у оквиру докторске дисертације. Четврти семестар друге године и трећа година студија предвиђени су за израду и одбрану докторског рада. По завршеној одбрани докторске дисертације стиче се звање Доктор наука - саобраћајно инжењерство.

На листи изборних предмета⁵ у оквиру докторских студија налазе се:

1. Одабрана поглавља из Операционих истраживања: математичко програмирање, стохастички модели и њихова примена у саобраћају и транспорту
2. Дискретна математика (логика, графови и алгоритми)
3. Управљање токовима на транспортним мрежама
4. Фази системи са применама у саобраћају и транспорту
5. Системи за подршку одлучивању у саобраћају и транспорту
6. Теорија управљања системима
7. Симулационо моделирање
8. Управљање подацима
9. Увод у теорију хаоса
10. Транспортна политика у оквиру стратегије одрживог развоја
11. Савремене физичке методе за контролу и детекцију загађења човекове околине за саобраћајне инжењере
12. Физичке основе савремених технологија у саобраћајном инжењерству
13. Информационе технологије у саобраћају
14. Менаџмент у саобраћају и комуникацијама
15. Управљање железничким саобраћајем и транспортом
16. Техника возова великих брзина
17. Сензори за праћење и регулисање саобраћаја
18. Одабрана поглавља у савременим мерно-управљачким системима

⁵ Листа предмета је преузета са сајта Саобраћајног факултета марта 2011. године



- 19. Системи јавног друмског транспорта
- 20. Стабилност кретања копнених возила
- 21. Перформансе транспортних средстава
- 22. Карактеристике безбедности транспортних средстава
- 23. Управљање радом возних паркова
- 24. Одабрана поглавља из саобраћајног инжењерства
- 25. Информатизација рада и одржавања транспортних средстава
- 26. Управљање одржавањем возних паркова
- 27. Интелигентни саобраћајни системи
- 28. Управљање паркирањем
- 29. Управљање ризиком у транспорту опасне робе
- 30. Транспортна средства за превоз опасних материја
- 31. Примене напредних технологија ГИС-а у водном саобраћају
- 32. Методе вишекритеријумског вредновања у водном саобраћају
- 33. Примена система електронске навигације и комуникација у организацији водног саобраћаја
- 34. Експерименталне методе за одређивање параметара рада бродова
- 35. Модели за технолошко пројектовање и управљање речним и морским лукама
- 36. Модели за пројектовање и управљање речном и морском флотом
- 37. Методе експлоатационог прорачуна пропулзионо-енергетских учинака бродова у експлоатацији флоте
- 38. Контрола летења 4
- 39. Планирање превожења и експлоатација ваздухоплова 4
- 40. Ваздухопловна пристаништа 4
- 41. Перформансе транспортних ваздухоплова
- 42. Ваздухопловна превозна средства
- 43. Ефективност транспортних ваздухоплова
- 44. Стратегије развоја логистичких провајдера
- 45. Модели управљања квалитетом у логистици
- 46. Интерmodalни транспорт и логистички центри
- 47. City логистика
- 48. Информациони системи у логистици
- 49. Перформансе логистичких система
- 50. Логистика опасних материја
- 51. Ланци снабдевања
- 52. Системи руковања материјалом
- 53. Бежичне мултимедијалне комуникације
- 54. Телекомуникације у интелигентним транспортним системима
- 55. Мултисервисне телекомуникационе мреже са технологијом Интернет протокола
- 56. Планирање и управљање развојем у поштанском и телекомуникационом саобраћају
- 57. Планирање и управљање пословним процесима у телеком сектору
- 58. Мултимедијални комуникациони системи
- 59. Тарифирање у телекомуникационим мрежама
- 60. Прогнозирање и планирање у комуникационом саобраћају
- 61. Комуникационе мреже
- 62. Теорија телекомуникационог саобраћаја
- 63. Рутирање саобраћаја у комуникационим мрежама □



5. Фондације и дипломе Саобраћајног факултета



Фондација "Др Божидар Милошевић"

Одлуком Савета Факултета број 1111, од 20.12.1991. године, прихваћен је предлог оснивача Фонда госпође Јованке Милошевић, супруге покојног проф. др Божидара Милошевића, за оснивање "Фонда др Божидар Милошевић, редовног професора Саобраћајног факултета". Министарство културе, решењем број 022-2904/92-03, на основу Закона о задужбинама, фондацијама и фондовима ("Сл. гласник СРС", бр. 59/89) одобрило је овај Фонд. Циљ Фонда је награђивање дипломираних студената Саобраћајног факултета који су дипломирали током прошле школске године и током студија постигли највиши просек, узимајући у обзир и оцену из дипломског рада. По правилу из Фонда се додељује једна награда.

Целокупна средства за оснивање Фонда обезбедила је госпођа Јованка Милошевић, у знак поштовања и пажње према свом супругу Божидару Милошевићу који је највећи део радног века провео на Саобраћајном факултету и жеље да помаже и стимулише студенте Саобраћајног факултета на што бољи успех. Данас средства за награде из овог Фонда обезбеђује Факултет.

Иначе, Професор Милошевић је био истакнути научник и стручњак, а такође и истакнути руководилац грађевинске службе ЗЈЖ и директор Завода траса. На Факултету је познат не само као професор, него као истакнути руководилац, декан, шеф Одсека за железнички саобраћај и транспорт и шеф Катедре за железничке пруге и станице. Поред успеха на пољу реформе наставе, организације Факултета, кадровског ојачања наставног особља, посебну заслугу проф. Милошевић има за изградњу зграде у којој се данас школује млади нараштај.

У периоду од 1992. до 2010. године из овог Фонда награђено је 19 студената Саобраћајног факултета, а према списку који се налази у табели. □

Редни број	Име и презиме награђеног студента	Година дипломирања	Редни број	Име и презиме награђеног студента	Година дипломирања
1.	Мирјана Бугариновић	1991	11.	Марко Ђогатовић	2001
2.	Панта Лучић	1992	12.	Марија Ашковић	2002
3.	Илија Недев	1993	13.	Дарко Станић	2003
4.	Гордана Бабић	1994	14.	Ана Јузбашић	2004
5.	Миомир Шеговић	1995	15.	Бојана Мирковић	2005
6.	Драган Спасић	1996	16.	Милица Шелмић	2006
7.	Сандра Чолић	1997	17.	Владимир Симић	2007
8.	Никола Кнежевић	1998	18.	Миљан Вучетић	2008
9.	Далиборка Станојевић	1999	19.	Биљана Ранковић	2009
10.	Оливера Недељковић	2000			



Фондација "Дипл. инж. Миодраг Селић"

Фонд је основан актом Саобраћајног факултета бр. 2392/3 од 20.12.1978. године, а одобрен од стране Републичког Савета за задужбине, фондације и фондове решењем 022-130/78-09 од 19.03.1979. године, на иницијативу господина Миодрага Селића, дипломираног инжењера грађевине, вишег саветника Генералне дирекције Југословенских железница. Целокупна средства за оснивање фонда донирао је господин Миодраг Селић.

Господин Миодраг Селић био је по образовању дипломирани инжењер грађевине. Грађевински факултет Универзитета у Београду завршио је пре II светског рата, а затим је даљу едукацију наставио у Француској. Почетак рата га је омео да већ урађену докторску дисертацију одбрани. После рата се запослио на железници где је остао до краја свог радног века.

Господин Селић је волео железницу, волео је младе људе и знао је да само са високостручним младим кадровима железница може да има будућност. Да би стимулисао студенте Железничког одсека Саобраћајног факултета, да буду што успешнији у свом раду, продао је целокупну своју имовину и основао овај Фонд. Први председник Управног одбора Фонда био је проф. др Божидар Милошевић, дипл. инж.

У периоду од 1979. до 2010. године из овог Фонда је награђен 31 студент Одсека за железнички саобраћај и транспорт, а имена лауреата налазе се у табели. □

Редни број	Име и презиме награђеног студента	Редни број	Име и презиме награђеног студента	Редни број	Име и презиме награђеног студента
1.	Милан Марковић	12.	Александар Николаидис	23.	Дејан Ђорђевић
2.	Јосип Ујчић	13.	Мирјана Бугариновић	24.	Александар Степановић
3.	Славко Весковић	14.	Слободан Росић	25.	Арсен Ристовић
4.	Александар Радовановић	15.	Ирена Савић	26.	Гордана Симовић
5.	Лела Рачић	16.	Гордана Бабић	27.	Данијела Митровић
6.	Милета Весковић	17.	Александар Гајтски	28.	Драгана Мачвански
7.	Неда Вељковић	18.	Гордан Стојић	29.	Елена Димовски
8.	Небојша Бојовић	19.	Мирјана Митровић	30.	Угљеша Миловић
9.	Радојка Шундарић	20.	Сузана Винчић	31.	Никола Марковић
10.	Јелица Поп-Лазић	21.	Бранислав Димитријевић		
11.	Драган Грујић	22.	Драгана Враштановић		



Фондација "Проф. Никола Ока"

Почетком 1981. године, Савет Саобраћајног факултета је прихватио предлог госпође Милане Оке, супруге покојног дипломираног инжењера Николе Оке, редовног професора Саобраћајног факултета, да се изврши оснивање фонда за награђивање студената III године Одсека за друмски и градски саобраћај, који су у току студија од I до III године имали највећу просечну оцену, под називом "Фонд дипломираних инжењера Николе Оке, редовног професора Саобраћајног факултета". Награде из овог Фонда додељивање су једанпут годишње од камате на основни капитал у износу од тадашњих 30.000 динара, које је у корист Фонда уплатила госпођа Ока, а одлуку о избору награђеног студента доносио је Управни одбор Фонда у који су, одлуком Савета Факултета именовани проф. др Радован Банковић и проф. др Јосип Ленаси.

Савет Саобраћајног факултета, на седници одржаној 20. децембра 1991. године, а на предлог групе професора Одсека за друмски и градски саобраћај и транспорт, донео је одлуку о формирању Фондације Саобраћајног факултета "Проф. Никола Ока", у коју се, уз сагласност оснивача, укључио и претходно формирани Фонд.

Циљ ове Фондације је давање подршке и подстрека изузетно талентованим студентима редовних и последипломских студија Саобраћајног факултета свих профиле, путем новчаних награда, стипендија, као и другим облицима моралне и материјалне подршке. Савет Факултета је именовао Управни одбор Фондације од 9 чланова, за чијег председника је изабран проф. др Радован Банковић, а за потпредседника проф. др Јосип Ленаси. Председник Управног одбора данас је проф. др Марко Марковић.

Поред овог основног и племенитог циља, Фондација има и задатак да гаји успомену на професора Николу Оку, који је био један од најпознатијих професора из те чувене прве генерације наших професора - утемељивача Саобраћајног факултета.

Био је изузетно цењен и као стручњак и као човек како на Факултету, тако и ван њега, а био је и декан Саобраћајног факултета у два мандата, па се сматра да његово име може на најбољи начин да репрезентује ту познату генерацију наших професора - оснивача Саобраћајног факултета, као и да се на тај начин сачува сећање на давну 1950. годину, када је формиран и почeo да ради Саобраћајни факултет у Београду као Висока саобраћајна школа.

Захваљујући средствима донатора, Фондација је сваке године додељивала 5-6 новчаних награда најбољим студентима, на дан промоције студената редовних и магистарских студија, а почев од 1995. године, сваке године на основу конкурса, додељује се по неколико стипендија најбољим кандидатима. □



Диплома "Зоран Радосављевић"

Зоран Радосављевић (1965-1999), мајор Војске Србије, био је пилот ловца пресретача МИГ 29 и припадник елитне ваздухопловне јединице Витезови. Бранећи небо домовине, 26. марта 1999. године, у неравноправној борби дао је свој живот. Зоран Радосављевић је био студент последипломских студија на Саобраћајном факултету. Магистрирао је 1998. године, одбравнивши магистарску тезу "Систем за подршку одлучивању у ваздухопловној навигацији ловачке авијације". Део истраживања из магистарске тезе објавио је у водећем међународном часопису *Transportation Planning and Technology*. Био је заљубљеник неба и водених површина, као пилот, једриличар и оснивач једриличарског клуба "Поларис". Био је војник од главе до пете, ентузијаста, истраживач, добар човек и пријатељ запослених на Одсеку за ваздушни саобраћај. У свему чиме се бавио тежио је да буде први и међу најбољима.

Желећи да сачува успомену на овог храброг, паметног, доброг и у сваком погледу изузетног човека, Одсек за ваздушни саобраћај је установио диплому "Зоран Радосављевић". Ова диплома се, почев од 2000. године, сваке године уручује најбољем дипломираним студенту Одсека за ваздушни саобраћај.

До сада ову диплому су добили:

1. Игор Ђ. Полторацки
2. Бранка Р. Суботић
3. Славица З. Недељковић
4. Марија М. Ашковић
5. Лазар Љ. Ђидић
6. Катарина С. Јовановић
7. Ана Ђ. Јузбашић
8. Данијела Б. Максимовић
9. Предраг В. Ралевић
10. Наташа Д. Кочовић
11. Марија Д. Лазаревић
12. Никола В. Иванов □

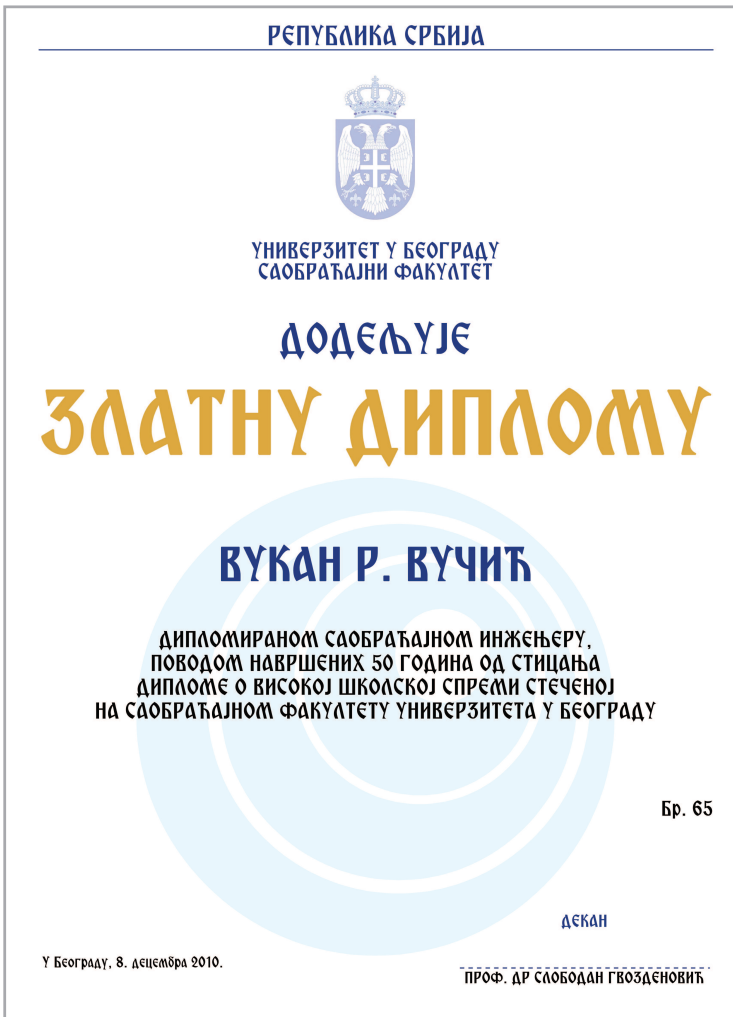




Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Златна диплома и Златни индекс Саобраћајног факултета

На иницијативу професора др Владете Чолића, дипл. инж., Саобраћајни факултет је установио и институције "Златне дипломе" и "Златног индекса". Златна диплома Саобраћајног факултета додељује се дипломираним саобраћајном инжињеру поводом навршених 50 година од стицања дипломе о високој школској спреми стеченој на Саобраћајном факултету. Златни индекс Саобраћајног факултета, додељује се дипломираним саобраћајном инжињерима поводом 50 година од уписа.





Признања се уручују сваке године, а досадашњи лауреати овог признања наведени су у наставку.

Носиоци златне дипломе Саобраћајног факултета

Поводом навршених 50 година од стицања дипломе о високој школској спреми стеченој на **Самосналном саобраћајном одсеку При Машинском факултету** Универзитета у Београду златне дипломе су добили:

26. новембар 2003.

Симоновић Б. Јован

1	Јовановић М. Ненад	15	Стојић Н. Сава	32	<u>17. децембра 2007.</u>
	Бећаревић В. Милутин	16	Ђорђевић М. Чедомир	33	Попов Д. Миодраг
	Радивојевић М. Живомир	17	Петровић С. Богольуб	34	Николетић Б. Милисав
	Секереш Љ. Лајош	18	Спахић Р. Бранка	35	Парезановић Б. Радмило
	Жувић И. Милјенко	19	Аћимовић В. Боривоје	36	Арежина Н. Милан
2	Лалошевић С. Ђорђе	20	Јакшић В. Душан	37	Богавац Ј. Милосав
3	Антонић Д. Славољуб	21	Недић Н. Дојчин	38	Стамболић М. Богольуб
4	Косовац И. Војислав	22	Чолић Б. Радован	39	Букилица И. Никола
5	Давидовић М. Андреја	23	Тепавчевић Р. Тихомир	40	
6	Симоновић Ж. Славко	24	Тешовић М. Добрило	41	<u>03. децембра 2008.</u>
7	Стојановић А. Властимир	25	Момировић В. Иван	42	
8	Ђорђевић С. Борислав	26	Бусарац И. Радомир	43	Митровић Г. Сава
9			Маркићевић Р. Живко	44	Бојић С. Драгојло
10			Илић Д. Кристина	45	Стевановић С. Десимир
11	<u>22. новембар 2006.</u>		Јевтовић Д. Бранислав	46	Ћурић М. Гојко
12	Благојевић Е. Миленко	27	Калезић Р. Светозар	47	Никчевић М. Блажа
13	Стојков П. Љубомир	28	Лучић М. Никола	48	
	Атанасковић М. Љубисав	29	Мацић Д. Никола	49	У Београду, 23. новембра 2009.
	Стаменов Ђ. Љубен	30	Димитрић М. Александар	50	
	Илић В. Божидар	31	Крстић Н. Бранислав	51	Милекић А. Јованка
					64

Поводом навршених 50 година од стицања дипломе о високој школској спреми стеченој на **Саобраћајном факултету** Универзитета у Београду

8. децембра 2010.

Вучић Р. Вукан

65	Драгач С. Радослав	66	Кузовић Т. Љубиша	68	Чукуров Ј. Милош
	Лунгулов Р. Петар	67	Филиповић Б. Јелица	69	



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Носиоци златног индекса Саобраћајног факултета

1. Антонијевић Д. Предраг
2. Арсић Д. Звонимир
3. Бајер П. Владимира
4. Ђаласан М. Бранислав
5. Дамњановић М. Боривоје
6. Динић М. Драгиша
7. Димитријевић Д. Милорад
8. Ђикановић М. Бранислав
9. Ђорђевић Д. Радослав
10. Ероп В. Стево
11. Франтов С. Мирољуб
12. Кљајевић М. Спасоје
13. Кораћ М. Милоје
14. Лазић Ј. Ратомир
15. Марић С. Милорад
16. Марјановић П. Душан
17. Марковић М. Богольуб
18. Масловарић Ј. Србислав
19. Мијовић С. Радомир
20. Милановић В. Драган
21. Милојевић Ђ. Драгољуб
22. Милојковић-Селенић Ж. Смиљана
23. Милосављевић Д. Милан
24. Милошевић В. Часлав
25. Митровић Р. Петар
26. Мишић Д. Љубивоје
27. Мишковић М. Драгутин
28. Нешковић Б. Коста
29. Нешковић М. Србољуб
30. Николић М. Драган
31. Павловић Р. Слободан
32. Пејак-Левичанин Ђ. Ратимирка
33. Петровић М. Душан
34. Радић М. Драгослав
35. Радош В. Јован
36. Ракановић В. Томислав
37. Сабо А. Јахан
38. Савић М. Мирољуб
39. Станковић З. Предраг
40. Тошић В. Јован
41. Вукићевић Р. Драгољуб
42. Антонијевић Б. Миодраг
43. Глигоријевић Р. Коста
44. Атанасковић С. Десимир
45. Васиљевић Б. Стојадин
46. Илић Ж. Предраг
47. Јакшић М. Милорад
48. Јојкић Ј. Зоран
49. Кнежевић М. Мирко
50. Лазовић Н. Велибор
51. Радуловић Д. Дејан
52. Мићановић В. Бориша
53. Неговановић С. Стеван
54. Стојаковић Ж. Љубинко
55. Стојановић Н. Владимира
56. Цветковић В. Милош
57. Шимурина Ј. Владимира
58. Лазић Б. Будимира
59. Марић М. Владимира
60. Курдна Ф. Звонимира
61. Марушић Ј. Дубравко □



6. Наставници и сарадници Саобраћајног факултета



Саобраћајни факултет - 60 година у покрету



Др Владанка Аћимовић-Распоповић је редовни професор Саобраћајног факултета у Београду на Катедри за телекомуникациони саобраћај и мреже. Рођена је 12.04.1951. године у Београду где је завршила основну школу и гимназију. Дипломирала је (1976) и магистрирала (1984) на Електротехничком факултету Универзитета у Београду, а докторирала на Саобраћајном факултету (1995) у области оптичких система преноса и мрежа. На основним, мастер и докторским студијама држи наставу из више предмета у оквиру уже научне области Експлоатација телекомуникационог саобраћаја и мрежа (планирање, имплементација квалитета сервиса у мрежама нове генерације, интерконекције, тарифирање сервиса у широкопојасним мрежама заснованим на IP). Објавила је око 150 научних и стручних радова у међународним и националним часописима, као и на међународним и домаћим конференцијама. Коаутор је и једне истакнуте монографије националног значаја, као и три поглавља у истакнутим монографијама међународног значаја. За већи број конференција и часописа је члан програмских и уређивачких одбора као и рецензент поднетих радова. До сада је била сарадник или руководилац током изrade преко 30 научноистраживачких пројеката. Члан је Друштва за ETRAN, Друштва за Телекомуникације, IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers), OSA (Optical Society of America) и Инжењерске коморе Републике Србије. □

Др Обрад Бабић је рођен 26.08.1953. године у Београду, где је завршио основну и средњу школу. На Саобраћајном факултету је дипломирао, магистрирао и одбранио докторску дисертацију 1986. године. На Саобраћајном факултету је запослен од 1977. У звање редовног професора изабран је 1997. Специјализацију је обавио на берлинском TUB и америчком MIT универзитету. Предавач по позиву био је на универзитетима у САД, Италији, Словачкој и Словенији. Од 2000. до 2002. био је декан Факултета. Овлашћени је пројектант Инжењерске коморе Србије.

На основним студијама држи наставу из *Контроле летења I и II* и *Робног транспорта у ваздушном саобраћају*. На академским дипломским студијама предаје *Контролу летења III*, а на докторским *Контролу летења IV*.

У оквиру области ваздушни саобраћај и транспорт, интересовања Бабића усмерена су ка организацији, експлоатацији, управљању, планирању, пројектовању, анализи, моделирању, безбедности, економици и заштити животне средине, посебно у оквиру контроле летења. Аутор је књиге "Контрола летења" и коаутор практикума "Ваздухопловна пристаништа". Објавио је преко 80 радова у домаћим и међународним часописима. Више пута је био члан програмског или организационог одбора научних скупова у земљи и иностранству. Рецензент је у више домаћих и страних часописа.

Руководио је или учествовао у изради великог броја научних и стручних пројеката, био је ментор преко сто дипломских и завршних радова, четири магистарске тезе, као и члан комисије за оцену и одбрану четири докторске дисертације. □



Др Миодраг Бакмаз је рођен 22.10.1951. године у Гајдобрни, где је похађао осмогодишњу школу. Гимназију је завршио у Бачкој Паланци 1970. и исте године се уписао на Електротехнички факултет Универзитета у Београду.

Дипломирао је 1975, магистарски рад одбранио је 1980, а докторску дисертацију 1983. године на Електротехничком факултету у Београду. Од 1975. године ангажован је на Саобраћајном факултету за извођење вежби, а 1976. изабран је за асистента приправника. За редовног професора изабран је 1996. године.

Своје активности спроводи у оквиру Катедре за телекомуникациони саобраћај и мреже. Држи наставу на предметима *Основи телекомуникационог саобраћаја*, *Комуникациони системи*, *Телекомуникационе и рачунарске мреже*, *Саобраћај у комуникационим мрежама*, а на мастер студијама на предмету *Телекомуникациони саобраћај*. На докторским студијама формирао је курсеве: *Теорија дистрибуције информација* и *Комуникационе мреже*.

Учествовао је у реализацији преко 30 научноистраживачких пројеката, научне и стручне резултате објавио је у око 100 радова, од тога су 4 рада у водећим међународним часописима. Објавио је један приручник и један универзитетски уџбеник. Руководио је израдом великог броја дипломских радова и био ментор и члан комисија за одбрану више магистарских теза и докторских дисертација.

Рецензент је многих радова за међународне и домаће часописе, као и конференције. Председник је Програмског одбора симпозијума ПосТел. Од 1989. до 1998. године био је продекан за финансије. □



Др Небојша Бојовић рођен је у Београду где је завршио основну школу и VI београдску гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је, завршио последипломске студије и 1997. године одбранио докторску дисертацију.

По дипломирању почиње да ради на Саобраћајном факултету на Одсеку за железнички саобраћај и транспорт. У октобру 2007. године изабран је у звање редовног професора.

На основним студијама држи наставу на предметима *Организација и менаџмент у саобраћају и транспорту*, *Управљање железничким саобраћајем и транспортом*, на мастер студијама *Стратешки менаџмент у транспорту и комуникацијама*, *Управљање пројектима и инвестицијама у транспорту и комуникацијама*, а на докторским студијама *Управљање железничким саобраћајем и транспортом* и *Менаџмент у саобраћају и комуникацијама*. Уже области научног интересовања обухватају примену операционих истраживања, информационих система и теорије управљања ризиком и пројектима у саобраћају, посебно железничком.

Руководио је и учествовао у реализацији великог броја пројекта, био је ментор преко педесет дипломских радова, десет магистарских теза, једне докторске дисертације. Аутор је две књиге, једне монографије, и преко сто публикованих или саопштених радова. Члан је Друштва операционих истраживача, Југословенског удружења за управљање пројектима, као и Еуро Њоркинг Груп он Транспортатион. У периоду од 2001-2004 године обављао је функцију извршног директора ЈП "ГПТТ Србија" за маркетинг, инвестиције и стратегију. Тренутно обавља у другом мандату функцију продекана за научно-истраживачки рад. □



Др Мирјана Борисављевић рођена је 1965. године у Београду. Докторску дисертацију под називом "Секвенцији, природна дедукција и мултикастегорије" одбранила је у јулу 1997. године на Математичком факултету Универзитета у Београду. На Саобраћајном факултету Универзитета у Београду запослена је од октобра 1990. године. У звање редовног професора за ужу научну област *Машематика* изабрана је у јулу 2010. године. На основним студијама предаје три предмета: *Машематика 1, 2, 3*, а на докторским студијама *Дискрејну машематику*. Током 1992. године боравила је на Универзитету у Амстердаму. На смеру Информатика Војне Академије држала је курс *Машематика 5 (Дискрејна машематика)* (2003-2007). На Економском факултету Универзитета у Београду предавала је предмет *Машематика* (2002-2009), а на Филозофском факултету, на Одељењу за филозофију држи курсeve *Логика* (2008-2010) и *Машематика (Филозофија машематике)* (од 2003. године). У оквиру математичке логике област њене научне активности јесте теорија доказа и супструктуралне логике. Од 1991. године истраживач је на научним пројектима Математичког института САНУ. Објавила је и саопштила преко тридесет радова од којих је десетак објављено у значајним међународним часописима. Аутор је једног универзитетског уџбеника и коаутор две збирке задатака. □

Др Милан Вујанић је рођен у Београду 15.04.1948. године, где је завршио и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду је дипломирао 1975. године и магистрирао 1983. године. Одбранио је докторску дисертацију на Факултету прометних знаности у Загребу 1986. године. На Саобраћајном факултету у Београду запослен је од 1972. године. У звање редовног професора је изабран 1998. године.

На основним и мастер студијама на Саобраћајном факултету у Београду држи наставу на предметима из уже научне области Превентива безбедности у саобраћају. Шеф је Здружене катедре за безбедност саобраћаја и друмска возила. Предмете из области безбедности саобраћаја држи на факултетима у Добоју, Подгорици и Косовској Митровици.

Уже области његовог научног интересовања јесу вештачење и процене штета саобраћајних незгода, анализе саобраћајних незгода, анализе безбедности саобраћаја.

У свом досадашњем раду руководио је и учествовао у реализацији преко педесет научних и стручних пројеката, био ментор преко сто дипломских радова, десетине завршних радова, десетине магистарских теза и ментор односно коментор седам докторских дисертација. Коаутор је једне књиге, аутор две збирке задатака и аутор и/или коаутор преко сто публикованих или саопштених радова. Председник је Удружења вештака Југославије. Ментор је и испитивач Комисије за оцењивање будућих одговорних пројектаната у Инжењерској комори Србије. □





Саобраћајни факултет - 60 година у покрету



Др Катарина Вукадиновић, дипл. инж. саобраћаја, рођена је 1.6.1961. у Београду, где је завршила основну школу и Математичку гимназију "Вељко Влаховић". Дипломирала је и магистрирала 1985. и 1993. на Одсеку за речни и поморски саобраћај Саобраћајног факултета Универзитета у Београду, где је запослена од 1988. Докторску дисертацију одбранила је 1997. на Саобраћајном факултету. У новембру 2010. изабрана је у звање редовног професора. Од 1992. до 1994. радила је као асистент у настави и на пројектима, полагала је предмете докторских студија и учила примену Операционих истраживања у саобраћају на Грађевинском факултету Универзитета у Делаверу (САД). Школску 1999/2000. годину провела је у Центру за напредне технологије Универзитета Јужне Калифорније (САД) у звању истраживача.

Научне области истраживања су анализа, моделирање и планирање процеса у водном саобраћају, примена Операционих истраживања и Вештачке интелигенције у саобраћају и транспорту. Објавила је седамдесет пет међународних и домаћих научних и стручних радова. Коаутор је једне међународне научне монографије, једног поглавља у међународној монографији, три монографије националног значаја и помоћног уџбеника. Руководила је израдом две студије и једног технолошког пројекта. Била је члан Комисија за оцену и одбрану пет докторских дисертација и пет магистарских теза. Била је ментор дванаест пута и члан Комисија за оцену и одбрану пет дипломских радова. □

Др Смиљан Вукановић рођен 1947. године у Љубљани. Гимназију је завршио 1966. год. Дипломирао 1971. год., магистрирао 1980. (део истраживања радио на University College of London), докторирао 1986. год. на Саобраћајном факултету у Београду (део истраживања радио на Државном институту за саобраћај Шведске VTI). Стипендија Шведске академије за технологију 1990. године (Универзитет у Лунду и VTI). Редовни професор Универзитета у Београду Саобраћајног факултета од 1996. за предмете у области саобраћајног инжењерства, регулисања и управљања саобраћајних токова и пројектовања у саобраћају. Шеф је и један од оснивача Катедре за саобраћајно инжењерство. Био председник IO SITSVJ директор института Саобраћајног факултета. Вишегодишњи главни уредник часописа Саобраћај. Од 2009. главни и одговорни уредник часописа Техника. Члан ИКС-а. Један од оснивача SETREF-а. Члан главне скупштине ECTRI-а, и WCTR-а (до 2008). Дописни члан AINS-а. Организатор је и члан већег броја домаћих и међународних научних и стручних програмских одбора (TES; ETC, Mobilita, ATS, ISEP), члан је EDU ETNET-а. Држао наставу на додипломским, последипломским, менторство на докторатима из саобраћајног инжењерства поред Београда у Загребу, Сарајеву, Подгорици, Трсту. Објавио као аутор или коаутор, 14 књига из саобраћајног инжењерства, 48 радова у научним и стручним часописима и 115 радова на скуповима. Учествовао у раду на изради пројекта и студија у земљи и иностранству (160) као пројектант, главни пројектант, коаутор, аутор и руководилац. □



Др Слободан Гвозденовић је рођен у Ваљеву 24.2.1950. године. Дипломирао је на Саобраћајном факултету, Универзитета у Београду 1975. године. У периоду од 1975. до 1978. године радио је у фабрици авиона Утва на позицији главног инжењера на одржавању авиона генералне авијације. Магистрирао је 1990, а докторирао 1993. године на Саобраћајном факултету. На Одсеку за ваздушни саобраћај и транспорт изводио је вежбе на предметима: *Механика лејта* (1978-1994) и *Ваздухопловна превозна средstva* (1978-1994); а од 1994. године предавања на предметима: *Механика лејта, Ваздухопловна превозна средstva* и *Перформанс транспортних ваздухоплова*. Обавља функцију декана од 2006. године. Учествовао је у изради преко 40 пројекта и студија у области ваздушног саобраћаја. Његове области интересовања су: ваздухопловна превозна средства, перформансе транспортних ваздухоплова и механика лета. □



Др Наташа Госпич је рођена у Карловцу 15.12.1946. У Београду је завршила гимназију и Електротехнички факултет, Одсек за електронику и телекомуникације. На истом факултету је и магистрирала. Докторску дисертацију одбранила ја на Саобраћајном факултету у Београду.

Радила је у Електронској индустрији, предузећу ПТТ саобраћаја Приштина, Заједници ЈПТТ, Мобилном оператору МОНЕТ, Подгорица и у Телекому Српске, Бања Лука. Од 2003. године ради на Саобраћајном факултету, где је 2011. изабрана у звање редовне професорке, а 2010. за председницу Савета факултета. Држи наставу на основним студијама на предметима ИКТ и Информационо друштво, Регулација у Телекомуникацијама и Нови сервиси, на мастер студијама Реинжењеринг пословних процеса и Управљање развојем пословне интелигенције у послужних мрежа и Управљање Телекомуникацијама на ФТН, Нови Сад. У оквиру рада Међународне уније за телекомуникације из Женеве водила је Студијске комисије и била едиторка више публикација. Учествовала је на многим конференцијама о развоју телекомуникација и излагала по позиву ITU на више од 50 симпозијума, форума и радионица широм света. Уже области њеног научног интересовања су регулатива, развој и експлоатација телекомуникационих мрежа и сервиса. У свом досадашњем раду руководила је и учествовала у реализацији већег броја научних и стручних пројекта, била је менторка преко сто дипломских радова, шест магистарских теза и две докторске дисертације. Ауторка је четири књиге и преко сто публикованих и саопштених научностручних радова. Дописна је чланица Инжењерске академије Србије. □



Др Властимир Ђедовић рођен је 1947. године. Дипломирао је 1970, магистрирао 1976. и докторирао 1989. на машинском факултету Универзитета у Београду. Радио је на машинском факултету у Београду 1970-75, у Индустрији мотора Раковица (ИМР) 1976-80, а од 1980. године запослен је на Саобраћајном факултету у Београду. У звање редовног професора изабран је 2004. Држи наставу из предмета "Динамика возила" и "Возна динамика".

Има преко 150 научних и стручних референци, укључујући и више монографија и уџбеника. Био је главни пројектант лаког теренског возила "ТАРА", руководилац или учесник у већем броју научних и технолошких пројекта на Саобраћајном факултету, Војсци Југославије и у Министарству за саобраћај и телекомуникације.

Од 2000. је овлашћени судски вештак, а од 2003. водећи проверивач LRQA система квалитета по ИСО 9000.

Од новембра 2001. до маја 2003. био је стечајни управник Индустрије мотора Раковица, када је за годину дана фабрику ревизија и у 2002. довео до највеће производње у последњих 20 година.

Током 2005. и 2006. био је ангажован на међународном пројекту ЕАР "Изградња институционалних капацитета у сектору саобраћаја у Србији". У оквиру овог пројекта био је координатор изrade "Стратегије и политике развоја сектора саобраћаја у Србији до 2015. године". У 2009. и 2010. био је заменик вође пројекта "Мастер план саобраћаја у Србији до 2027. године", који је за потребе Министарства за инфраструктуру Србије реализовао међународни конзорцијум, а финансирала Делегација Европске комисије у Београду. □

Др Срећко Жежель је рођен у Словенградцу 28.12.1948. године. Од 1956. године живи у Београду где је завршио основну школу и гимназију. На машинском факултету у Београду дипломирао је 1972. године, на Одсеку за моторе и моторна возила, завршио последипломске студије и 1982. године одбранио докторску дисертацију. Од 1973. године стално је запослен на Саобраћајном факултету на Одсеку за друмски саобраћај и транспорт. У јуну 2001. године изабран је у звање редовног професора.

На основним студијама држи наставу на предметима Моторна возила и Превозна средstva, на мастер студијама Моторна возила - одабрана Јоглавља, а на докторским студијама Перформансе транспортних средstava, Карактеристике безбедности трансортних средstava, Трансортна средstva за превоз опасних материја и Управљање ризиком у транспорту опасне robe.

Уже области његовог научног интересовања јесу моторна возила, безбедност транспортних средстава, алтернативна горива, одрживи развој у транспортном сектору. Као руководилац или сарадник учествовао је у реализацији преко 130 научних и стручних пројекта и студија. Аутор је пет књига и преко педесет публикованих или саопштених радова. □





Саобраћајни факултет - 60 година у покрету



Др Слободан Зечевић рођен је 04.11.1953. године у Београду. Дипломирао је, магистрирао и докторирао на Саобраћајном факултету у Београду, Одсек за логистику. Наставничко искуство стиче избором у сва звања од студента демонстратора до редовног професора у извођењу наставе на предметима додипломских и последипломских студија: *Складишта, Иншегрални транспорт, Робни терминални и робно-транспортни центри, Основи логистике, City логистика, Логистичке стратегије, Управљање квалитетом у логистици* итд. По избору у звање доцента, активно учествује у покретању и иновирању наставних планова и програма за одсек који 2000. године добија назив Одсек за логистику.

Ужа научна област у којој има запажене резултате је Интермодални транспорт, логистички центри и city логистика. До сад је објавио четири књиге и преко 100 научних и стручних радова у међународним и домаћим часописима и на конференцијама. Учествовао је у изради око 110 истраживачких пројекта из области логистике од којих су неки међународног значаја.

Био је ментор при изради преко 200 дипломских радова, четири магистарска рада и једне докторске дисертације из области интермодалних система транспорта, логистичког контролинга, логистичких центара, city логистике, квалитета у логистици, логистичког outsourcing-а итд. Од 2001. до 2007. године био је шеф Одсека за логистику, а од 2007. је шеф Здружене катедре за логистику. Од 2007. до 2009. године био је продекан за студије на Саобраћајном факултету. □

Др Милош Ивић рођен је у Главицама, општина Гламоч 03.11.1954. године, где је завршио и основну школу. Средњу Железничку техничку школу је завршио у Вогошћи. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 1978. године, завршио последипломске студије 1986. и 1992. године одбранио докторску дисертацију. На Одсеку за железнички саобраћај и транспорт, запослен је од 1979. године. У фебруару 2006. године изабран је у звање редовног професора.

На основним студијама држи наставу на предметима *Железничке груге, Железничке станице и чворови, Организација одржавања железничких груга, Планирање и саобраћајно пројектовање железничких груга, Планирање и саобраћајно пројектовање железничких станица и чворова*, а на мастер студијама *Планирање, саобраћајно пројектовање и одржавање железничке инфраструктуре*.

У периоду од 1987. до 1989. године обавио је два студијска боравка на Немачким савезним железницама. Ужа област његовог научног интересовања је планирање, пројектовање и одржавање железничке инфраструктуре.

У свом досадашњем раду руководио је и учествовао у реализацији великог броја научних и стручних пројекта. Аутор је пет књига и преко педесет публикованих или саопштених радова. Члан је Друштва дипломираних инжењера железничког саобраћаја Србије. Поседује лиценце Одговорног пројектанта саобраћаја и саобраћајне сигнализације и Одговорног урбанисте за руковођење израдом урбанистичких планова за саобраћајнице.

У неколико навата је био шеф Одсека за железнички саобраћај и транспорт, а у периоду од 2000. до 2002. године био је продекан за основне студије. □



Др Војкан Д. Јовановић, редовни професор Универзитета у Београду Саобраћајног факултета, рођен је у Београду 06.06.1948, где је завршио основну школу "Свети Сава" и средњу Бродограђевинску. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 1979. и ради на Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт. Држи наставу на основним, мастер и докторским студијама на предметима *Роба у транспорту и Контрола и превенција у превозу опасне робе*. Завршио је магистарске студије у Центру за мултидисциплинарне студије Универзитета у Београду 1984. и 1995. одбранио докторску дисертацију на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду. У звање редовног професора изабран је 2010. одлукама Научно-наставног већа Саобраћајног факултета и Сената Универзитета у Београду.

Поред рада на матичном факултету, држао је наставу на факултету Техничких наука Универзитета у Новом Саду, Војнотехничкој академији у Београду, Вишој машинској у Крагујевцу, Вишој машинској у Земуну и Републици Црној Гори на Машинском факултету Универзитета у Подгорици.

Своје стручне и научне активности је усмерио на транспорт робе и путника са аспекта безбедности еколошког утицаја опасне робе и заштиту животне средине. Остварио је запажене резултате у научним и стручним активностима кроз објављење научне и стручне радове, израду студија, израду експертиза саобраћајних незгода, рецензије књига и стручних радова, као ментор или члан комисије у дипломским и магистарским радовима и докторским дисертацијама. □



Др Јадранка Јовић је рођена 16.09.1951. године. Дипломирала је на Саобраћајном факултету у Београду 1976. године, 1984. године је магистрирала, а 1992. је одбранила докторску дисертацију. Запослена је на Саобраћајном факултету од 1977. године. У звање редовног професора изабрана је 2004. године за ужу научну област Планирање саобраћаја и саобраћајне инфраструктуре.



На основним студијама држи наставу на предметима: *Планирање саобраћаја - Анализа транспортних захтева, Планирање саобраћаја - Моделирање и прогнозе, Стратегије и тактика у планирању саобраћаја и Основе планирања саобраћаја;* а на мастер студијама: *Планирање саобраћаја - Саобраћајна инфраструктура, Методе истраживања у саобраћају и Прогнозе у саобраћају.*

Члан је едиторског борда научних часописа "Транспорт" и "Transporti Europei". Гостујући професор је на факултетима у Суботици, Подгорици и Добоју. Била је ментор преко педесет дипломских радова, више магистарских теза и учествовала у комисијама везаним за докторске дисертације. Аутор је једне монографије, два уџбеника и преко педесет публикованих или саопштених радова.

Учествовала је као руководилац, главни аутор или аутор у изради великог броја студија и пројеката за потребе Министраства за науку и технологију Србије и разних домаћих и међународних институција. Члан је две радне групе. □



Др Драгослав Кузмановић рођен је у Београду 04.07.1949. Дипломирао је на Природно-математичком факултету у Београду, где је и магистрирао. Докторску дисертацију одбранио је на Рударско-геолошком факултету 1986. Запослио се 1976. године као асистент приправник на Рударско-геолошком факултету (РГФ). На истом факултету изабран је 1998. године за редовног професора. На Саобраћајни факултет (СФ) прелази 2001. године.

На основним студијама предаје *Механика 1 и 2*, а на докторским студијама СФ-а *Увод у теорију хаоса*. Предавао је на Техничком факултету у Бору (1987/88) и Математичком факултету у Београду (1993/94), а на РГФ-у, по преласку на Саобраћајни факултет *Методе математичке физике, Спектралну анализу, Динамику флуида и Теорију еластичности са реологијом* (последипломске студије).

Ужа области његовог научног интересовања је механика континуума. Руководио је и учествовао у реализацији више научних и стручних пројеката. Био је члан комисија за оцену, преглед и одбрану магистарских и докторских дисертација на РГФ-у у Београду, као и на машинском факултету у Београду и Крагујевцу. Аутор је шест уџбеника и три монографије и преко седамдесет публикованих или саопштених радова. Био је члан: председништва Југословенског друштва за Механику, Комитета за примену математичких метода и рачунара у геологији, рударству и металургији, председништва DIVK-а и члан IUTAM-а и ESIS-а. У периоду од 2006. до 2009. био је генерални секретар СДМ (Српског Друштво за Механику). Сада је члан управног одбора СДМ. □

Др Драгомир Мандић, редовни професор, рођен је 14.04.1949. године у Бијељини, Република Српска, БиХ. Осмогодишњу школу и гимназију је завршио у Зеници, БиХ. На Саобраћајни факултет Универзитета у Београду се уписао 1968. године, а дипломирао 1973. године. Магистарски рад је одбранио 1983, а докторску дисертацију 1990. године на истом Факултету. Радио је у Жељезари Зеница и Институту "Кирило Савић", а од 1976. године на Саобраћајном факултету у звањима од асистента приправника до редовног професора. Ужа научна област којом се бави је Организација и управљање железничким саобраћајем и транспортом и вуче возова.

На основним студијама држи наставу на 6 предмета, а на мастер студијама на 2. На студијским боравцима и стручним усавршавањима у иностранству био је 1976. године у СССР-у, 1979. године у Великој Британији, 1980. године у Немачкој, а од октобра 1983. до априла 1985. године у Јапану. Од 2003. до 2006. године држао је наставу на Техничком факултету у Битоли, БЈР Македонија, а тренутно држи наставу на Саобраћајно-техничком факултету у Добоју, Република Српска, БиХ.

Као једини аутор објавио је 1 монографију, а као коаутор 2. Такође, објавио је "Збирку решених задатака из теорије и организације вуче возова" 1994. године и уџбеник "Организација вуче возова" 2002. године.



До сада има објављена 33 рада у иностранству, 76 у Југославији или Србији и 47 иступања на научним и стручним конференцијама. До сада је био руководилац 29, а као један од аутора учествовао је у изради 82 студије или пројекта. □



Саобраћајни факултет - 60 година у покрету



Др Милан Марковић, дипл. инж. редовни професор Саобраћајног факултета у Београду, рођен је 1951. године у Београду, од оца Зорана и мајке Зорке Голубовић. Основну школу, гимназију и музичку школу завршио је у Београду. Дипломирао, магистрирао и докторирао на Саобраћајном факултету у Београду.

Област научног интересовања професора Марковића је планирање, организација и безбедност железничког саобраћаја. Објавио је преко 65 научних радова у домаћим и страним часописима.

Био је руководилац и аутор основне концепције на изради 9 студије и пројекта, координатор израде једне, учествовао је у изради 8 студија и пројеката, као и у 2 научна пројекта које је финансирало Министарство науке и технологије Републике Србије. Један од тих пројеката је водио. Као један од аутора учествовао је у изради укупно 81 студије и пројекта. Урадио је више од 200 експертиза из области безбедности железничког саобраћаја. Учешће у стручним телима: Члан редакционог одбора часописа ЖЕЛЕЗНИЦЕ, Члан редакционог одбора часописа ТЕХНИКА, Члан Савета за безбедност саобраћаја ЖТП Београд, Члан Савета министарства саобраћаја Републике Србије, Члан већег броја експертских тимова формираних од стране Републике Србије са задацима из области израде Стратегије развоја саобраћајног система Републике Србије и подизањем нивоа безбедности саобраћаја. Руководио је функције: Продекан и ВД декан Саобраћајног факултета, Генерални директор железнице, од октобра 2000. године до данас је шеф Катедре за експлоатацију железница. □

Др Нада Милосављевић је рођена 02.10.1948. године у Вршцу. Дипломирала је 1972. године на Саобраћајном факултету у Београду на Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт. Магистрирала је (1985. године) и докторирала (1991. године) на Саобраћајном факултету.

Редовни је професор Саобраћајног факултета у Београду на Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт на предметима који припадају матичној области Терминални у друмском саобраћају и транспорт. Држи предавања на основним студијама из предмета: *Паркирање, Пројектовање и уређивање паркирањем и терминални*, на дипломским академским студијама (Мастер) из предмета *Терминални и паркирање* и делу предмета *Методе истраживања и мерења у транспорту*, а на докторским академским студијама из предмета *Управљање паркирањем*.

Руководила је и била аутор више студија и пројеката из области терминала и управљања паркирањем у градовима, од којих су најзначајнији: Студије паркирања у градовима: Сmederevo, Beograd, Kragujevac, Niš...; Студије вредновања локација за изградњу паркинг гаража у више градова; Урбанистички нормативи за паркирање у Beogradу; Прилози стратегији управљања паркирањем итд. Објавила је више стручних и научних радова и уџбенике: "Елементи за технолошко пројектовање објеката у саобраћају и транспорту" и "Паркирање". У два мандата била је председник Савета Саобраћајног факултета и шеф Одсека за друмски и градски саобраћај и транспорт. □



Др Момчило Милић је рођен 05.06.1953. у Љубљани. У Београду је завршио основну школу и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 1976., завршио последипломске студије 1985. и 1996. одбранио докторску дисертацију. На Одсеку за логистику запослен је од 1978. У звање редовног професора изабран је 2008. године.

На основним студијама држи наставу на предметима *Индустријски транспорт, складишта и ланци снабдења*, на мастер студијама *Посебна Јоглавља индустриског транспорта и складишних система, Моделирање ланаца снабдења и Моделирање перформанси логистичких система*.

Током 1988. био је на специјализацији у фабрици Даимлер Бенз, Синделфинген. Од 2004 до 2008. предавао је по позиву на мастер студијама на Универзитету за економију у Измиру (Турска), 2010 на мастер студијама на Факултету за поморство и промет у Порторожу. Уже области научног интересовања су системи индустриског транспорта, складишта, ланаца снабдења, њихово технолошко пројектовање као и примена различитих научних метода на решавање проблема и управљања код тих система. У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији великог броја научних и стручних пројеката, био ментор великог броја дипломских радова, неколико магистарских теза и ментор је на две докторске дисертације. Аутор је једне књиге и аутор преко шездесет радова. Учествовао је у изради преко 100 студија и пројеката. Био је продекан у једном и декан у два мандата. Био је директор подпрограма за Енергетску ефикасност у саобраћају. Од 2007. године је шеф Одсека за логистику. □



Др Владимир Папић је рођен 03. јуна 1946. године у Београду, где је завршио основну школу. По завршетку XIV Београдске гимназије, уписао је Машински факултет у Београду 1965. године. Дипломирао је 1970. године на Катедри за моторна возила. Од 1974. године запослен је на Саобраћајном факултету у Београду, на Катедри за техничку експлоатацију друмских транспортних средстава, где је 1985. године одбранио докторску дисертацију. У звање редовног професора изабран је 2001. године. Течно говори немачки, а служи се и енглеским језиком. На основним студијама држи наставу на предметима *Технологија одржавања возила*, *Одржавање возних паркова*, *Транспортна средstva и одржавање* и *Основи одржавања моторних возила*. На мастер студијама држи предавања на предметима *Пројектовање сисстема одржавања возних паркова* и *Методе истраживања и мерења у транспорту*, а на докторским студијама *Управљање одржавањем возних паркова*, *Информатизација рада и одржавања транспортних средstava* и *Управљање радом возних паркова*.

Области његовог интересовања су управљање експлоатацијом и одржавањем возних паркова, информационе технологије у транспорту, енергетска ефикасност, одрживи транспорт и заштита животне средине.

Учествовао је на изради 89 пројеката и студија. Аутор је и коаутор 79 радова у међународним и националним часописима, на симпозијумима и скуповима. Аутор је два уџбеника и једне монографије. Ожењен је и отац је двоје деце. □



Др Јелица Петровић-Бујачић рођена је у Дубровнику 22. марта 1955. године. Гимназију је завршила у Београду. На Економском факултету у Београду је дипломирала 1978., магистрирала 1984. и докторирала 1992. године. На Саобраћајном факултету је запослена од 1979. године. Изабрана је за редовног професора 2010. године.

На основним студијама држи наставу на предметима: *Основи економије*, *Инжењерска економија*, *Економика пословања са елеменштима управљања финансијама* и *Елеменшти телекомуникационе економије*. На мастер студијама предаје предмете: *Инжењерска економија у транспорту и комуникацијама*, *Транспортна економика и политика*, *Финансијски менаџмент у транспорту и комуникацијама* и *Телекомуникациона економика*.

У току 1986. и 1987. године била је на стручном усавршавању на Лондонској школи економије и политичких наука и Институту за развој у Брајтону. Од октобра 2002. до априла 2009. године мирује јој радни однос на Факултету због одласка са супругом, амбасадором Србије, у САД.

Аутор је две и коаутор три књиге. Објавила је преко 80 научних радова у међународним и националним научним часописима и зборницима са научних скупова. Учествовала је на изради 22 пројекта. Обавља функцију главног и одговорног уредничког научног часописа Економски видици. Члан је Научног друштва економиста и Председништва Друштва економиста Београда. Два пута је била члан Савета факултета и једном члан Савета Универзитета у Београду. □

Др Јован Поповић је рођен у Београду 17.01.1950. године, где је завршио основну школу код Саборне цркве и Прву београдску гимназију. На Природно-математичком факултету у Београду, одсеку Математика, смеру Статистика, дипломирао је 1974. године. На Саобраћајном факултету у Београду се 1975. запошљава као асистент-привремени на предмету Математичке методе у операционим истраживањима. На Саобраћајном факултету магистрира 1983. и докторира 1990. године, а 1991. године је изабран за доцента на предметима *Вероватноћа и статистика* и *Операциона истраживања*. Постаје ванредни професор 1996. године, а 2001. године редовни професор на овим предметима. Поред ових предмета на основним академским студијама, учествује и у извођењу наставе из предмета *Сложени задаци линеарног програмирања* на мастер студијама и предмета *Одабрана поглаља из Операционих истраживања* на докторским студијама.

Био је учесник Трећег европског летњег скупа (ESI 86, Кентербери, Енглеска) 1986. године, а 1987. године постаје члан британског Удружења операционих истраживача. Био је члан Савезног комисије за израду и примену статистичких стандарда (KSA 69) и шеф Катедре за општу и примењену математику на Саобраћајном факултету у Београду.

Коаутор је уџбеничке литературе за предмете у чијем извођењу наставе учествује, коаутор је више студија и пројеката, аутор и коаутор више радова објављених у реномираним међународним часописима. □





Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју



Др Бранимир Станић, редовни професор, рођен је у Београду 1950. године, а 1977. године дипломирао је на Саобраћајном факултету. Школске 1975/76. и 1976/77. је радио као студент сарадник. Од 1978-85. године је асистент-приправник на предметима *Саобраћајно пројектовање (СП)* и *Регулисање саобраћаја*. Од 1985. до 1991. године био је асистент, а од 1991. до 2001. године био је у звању доцента. Од 2001. до 2005. године био је у звању ванредног професора. У звање редовног професора је изабран 2005. године. Магистарски рад је одбрано априла 1985. године, а докторску тезу децембра 1991. године. Од 2003. до 2006. године је шеф Одсека за друмски и градски саобраћај и транспорт, а од 2003. године је лиценцирани пројектант. Наставу држи на академском и мастер курсу на предметима: *СП - градска и ванградска мрежа, Управљање квалиштетом путне мреже и саобраћајне обреме*.

Од 2001. до 2002. године био је и члан Стручног већа за архитектуру, урбанизам, грађевинарство, геодезију, просторно планирање и географију на Универзитету у Београду, а 2006/07. године био је стални члан Републичке грађевинске ревизионе комисије Министарства грађевина. Од 2005. до 2009. године био је члан Комисије за планове града Београда и члан Управног одбора Музеја аутомобила у Београду. Од 2010. године је потпредседник Већа групације техничко-технолошких наука Универзитета у Београду. Учествовао је у изради 55 студија, а у 7 је био руководилац израде, и учествовао је у више од 100 пројекта, а у 40 пројекта је био одговорни пројектант. Објавио је укупно 4 помоћна уџбеника и 46 самосталних и коауторских радова. Служи се руским и енглеским језиком. Ожењен и има једно дете и једну унуку. □



Др Милорад Станојевић рођен је у Радеву 19.01.1947. године, где је завршио и основну школу. Гимназију је завршио у Приштини. Дипломирао је на Електронском факултету у Нишу, последипломске студије завршио је на Електротехничком факултету у Београду, а на Саобраћајном факултету у Београду 1991. године одбранио је докторску дисертацију. На Одсеку за поштански и телекомуникациони саобраћај запослен је од 1976. У фебруару 2006. изабран је за редовног професора.

На основним студијама држи наставу из шест предмета, на мастер студијама 2 предмета, а на докторским студијама три предмета. Уже области научног интересовања усмерио је ка следећим подручјима: моделирање, естимација, предикција, симулација и управљање. Његови значајни доприноси везани су за развој модела и алгоритама естимације и предикције променљивих саобраћајног тока, као и развој симулационих модела за више саобраћајних процеса. Посебно су значајни доприноси везани за интелигентне системе управљања возилима на аутопутевима.

Учествовао је у реализацији више од десет научних и стручних пројекта, био је ментор више дипломских радова и три магистарске тезе. Аутор и коаутор је преко 120 публикованих и саопштених радова и једног уџбеника. Био је руководилац рачунарског центра и члан Савета факултета. Шеф је Здружене катедре за поштански саобраћај и мреже и техничку кибернетику. □



Др Душан Теодоровић је рођен у Београду 21. јуна 1951. године. На Саобраћајном факултету Универзитета у Београду је дипломирао 1973, магистрирао 1976. и докторирао 1982. године. Биран је у звања доцента, ванредног професора и редовног професора Универзитета у Београду и звања ванредног професора, редовног професора и професора емеритуса америчког универзитета Virginia Polytechnic Institute and State University. Од 2009. године је дописни члан Српске академије наука и уметности.

Професор Теодоровић је остварио научне резултате у области саобраћајног инжењерства и области операционих истраживања и вештачке интелигенције. Објавио је 64 рада у међународним научним часописима (61 у часописима са SCI-JCR листе) и 22 рада у зборницима радова међународних научних скупова. Аутор је и коаутор 5 књига и 9 поглавља у међународним монографијама. Научни радови Душана Теодоровића су цитирани у међународним научним часописима (SCI база) 577 пута. Укупна цитираност професора Теодоровића (Google Scholar база) износи преко 1200.

Три књиге др Теодоровића, објављене од стране угледних светских издавача, се користе у настави на последипломским студијама на 15 светских универзитета.

Стални је рецензент и члан уредништва неколико међународних научних часописа. Био је ментор за израду 11 докторских дисертација у земљи и иностранству. Током академске каријере професор Теодоровић је обављао дужности продекана факултета, члана Савета и проректора за науку Универзитета у Београду. □



Др Војин Тошић је рођен у Београду 1946. године, где је завршио Прву београдску гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 1969. године и као стипендиста Универзитета постао асистент на предмету *Аеродроми*. Исте године завршио је и школу контроле летења SUCVP. Магистрирао је 1973, а докторирао (покровитељ NASA) 1975. године на Универзитету Калифорније у Берклију. Наставник је Саобраћајног факултета од 1977. године на предметима *Аеродроми, Системска анализа и Контрола летења*. Шеф је Катедре за аеродроме и безбедност ваздушне пловидбе од 1983. Аутор је уџбеника и помоћних уџбеника за предмет *Аеродроми*. Руководилац је више истраживачких пројеката Министарства науке СРЈ и Србије, US DOT, Eurocontrol, Европске комисије (подпројекат FP6). Аутор је преко 80 радова (више од 10 у међународним часописима са SCI Transport Science and Technology листе и око 30 на међународним скуповима). Његова цитираност износи преко 90 пута.

Овлашћени је инжењер (1982) и експерт UN (ICAO). Аутор је и руководилац на око 100 пројеката и студија. Гостујући је професор, члан комисија за докторате и изборе на универзитетима у Калгарију, Паризу, Тулузу, Берклију, Лингбију, Лафбороу, Жилини, Едмонтону. Члан је уредништва два међународна часописа (придружен уредник 1990-2005, Journal of Advanced Transportation) и рецензент за шест (сви са SCI листе). Члан је програмских одбора два водећа међународна скупа (US-Europe ATM Семинар и ICRAT). Експерт је Министарства за науку и технолошки развој у Програмском одбору FP7 - Транспорт (укључујући аеронаутику). □



Др Снежана Филиповић је рођена у Куману 31.01.1947. године. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 1972. године. Магистарске студије на истом факултету завршила је 1983. године. Докторску дисертацију одбранила је 1989. године на Саобраћајном факултету у Београду.

На Саобраћајном факултету у Београду запослена је од 1972. године и бирана је у сва звања од асистента приправника до редовног професора. Од 2006. запослена је као редовни професор на Машинском факултету у Подгорици, а од 2008. године у истом је звању на Саобраћајном факултету у Добоју.

На основним, мастер и докторским студијама држи предавања на више предмета из области друмског и градског транспорта путника и robe. Од 1995. године шеф је Катедре за јавни градски путнички превоз, а од 2003. шеф је Здружене Катедре за друмски и градски транспорт на Саобраћајном факултету. Шеф је модула Транспорт и Инжењерство градског и друмског транспорта од 2005. године.

Главни је уредник научностручног часописа "Саобраћај у градовима" (од 1997.) и члан је редакције часописа "Quality, Business, Management". Члан је више удружења, савеза и радних група у области друмског и градског транспорта.

У свом досадашњем раду била је руководилац и аутор око 120 научних и стручних пројеката. Аутор и коаутор је око 30 радова публикованих у стручним и научним часописима, од којих су 2 са SCI листе и око 25 радова саопштених на стручним и научним скуповима. Аутор је три књиге у области управљања, организације и економије јавног друмског транспорта. □

Др Златко Хрле је рођен у Београду 06.10.1946, где је завршио основну школу и гимназију. На Одсеку за водни саобраћај Саобраћајног факултета дипломирао је 1971. где је завршио последипломске студије и 1996. одбранио докторску дисертацију. На Одсеку за водни саобраћај и транспорт запослен је од 1990. У децембру 2006. изабран је у звање редовног професора. На основним студијама држи наставу на предметима *Бродска енергетика, Навигација у водном саобраћају, Пловни Јутјеви*, на мастер судијама *Примена сателитске навигације у водном саобраћају*, а на докторским студијама *Методе вишекритеријумског вредновања у водном саобраћају, Примена система електронске навигације и комуникација у организацији водног саобраћаја* и *Примена најредних технологија ГИС-а у водном саобраћају*.

Тежиште стручне и научне активности усмерио је на планирање, пројектовање и управљање процесима у водном саобраћају и транспорту. У оквиру стручног и научног усавршавања обавио је више студијских боравака у иностраним научностручним установама (Холандија, Швајцарска, Габон и Алжир). Такође, обавио је више студијских путовања на Дунаву.

У свом досадашњем раду руководио је и учествовао у реализацији великог броја научних и стручних пројеката, ментор је такође, већег броја дипломских радова, коментор две магистарске теме и једне докторске дисертације. Аутор или коаутор је пет универзитетских уџбеника, шест монографија и преко сто публикованих или објављених радова. □





Саобраћајни факултет - 60 година у покрету



Др Владета Чолић рођен је 19. 10. 1945. у Београду, где је завршио основну школу и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 1969. где је завршио и последипломске студије 1976. Докторат је одбранио 1980. на Машинском факултету у Београду. На Факултету је запослен од 1974. У звање редовног професора изабран је 1990. На основним студијама држи наставу из предмета *Бродски комплекс и геометрија брода, Пловносћ и стабилиште брода, Оштар и пропулзија брода*. Ангажован је на мастер и докторским студијама.

Обавио је више студијских боравака у иностраним високошколским и научно-истраживачким установама као и студијска путовања на Горњем Дунаву.

Тежиште стручне и научне активности усмерио је на експериментална истраживања техничко-експлоатационих особености изграђених брдова на пловном путу и примену резултата истраживања у побољшању организације и техничке експлоатације бродарства.

Учествовао је у реализацији преко 90 научних и стручних пројекта. Аутор или коаутор је 10 универзитетских уџбеника, 17 монографија, и преко 80 објављених радова. Од 1983. до 1987. био је продекан за наставу, од 1989. до 1998. декан на Саобраћајном факултету. Школске 1997/98. био је проректор Универзитета у Београду. Одликован је Орденом рада са златним венцем. Експерт је за техничке послове Lloyd's Register Quality Assurance (LRQA), Лондон. Члан је Академије инжењерских наука Србије. Члан је Редакционог одбора часописа "Техника - део Саобраћаја". □



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокрету

Др Зоран Аврамовић је академик Руске академије транспортних наука (1995), Руске академије природних наука (2001), Југословенске инжењерске академије (2004) и Академије електротехничких наука Руске Федерације (2007).

Рођен је 1953. Завршио је Електротехнички факултет у Београду (просек оцена 9,71), на коме је докторирао 1988. Биран је за професора Саобраћајног и Електротехничког факултета у Београду, Универзитета Апеирон у Бањалуци и ФМСК-а у Беранама. Гостујући је професор у Москви, И. Сарајеву, Скопљу, Битољу и Травнику. Објавио је 201 научни и стручни рад од којих су неки реферисани у базама Scopus и SCI. Израдио је 153 пројекта. Објавио је 3 монографије, 1 уџбеник и 1 приручник.

Консултант је из области ИКТ код: БАС Београд, Жељезница ЦГ, Жељезнице РС, ЕДБ Београд, Western Union, СД и ОК Црвена звезда, СД и ФК Партизан, Светска одбојкашка лига, Електропроминвест - Москва, АБС Холдингс, Симпл, ПАМ Пројект - Немачка и ГАК. Реализовао је ИКТ систем ФОНТО 1997, који је обухватио целу Србију, у који је интегрисао телефонски, комуникациони, рачунарски и ТВ систем, уводећи негеографски код у фиксну телефонију.

Пројектовао је и реализовао платформу VAS SMS сервиса 2002. године, као прво решење у овом делу Европе. Награде и признања која је добио укључују: златну медаљу "за заслуге у електротехници" Руске Федерације, златну медаљу из електротехнике у СФРЈ, прву награду на републичком такмичењу из математике. Увршћен је у ID of Distinguished Leadership (ABI-SAD). Експерт је за ИКТ. Награђен је Diskobolos-ом 2003. Увршћен је у Монографију изумитеља. □



Др Јелица Алабурић рођена је у Сивцу 11.03.1946. године, где је завршила основну школу. Гимназију је завршила у Сомбору. На Филолошком факултету у Београду дипломирала је на Одсеку за славистику - Група за руски језик и књижевност, завршила постдипломске студије и 1993. године одбранила докторску дисертацију.

Радни век је започела као гимназијски професор, па је стручни професорски испит положила на Филозофском факултету у Новом Саду. На Саобраћајном факултету у Београду ради од 1978. године (допунски рад), а у стални радни однос примљена је 1981. године у звању предавача. У мартау 2003. године изабрана је у звање ванредног професора.

Руски језик у функцији саобраћајне струке држи на основним студијама (права два семестра у статусу обавезног предмета, трећи и четврти семестар и на мастер студијама - изборни). Аутор је два универзитетска уџбеника за студенте саобраћајног факултета (1984. и 1997. године). Ужа област њеног научног интересовања је лингвистика текста, екстраглавистички фактори и техничка терминологија, контрастивна анализа специфичности техничких текстова у руском и српском језику.

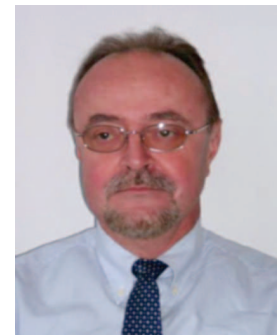
На стручном усавршавању боравила је у неколико наврата у Москви на Институту за руски језик "А. С. Пушкин" и на МГУ. Члан је МАПРЈАЛ-а - Међународне асоцијације професора руског језика и литературе, Славистичког друштва Србије. Стручне и научне радове објављивала је у домаћим и страним часописима. Са рефератима из уже научне области учествовала на тематским скуповима у земљи и иностранству. □

Др Стево Бунчић је рођен у Београду 24.05.1950. године, где је завршио основну и средњу електротехничку школу "Никола Тесла". На Саобраћајном факултету у Београду је дипломирао, завршио последипломске студије и 1992. године одбранио докторску дисертацију. На Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт запослен је од 1975. године. У октобру 2000. године изабран је у звање ванредног професора.

На основним студијама држи предавања на предметима *Техничка експлоатација моторних возила* и *Техничка експлоатација возила 1 и 2*, а на мастер студијама на предмету *Техничка логистика возних паркова*.

Јуни месец 1988. године провео је на стручном усавршавању на Техничком универзитету Данске у Копенхагену, а новембар исте године на Универзитету Јужне Флориде у Тампи, САД. Уже области његовог научног интересовања су експлоатација и одржавање возних паркова, одрживост, енергетска ефикасност друмског транспорта и решавање проблема управљања функционисањем возних паркова.

У свом досадашњем раду руководио је и учествовао у реализацији преко 40 научних и стручних пројекта, био ментор преко сто дипломских радова и две магистарске тезе. Аутор је основног уџбеника и 15 публикованих или саопштених радова. Члан је Инжењерске Коморе Србије и уписан је у регистар сталних судских вештака за област саобраћаја. □





Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју



Др Љубиша Васов је рођен 06.07.1961. године у Прокупљу. Основну школу и гимназију је завршио 1979. у Димитровграду. Дипломирао је на машинском факултету у Београду на Групи за аерокосмотехнику. До 1989. године је радио у Ваздухопловнотехничком Институту у Жаркову. Од 1989. године је запослен на Саобраћајном факултету у Београду, Одсек за ваздушни саобраћај и транспорт, на коме је завршио последипломске студије и 2002. године одбранио докторску дисертацију. У септембру 2008. године изабран је у звање ванредног професора.

На основним студијама држи наставу на предметима *Механика леђа 1, Инструменти и орема ваздухоплова 1, Инструменти и орема ваздухоплова 2* и *Погонске групе ваздухоплова*, на мастер студијама *Системи одржавања ваздухоплова* и *Поузданост ваздухоплова* и на докторским студијама *Ефективност пренсилорних ваздухоплова*.

Области његовог научног интересовања су системи и погон ваздухоплова, одржавање, поузданост и безбедност ваздухоплова и примена рачунарске симулације на решавању проблема у овим областима.

У досадашњем раду је учествовао, као руководилац или члан истраживачких тимова, у изради већег броја студија и пројекта, био је ментор преко 20 дипломских радова, 1 магистарске тезе, члан комисије за преглед и одбрану 4 магистарска и 1 докторског рада, и био је рецензент више књига. Аутор је једног уџбеника и преко 40 публикованих научних радова.

Учествовао је у раду више стручних органа на Саобраћајном факултету, и тренутно се налази на дужности шефа Одсека за ваздушни саобраћај. □

Др Славко Весковић рођен је у Добрљину 1955. Основну школу завршио је у Осијеку, а гимназију у Београду. На Саобраћајном факултету у Београду је дипломирао, магистрирао и 2001. докторирао из области организације и технологије железничког саобраћаја. На Одсеку за железнички саобраћај и транспорт ради од 1984, а 2006. изабран је у звање ванредног професора.

На основним студијама предаје предмете *Регулисање употребе кола, Технологија железничког саобраћаја, Планирање и екслоашија железничког саобраћаја и Моделирање у железничком саобраћају*, на мастер студијама *Примена математичких метода у железничком саобраћају и Одабрана Јоглавља из Технологије и екслоашије железничког саобраћаја - ужа научна област Екслоашија, безбеднос, моделирање и планирање железничког саобраћаја*.

Од 2002. до 2004. предаје *Организацију железничког прометничког саобраћаја I и II, Организацију железничког превозног саобраћаја II* на Техничком факултету Универзитета "Св. Климент Охридски" у Битоли, а од 2009. *Технологију превоза путника* на Саобраћајном факултету у Добоју Универзитета Источно Сарајево. У досадашњем раду био је руководилац 10 и учествовао је у изради преко 40 научних и стручних пројекта, био је ментор преко 30 дипломских радова, 4 магистарске тезе и 2 докторске дисертације. Аутор је 2 књиге, 2 монографије, преко 70 објављених и саопштених радова и одржао је 4 предавања по позиву на симпозијуме. Члан је Друштва дипломираних инжењера железничког саобраћаја Србије, Инжењерске коморе Србије и лиценцирани је пројектант. □



Др Милорад Видовић је рођен у Земуну 10.03.1957. године, где је завршио и основну школу. Електротехничку школу "Никола Тесла" завршио је у Београду. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је, завршио последипломске студије и 1998. године одбранио докторску дисертацију. На Одсеку за логистику, у области руковања материјалом и еко логистике, запослен је од 1987. године. У децембру 2005. године изабран је у звање ванредног професора.

На основним студијама води курсеве *Механизација превозара, Објектно оријентисана симулација логистичких система и Логистика превођних средстава и оправдних мајеријала*, на мастер студијама *Оперативно планирање превозарних процеса и Посебне обласни логистике превођних шокова*, а на докторским студијама *Системи руковања материјалом и Ланци снабдевања*. Током 2000. и 2001. године по позиву је боравио на Националном Универзитету у Бусану и Институту за науку и технологију у Дајејону. Од 2004. до 2008. године ангажован је као гостујући предавач на последипломским студијама Одсека за логистику Универзитета за економију у Измиру - Турска. Уже области научног интересовања аутора јесу моделирање и примена квантитативних метода на решавање проблема из домена руковања материјалом и логистике. У свом досадашњем раду руководио је и учествовао у реализацији великог броја научних и стручних пројекта, био ментор око сто дипломских радова, више магистарских теза и једне докторске дисертације. Аутор је две књиге и неколико десетина публикованих или саопштених радова. □





Др Гордана Димковић-Телебаковић рођена је у Београду 13.12.1953. године. Основну школу, гимназију и средњу музичку школу завршила је у Новом Саду. Дипломирала је на Филозофском факултету у Новом Саду, на Катедри за енглески језик и књижевност. Последипломске студије окончала је на Филолошком факултету у Београду и на истом факултету 2003. године одбранила докторску дисертацију из области лингвистике. На Саобраћајном факултету предаје Енглески језик од 1993. У звање ванредног професора изабрана је у мају 2009.

На основним студијама држи наставу на предметима *Енглески језик 1, Енглески језик 2, Енглески језик 3* и *Енглески језик 4*, а на мастер студијама *Енглески језик науке и струке у областима транспорта и саобраћајног инжењерства*.

Уже области њеног научног интересовања су енглески језик за посебне намене и за академске потребе (нарочито у области саобраћаја), питања наставе енглеског језика на универзитетском нивоу, структурално-лексичка, граматичко-реторичка, дискурсна и жанр-анализа, семантика, посебно расплинута семантика, синтакса, језици у контакту. Аутор је три уџбеника (од којих су се два појавила у по пет издања до сада), једног reader-a, три монографије (једне публиковане ван земље) и већег броја објављених и саопштених радова. Члан је ESSE-а (The European Society for the Study of English), ELTA IATEFL удружења, Друштва за примену лингвистику Србије и Друштва за стране језике и књижевности Србије. □



Др Милина Живановић је рођена у Београду 17.02.1950, где је завршила основну и средњу електротехничку школу Н. Тесла са одличним успехом уз похвалнице. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је као стипендиста Београдског Универзитета, завршила последипломске студије, магистрирала и одбранила докторску дисертацију 1999.

На Саобраћајном факултету је запослена од 1978. године. Ванредни професор је од 2005. године на основним студијама свих модула. Перманентно унапређује и осавремењава наставу и усавршава најбоље студенте-демонстраторе, последипломце и асистенте. Била је гостујући наставник Техничког факултета у Чачку 2003/2004, последипломских студија смера Мехатроника.

Аутор је новог оригиналног метода у области примењених истраживања и научне области Геометријско моделирање у саобраћају и транспорту. Добитник је награде у подручју научних истраживања за најбољи рад на Међународној конференцији 2003. године. Њена научна и стручна активност у фундаменталним и примењеним истраживањима на француском, руском и енглеском језику интердисциплинарног повезивања у науци везана је за области: инжењерство квалитета транспортних услуга, квалитетска, управљање људским ресурсима, конкурентно инжењерство.

Публиковала је око 40 научних и стручних радова на међународним и националним скуповима, у међународним и националним часописима и уџбеницима. Члан је Међународних програмских одбора и председавајући секције научних скупова, основних и иновационих и истраживачко развојних пројекта Републике Србије. Мајка је троје деце. □

Др Радован Зобеница је рођен у Земуну 23.02.1955. године, где је завршио основну школу. Средњу бродарско-техничку школу је завршио у Београду, 1973. године.

На Саобраћајном факултету у Београду је дипломирао 1979. године, завршио последипломске студије 1989. године и одбранио докторску дисертацију 1996. године. На Одсеку за водни саобраћај и транспорт, запослен је од 1983. године. У новембру 2002. године изабран је у звање ванредног професора.

На основним студијама држи наставу на предметима *Технологија водног саобраћаја и транспорта, Теорија управљања бродовима* и *Технологија водног саобраћаја и управљање речном и морском флотом*.

У же области његовог научног интересовања јесу управљање бродовима и организација и експлоатација рада флоте у унутрашњем водном и поморском транспорту.

У свом досадашњем раду руководио је и учествовао у реализацији бројних научних и стручних пројекта. Био је ментор или члан комисије у два магистарска рада и преко 15 дипломских радова. Аутор је и коаутор два уџбеника, пет монографија националног значаја и преко осамдесет публикованих или саопштених радова. □





Саобраћајни факултет - 60 година у покрету



Др Милица Калић је рођена у Београду 1966. године, где је завршила Прву београдску гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 1991, магистрирала 1994. године и докторирала 1999. године. На Одсеку за ваздушни саобраћај и транспорт, запослена је од 1992. године. У звање ванредног професора изабрана је 2005. године. На основним и мастер студијама држи наставу на предметима *Планирање превозења и експлоатација ваздухоплова 1, 2 и 3, Транспортне мреже, Трансортне мреже са применама у ваздушном саобраћају и трансорту и Основи ваздушног саобраћаја*.

Била је на двомесечном студијском боравку 1998. године на Данском техничком универзитету, као стипендиста Данског министарства. Предавања по позиву држала је на Универзитету у Калифорнији (Беркли), Данском техничком универзитету, Хелсиншком универзитету, Универзитету у Трсту и Универзитету у Жилини.

Уже области њеног научног интересовања јесу планирање и организација ваздушног саобраћаја и транспорта и експлоатација ваздухоплова. У свом досадашњем раду руководила је и учествовала у реализацији већег броја научних и стручних пројеката међу којима су "TransTools 3" у оквиру FP7, "TEN Connect" финасиран од стране Европске комисије, "TG-YP III" пројекат UNDP. Такође, била је ментор или коментор преко педесет дипломских радова и три магистарске тезе. Аутор је Практикума из Транспортних мрежа и преко четрдесет публикованих и саопштених радова, од којих су четири рада објављена у водећим међународним часописима, а шеснаест је саопштено на међународним конференцијама. □

Др Драгутин Костић завршио је Електротехнички факултет у Београду, где је такође стекао звања магистра и доктора електротехничких наука. Инжењерско искуство стекао је на пословима одржавања електричних вучних возила у ЖТП Београд.

Запослио се на Саобраћајном факултету 1986. године, као асистент за предмете *Железничка возила 2* и *Електрична возила*, а затим и за предмет *Електротехника*. Последипломске студије завршио је на Електротехничком факултету у Београду, смер "Електроенергетски претварачи". Магистарски рад одбранио је 1991. године. Докторску дисертацију одбранио је 2001. године. Област његовог научног истраживања су возна средства са електричном вучом и погонски системи. До сада је објавио осам радова у међународним часописима, док је четрнаест радова у којима се појављује као први аутор или коаутор објављено у зборницима радова са међународних конференција. Аутор је више радова саопштених на домаћим научним склоповима и публикованим у зборницима радова са тих склопова.

Поред тога, коаутор је више техничких решења која су класификована као лабораторијски модели или прототипови, нови технолошки поступци или експериментална решења. Вредно је напоменути, практичну сарадњу са ЖТП Београд, МИН Ниш, Минел Београд посредством Института Саобраћајног факултета, где се појављује као аутор, коаутор или сарадник у 39 реализованих студија и пројеката. У оквиру додатних активности на Саобраћајном факултету руководи Лабораторијом за вучу и возна средства, а такође обавља дужност продекана за финансије од 2003. до данас. □



Др Дејан Марковић је рођен 27. априла 1968. године у Рашки. Основну и средњу школу завршио је у Рашки. На Саобраћајном факултету у Београду, на Одсеку за поштански и телекомуникациони саобраћај, дипломирао је 1994. године, магистрирао 1996. године и одбранио докторску дисертацију 2001. године.

Изабран је у звање доцента 2001. године, а 2006. године у звање ванредног професора за ужу научну област Поштански саобраћај и мреже. У оквиру ове научне области ангажован је за држање наставе из предмета на основним и мастер студијама. Такође, ангажован је за држање наставе на Саобраћајном факултету у Добоју.

Уже области његовог научног интересовања су: експлоатација, квалитет и оптимизација поштанских система и мрежа, инжењеринг поштанског саобраћаја, стандарди и регулатива у поштанском саобраћају.

У досадашњем раду учествовао је у реализацији 18 научних и стручних пројеката, био ментор преко 150 дипломских радова, 10 магистарских теза и 2 доктората. Рецензирао је више уџбеника и научно стручних радова како у земљи тако и у иностранству. Аутор је једне монографије, два уџбеника и 78 радова објављених у домаћим и иностраним публикацијама. Вишегодишњи је председник Организационог одбора Симпозијума ПосТел. Руководилац је студијског модула Поштански саобраћај и мреже. Ожењен је и има двоје деце. □



Др Радомир М. Мијаиловић је рођен 1972. године у Београду, где је завршио основну и средњу школу. Машински факултет у Београду је завршио 1996. године. Магистарску тезу под називом "Анализа утицаја конструкционах фактора на напонско стање и еластичну стабилност решеткастих стрела ауто-дизалица" одбранио је на Машинском факултету у Београду 2001. године. Докторску дисертацију је одбранио 2005. године на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду. Назив докторске дисертације је био "Истраживање параметара релевантних за динамичку стабилност и превентивну безбедност аутомобилске у саобраћају и транспорту".

Радомир Мијаиловић је у звању ванредног професора запослен на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду. У својству предавача и/или асистента учествовао је у држању наставе из следећих предмета: Елементи транспортних средstava i uređaja, Техничка термодинамика, Машинство, Транспортна средstva i одржавање, Примена рачунара у техничком цртању и Лабораторијске вежбе из физике.

Научна истраживања у којима је учествовао су везана за следеће области: динамичко моделирање и оптимизација возила и дизалица, енергетска ефикасност, безбедност возила и ЕЛВ. Као аутор/коаутор је објавио 2 уџбеника, 2 монографије, 45 радова који су објављени у међународним и домаћим часописима и зборницима радова са конференција. Такође је учествовао у реализацији више пројекта. Члан је Српског друштва за механику. □



Др Ранко Р. Недељковић је рођен 02.05.1949. године у Београду, где је завршио основну школу код Саборне цркве и Прву београдску гимназију. На Природно-математичком факултету у Београду, одсеку Математика, смеру Статистика, дипломирао је, магистрирао и докторирао 1973, 1983. и 1993. године, респективно.

На Саобраћајном факултету у Београду се 1976. запослио као асистент-приправник на предмету Машематика. У априлу 2001. изабран је у звање ванредног професора. На основним студијама држи наставу из предмета Оптерациона истраживања у комуникационом саобраћају, Оптерациона истраживања у телекомуникацијама, као и Вероватноћа и статистика. Поред тога, на мастер студијама, учествује у извођењу наставе из предмета Сложени задаци линеарног програмирања.

Током 1983-1984. школске године студирао је докторске студије на Катедри за статистику, Државног универзитета у Мичигену, САД, а током 1995-1996. школске године предавао је као гостујући предавач на Катедри за статистику, Универзитета у Торонту, Канада. Од 2001. до 2003. године био је заменик директора Савезног завода за статистику, а од 2003. до 2006. године директор Завода за статистику Србије и Црне Горе. Од 2008. године је председник Статистичког друштва Србије. Коаутор је уџбеничке литературе за неке предмете у чијем извођењу наставе је учествовао, коаутор је више студија и пројекта из области саобраћаја и званичне статистике, аутор је и коаутор више радова објављених у међународним часописима или саопштених на домаћим и међународним научним склоповима. □

Др Мира Паскота је рођена 1961. године у Београду, где је завршила основну школу и Математичку гимназију. На Факултет организационих наука уписала се 1991. године, где је дипломирала на Смеру за информационе системе 1996. године са просечном оценом током студија 9.15. На последипломске студије на Факултету организационих наука, Смер за информационе системе, уписала се 1996. године, а 1999. године одбранила је магистарску тезу из статистике, под насловом "Мултиваријациони статистички анализи калегоријских података". Докторску дисертацију из статистике под насловом "Номиналне променљиве у дискриминационој анализи" одбранила је 22.11.2002. године на Економском факултету у Београду.

Од почетка летњег семестра школске 1997/1998. године, почела је да држи вежбе из Статистике на Саобраћајном факултету у Београду, где је од септембра 1998. године запослена као асистент приправник, а у фебруару 2000. изабрана је за асистента. У мају 2003. године изабрана је у звање доцента, а у јулу 2009. године у звање ванредног професора за ужу научну област Статистика.

Осим извођења наставе на предмету Вероватноћа и статистика, почевши од 2004. године осмислила је и почела да држи предавања из предмета Основе статистичких истраживања. За овај предмет написала је уџбеник који је објављен 2007. године. На мастер студијама држи наставу из предмета Статистичка истраживања. Објавила је већи број научних радова, учествовала је на више научних склопова и сарађивала на великом броју пројекта и студија. □





Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокређу



Др Снежана Пејчић Тарле рођена је у Нишу 1952. године. Основну школу и гимназију завршила је у Приштини. На Саобраћајном факултету у Београду запослена од 1976, где је дипломирала (1976), магистрирала (1982) и докторирала (1993). У децембру 2008. године изабрана је за ванредног професора. На основним студијама држи наставу из предмета Увод у саобраћај и транспорт, Транспортна економика и политика, Политика и економија одрживог развоја саобраћаја, TQM комуникационих услуга, на мастер студијама Географија транспортних система, Менаџмент квалиштетом и маркетинг у транспорту и комуникацијама, Системи квалиштета и методе система квалиштета, Односи с јавношћу и пословне комуникације у транспорту и на докторским Управљање транспортном политиком у функцији одрживог развоја. Уже области њеног научног интересовања јесу политика одрживог развоја транспорта, маркетинг и стандардизовани менаџмент системи у транспорту и комуникацијама. Руководила је и учествовала у реализацији бројних научних и стручних пројекта, била је ментор више дипломских и мастер радова, 12 магистарских теза и две докторске дисертације. Аутор је два уџбеника и преко осамдесет публикованих или саопштених радова. Шеф је Здружене катедре за организацију, менаџмент и економију саобраћаја и транспорта, друштвене науке и стране језике. У два мандата је била продекан за основне студије (2002-2007), а од 2001. до 2008. главни и одговорни уредник издавачке делатности Саобраћајног факултета. □

Др Валентина Радојичић је рођена у Београду 25.01.1964. године, где је завршила основну и средњу школу. На Одсеку за ПТТ саобраћај запослена се 1988. године, најпре као асистент-приправник при Катедри за поштански и телекомуникациони саобраћај. Магистарску тезу одбранила је 1997. Докторску дисертацију под називом "Нови приступ прогнозирању релевантних показатеља у шелекомуникационом саобраћају", одбранила је 2002. године и потом је ангажована као доцент на предметима: Основи шелекомуникационе технологије и Експлоатација шелекомуникационог саобраћаја. У марта 2008. године изабрана је у звање ванредног професора за ужу научну област Експлоатација телекомуникационог саобраћаја и мрежа. Као аутор или коаутор објавила је две књиге: "Прогнозирање у шелекомуникацијама" и "Примена квантитативних метода прогнозирања у шелекомуникацијама". Учествовала је као руководилац или члан пројектног тима у изради великог броја научно-истраживачких пројекта. Као аутор или коаутор публиковала је преко 60 научно-стручних радова. Као ментор или члан комисије, учествовала је у бројним дипломским, магистарским и докторским радовима. Била је члан Удружења операционих истраживача Србије. Вишегодишњи је члан Друштва за телекомуникације и Програмског и Организационог одбора Симпозијума о новим технологијама у поштанском и телекомуникационом саобраћају. Има положен стручни испит из области саобраћаја. Од 01.10.2009. године ступа на дужност продекана за студије. Удата је и има троје деце. □



Др Срђан Русев, ванредни професор Саобраћајног факултета Универзитета у Београду, рођен је 1959. у Београду, где је завршио основну школу и IX београдску гимназију. Носилац је "Аласове" дипломе за физику.

На машински факултет у Београду уписао се 1977. године где је дипломирао 1981. на Групи за моторе и моторна возила са просечном оценом студија 9,40. Као најбољи студент у генерацији за постигнуте успехе у току четири године студија награђиван је више пута од Савета машинског факултета и од Ректората београдског Универзитета. Добитник је Октобарске награде града Београда и награде "Растко Стојановић".

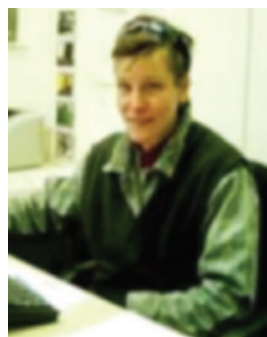
Изабран је за асистента приправника на Саобраћајном факултету у Београду 1982. Магистрирао је 1984. године на машинском факултету у Београду, где је и докторирао 1991. године. У звање ванредног професора Саобраћајног факултета изабран је 1999. Држи предавања и вежбе из предмета Теорија кретања и Дизел вучна и вучена возила, а формирао је и нови предмет Техника возова великих брзина.

Коаутор је уџбеника "Техничка механика 1 - Теорија са применама" и аутор уџбеника "Системи возова великих брзина" првог на нашем језичком подручју из ове области. Аутор је преко 30 радова објављених у међународним часописима и преко 20 радова у домаћим часописима. Учествовао је у раду више основних и иновационих пројекта Министарства за науку и технологију Републике Србије. Основна подручја његовог научноистраживачког рада су области везане за динамику шинских, динамику друмских возила и динамику објекта. □



Др Владан Тубић је рођен 11.09.1960. Основну школу и гимназију је завршио у Краљеву. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је, завршио последипломске студије и 2001. године одбранио докторску дисертацију. На Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт запослен је од 1986. У септембру 2006. изабран је у звање ванредног професора. На основним студијама држи наставу на предметима *Теорија саобраћајног шока, Капацитет саобраћајница, Трошкови корисника на мрежи ЈУШева и улица и Вредновање у саобраћају*, а на мастер студијама *Теорија саобраћајног шока и симулације и Вредновање у саобраћају - оптимизација инвестиција*. Уже области његовог научног интересовања су теорија саобраћајног тока, капацитет путева и вредновање у саобраћају.

У свом досадашњем раду руководио је и учествовао у реализацији 150 научних и стручних пројекта, био је ментор 92 дипломска рада, 3 магистарске тезе и 2 докторске дисертације. Аутор је два помоћна уџбеника и 72 публикована или саопштена рада. Од 2002. до 2007. био је члан комисије за саобраћај и грађевинарство Министарства за науку, а од 2001. до 2003. члан Савета Републичке фондације за развој научног подмлатка. У периоду од 2001. до 2005. био је члан стручног савета Републичке дирекције за путеве. Од 2004. је члан Републичке ревизионе комисије, а од 2006. и члан Покрајинске ревизионе комисије. У два мандата (2002-2006) био је продекан за научноистраживачки рад, а у периоду од 2006. до 2009. председник Савета Саобраћајног факултета. □



Др Светлана Чичевић је рођена у Београду 15.03.1962. године. Основну школу и гимназију је завршила у Земуну.

Дипломирала је на Групи за психологију, Филозофског факултета Универзитета у Београду, 1985. године. Магистарски рад је одбранила 1991. године у Центру за Мултидисциплинарне студије Универзитета у Београду. Докторску дисертацију је одбранила на Филозофском факултету Универзитета у Нишу 2004. године. На Саобраћајном факултету је запослена од 1987. године. У новембру 2010. године изабрана је у звање ванредног професора.

На основним студијама држи наставу на предметима *Саобраћајна психологија, Основи ергономије, Управљање људским ресурсима, Понашање корисника, Понашање возача*, а на мастер студијама *Психологија у саобраћају*.

Уже области њеног научног интересовања су саобраћајна психологија, ергономија, људски фактори и безбедност саобраћаја, перцепција саобраћајних знакова, когнитивна обрада информација, анализа акустичке структуре говора оператора у реалним радним и лабораторијским ситуацијама, процењивање менталног радног оптерећења и стреса оператора, управљање људским ресурсима и менаџмент квалитета, процењивање стилова учења.

У досадашњем раду учествовала је у реализацији великог броја научних пројекта, и била је члан комисија за оцену и одбрану седам дипломских радова и две магистарске тезе. Објавила је осам монографија, један помоћни уџбеник и 125 научно-стручних радова. Члан је Друштва психолога Србије, Ергономског друштва Србије и Међународне ергономске асоцијације. □

Др Оливера Шашић је рођена 10.12.1964. године у Београду, где је завршила основну и средњу школу. На Физичком факултету у Београду је дипломирала (1989), магистрирала (2001) и докторирала (2005).

Од 1991. године је запослена на Саобраћајном факултету, где је бирана два пута у звање асистента-приправника, асистента (2001) и доцента (2006). На основним студијама предаје на предмету *Физика*, а на докторским студијама *Савремене физичке методе за контролу и дешекцију загађења човекове околине за саобраћајне инжењере и Физичке основе савремених шахнологија у саобраћајном инжењерству*. Ментор је једног магистратског и докторског рада.

Од 2001. године је спољни сарадник Лабораторије за гасну електронику која је део Центра за неравнотежне процесе Института за физику у Београду. Области њеног научног интересовања су: нискотемпературске колизионе плазме, пресеци за сударе електрона са атомима и молекулама гасова који су од интереса за плазма технологије и транспортни коефицијенти, Monte Carlo симулације rf и dc плазми, кинетички феномени у јонизованим гасовима. У оквиру својих истраживања одржава изузетну међународну сарадњу са експерименталном групом Dr J. de Urquija из Мексика. Била је учесник два домаћа пројекта Министарства за науку и једног међународног (СОЕ) финансираног од стране EU. Резултате истраживања презентовала радовима у водећим међународним часописима, од којих су неки и прегледни. Била је предавач по позиву и учесник на међународним и националним конференцијама. □





Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју



Др Бранка Димитријевић је рођена 22.02.1969. године у Београду, где је завршила основну и средњу школу.

На Саобраћајном факултету у Београду је дипломирала, магистрирала и 2006. године одбранила докторску дисертацију. На Одсеку за поштански и телекомуникациони саобраћај запослена је од 1994. године. У новембру 2006. године изабрана је у звање доцента.

На основним студијама држи наставу на предметима *Квантишашивне методе оптимизације*, *Одабрана Јоглавља обрационих истраживања* и *Посебне методе обрационих истраживања у логистици*, на мастер студијама *Логистика обасних материја*, а на докторским студијама *Системи за подршку одлучивању у саобраћају и транспорту и Логистика обасних материја*. Уже области њеног научног интересовања су: теорија локације, вишекритеријумска анализа и оптимизација и вештачка интелигенција и њихова примена у планирању, моделирању и експлоатацији транспортних и логистичких система.

У досадашњем раду учествовала је у реализацији више научних и стручних пројекта. Била је ментор или члан комисије у преко двадесет дипломских радова и две магистарске тезе. Била је председник Организационог одбора XXXV Симпозијума о операционим истраживањима (SYM-OP-IS) 2008. године. Аутор је једног уџбеника и преко педесет публикованих научних и стручних радова. □

Др Гордана Кастратовић је рођена 12.01.1973. године у Београду, где је завршила основну школу и XIV Београдску гимназију. Машински факултет у Београду, смер ваздухопловство, уписала је 1991. године. На Машинском факултету у Београду дипломирала је 1997. године. Последипломске студије је завршила и магистрирала 2003. године, а 2006. године одбранила је докторску дисертацију, такође на Машинском факултету у Београду.

У периоду од марта 1998. до марта 1999. године била је запослена у ЕИ "Никола Тесла" у Београду. Од 2001. године запослена је на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду, на Катедри опште-техничких наука. У јануару 2007. изабрана је у звање доцента. На основним студијама држи наставу на предметима *Механика I*, *Механика II* и *Механика флуида*. У периоду од фебруара 2007. до септембра 2008. држала је наставу на Војној академији у Београду.

У же области њеног научног интересовања јесу замор, старење и оптимизација различитих структуралних елемената конструкција, и примена нумеричких метода, као што је метода коначних елемената на решавање поменутих проблема.

У свом досадашњем раду је учествовала у реализацији једног научног пројекта. Аутор је једног уџбеника за студенте Саобраћајног факултета и више публикованих или саопштених научно-стручних радова. Члан је Српког друштва за Механику. □



Др Милорад Килибарда рођен је 1962. године у Невесињу, где је завршио и основну школу. Електротехничку школу Никола Тесла завршио је у Београду. Основне и последипломске студије завршио је на Саобраћајном факултету, где је одбранио и докторску дисертацију. На факултету је запослен од 1989. године, где је на Одсеку за логистику, учествовао у извођењу наставе из предмета: *Инегрални трансформи, Робни терминални и робно-трансфорни центри, Комерцијално пословање и маркетинг у транспорту* и *Основи логистике*. У звање доцента за ужу научну област Пословна логистика и шпедиција изабран је 2005. године. На основним студијама води предмете: *Штедија и агенцијско пословање*, *Управљање квалиштом у логистици* и *Маркетинг у логистици*; на мастер студијама предмете: *Управљање маркетингом у логистици*, *Методе управљања квалиштом у логистици*; а на докторским студијама: *Стратегије развоја логистичких продајера* и *Модели управљања квалиштом у логистици*. Активно је учествовао у иновирању наставних планова и програма Одсека за логистику. Ожењен је и отац двоје деце.

Своје научно и стручно интересовање усмерио је у правцу изучавања логистичких продајера, а посебан научноистраживачки допринос има у домену моделирања и управљања квалитетом у логистици и маркетинг истраживању логистичких тржишта, токова и услуга. Био је ментор преко 100 дипломских радова. Аутор је две монографије и 65 публикованих и саопштених радова, а учествовао је у изради 66 научноистраживачких студија и пројекта. □



Др Никола Кнежевић рођен је у Ивањици 07.08.1972. године. Основну школу завршио је у Чајетини, а Средњу електротехничку школу у Ужицу. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је, завршио последипломске студије и 2006. године одбранио докторску дисертацију. На Катедри за организацију, менаџмент и економију саобраћаја и транспорта запослен је од 2005. У мају 2006. изабран је у звање доцента.

На основним студијама држи наставу на предметима *Организација и менаџмент у саобраћају и транспорту* и *Менаџмент информациони системи и интернет*, а на мастер студијама *Страшешки менаџмент у транспорту и комуникацијама, Пројектовање организације у транспорту и комуникацијама и Управљање пројектима и инвестицијама у транспорт и комуникацијама*.

У периоду од 1998. до 2004. био је запослен у ЈП ПТТ саобраћаја "Србија" на месту референта, шефа службе и директора Сектора за истраживање и развој. Завршио је специјалистички семинар 2003. из области: Strategy, International Marketing and International Business, Operational Excellence and Strategy у организацији IEDC-Bled School of Management. Уже области његовог научног интересовања су управљање пројектима, дизајнирање организације и менаџмент перформансама и примена квантитативних метода у менаџменту. У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији већег броја научних и стручних пројеката, био је ментор више дипломских радова и једне магистарске тезе. Аутор је једне књиге и преко тридесет публикованих или саопштених радова. □



Др Горан Марковић је рођен 10. априла 1971. године у Смедереву. Основну и средњу електротехничку школу је завршио у Београду. На Саобраћајном факултету у Београду, на Одсеку за поштански и телекомуникациони саобраћај, дипломирао је 1996. године, магистрирао 2002. године и одбранио докторску дисертацију 2007. године.

У марта 2008. године, изабран је у звање доцента за ужу научну област *Екслоајсаја телекомуникационог саобраћаја и мрежа*. У оквиру ове научне области ангажован је за држање наставе из групе предмета на основним и мастер студијама. Такође, током више година био је ангажован и за држање вежби из предмета *Основи телекомуникација* на Војно-техничкој академији у Београду.

У же области његовог научног интересовања су: планирање, пројектовање и оптимизација телекомуникационих система и мрежа, инжењеринг телекомуникационог саобраћаја, бежичне и оптичке комуникације.

У досадашњем раду учествовао је у реализацији 15 научних и стручних пројеката, био је ментор преко 30 дипломских радова и једне магистарске тезе. Аутор је једне монографије и више од 60 радова објављених у домаћим и иностраним публикацијама. Члан је удружења IEEE, Друштва за ETRAN, Друштва за телекомуникације и вишегодишњи члан Организационог одбора Симпозијума ПосТел. У једном мандату (од 2004. до 2006. године) био је члан Савета Саобраћајног факултета.

Положио је стручни испит и стекао лиценцу овлашћеног пројектанта из области телекомуникационог саобраћаја и мрежа 2002. године. Ожењен је и отац је двоје деце. □

Др Петар Миросављевић је рођен у Ваљеву 19.11.1972. године. Основну школу и Х гимназију је завршио у Београду са одличним успехом. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 1996, завршио последипломске студије 2001. и 2009. одбранио је докторску дисертацију. На Модулу за ваздушни саобраћај и транспорт, Катедри за ваздухопловна превозна средства, запослен је од 1997. У марта 2010. изабран је у звање доцента. На основним студијама држи наставу на предметима *Механика лејша 2* и *Перформансе транспортних ваздухоплова 1 и 2*, на мастер студијама *Перформансе транспортних ваздухоплова 3*, а на докторским студијама *Перформансе транспортних ваздухоплова 4*. Петар Миросављевић је конципирао вежбе у рачунарској учионици за предмете *Механика лејша 1* и *Механика лејша 2*. Током рада на Саобраћајном факултету учествовао је у развоју Лабораторије за ваздухопловна превозна средства, а посебно у развоју четири симулатора лета и система виртуелног ваздушног простора. У же научна област којој припада рад Петра Миросављевића је Ваздухопловна превозна средства. У свом досадашњем раду Петар Миросављевић учествовао је у реализацији великог броја научних и стручних пројеката, вештачења и био је ментор завршног рада. Коаутор је практикума из *Ваздухопловних превозних средстава*. Члан је AIAA и Инжењерске коморе Србије. Као члан Комисије за обезбеђивање квалитета активно је учествовао у пословима око акредитације и другим делатностима везаним за унапређење рада на Саобраћајном факултету. □





Саобраћајни факултет - 60 година у покрету



Др Снежана Младеновић је рођена 06.12.1962. године у Тополи, где је завршила основну школу. Средњу школу завршила је у Аранђеловцу.

Дипломирала је 1985. године на Групи за математику Природно-математичког факултета у Београду, смер Информатика и рачунари са применама. Магистрирала је 1995. године на Електротехничком факултету у Београду, а докторску дисертацију је одбранила 2003. године на Факултету организационих наука у Београду. Од 1996. године ради на Саобраћајном факултету у звању асистента, а од маја 2004. године у звању доцента за ужу научну област Информатика.

На основним студијама држи наставу на предметима *Основи програмирања, Програмирање и Базе података*, на мастер студијама *Базе података у шарнорашу и комуникацијама и Проектиовање оптимизационих апликација*, а на докторским студијама *Управљање подацима*.

Уже области интересовања су јој информационе технологије у саобраћају, развој и оптимизација софтверских система и вештачка интелигенција. Учествовала је у изради више од 20 студија и пројекта, од којих је један био међународни. Била је члан комисије за оцену и одбрану једне докторске дисертације и коментор једне магистарске тезе. Самостални је аутор једне монографије националног значаја и коаутор друге монографије националног значаја. Аутор је или коаутор око 50 научних радова. Први је аутор основног уџбеника и коаутор помоћног уџбеника за студенте Саобраћајног факултета. □

Др Феђа Нетјасов је рођен у Земуну 16.04.1974. године. Основну и средњу машинску школу завршио је у Старој Пазови. На Одсеку за ваздушни саобраћај и транспорт Саобраћајног факултета у Београду дипломирао је 1999, магистрирао је 2003, а докторску дисертацију под називом "Анализа ризика и оцена безбедности система контроле летења" одбранио је 2010. године.

На Катедри за Аеродроме и безбедност ваздушне пловидбе запослен је од 1999. године, а новембра 2010. године изабран је у звање доцента. Ангажован је на извођењу вежби на свим предметима Катедре на основним и мастер студијама као и на предавањима из предмета *Контрола летења 1* на основним студијама.

У организацији међународне организације за размену студената IAESTE боравио је 1998. и 2000. године на двомесечним стручним усавршавањима на аеродромима у Минхену и Цириху. Научно усавршавање остварио је на Техничком Универзитету у Делфту и Националној Ваздухопловној Лабораторији у Амстердаму током 2006. године. Уже области научног интересовања су му безбедност ваздушног саобраћаја, контрола летења и управљање ваздушним саобраћајем и управљање буком у околини аеродрома. У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији дводесетак научних и стручних пројекта од чега је посебно значајан међународни пројекат RESET под окриљем Шестог оквирног програма Европске Комисије. Објавио је и презентовао 20 радова у међународним и домаћим часописима и на конференцијама. Овлашћени је пројектант саобраћаја и члан Инжењерске Коморе Србије. Ожењен је и има кћерку. □



Др Александар Перовић је рођен 11.09.1970. у Београду. На Математичком факултету Универзитета у Београду је завршио основне студије 1999. године, последипломске 2004. године и докторирао 2008. године.

На Саобраћајном факултету Универзитета у Београду ради на катедри за општу и примењену математику од октобра 2000. године. У звање доцента је изабран у новембру 2008. На основним студијама држи наставу на предметима *Машематика 1, Машематика 2* и *Машематика 3*.

Његове уже области научног интересовања су теорија скупова, вероватносне логике, фази логике, примене логике у теоријском рачунарству, Фуријеова спектроскопија (дигитална обрада сигнала).

До сада је објавио 19 радова у међународним часописима, имао саопштења на преко 20 међународних конференција и коаутор је једне монографије. □





Др Андреја Самчовић је рођен у Београду 24.08.1963. године, где је завршио основну школу и гимназију.

На Електротехничком факултету у Београду дипломирао је и завршио последипломске студије на Одсеку за електронику, а магистрирао је 1995. године. Одбранио је докторску дисертацију 2005. године на Саобраћајном факултету. На Одсеку за поштански и телекомуникациони саобраћај, запослен је од 1991. У јуну 2006. године изабран је у звање доцента.

На основним студијама држи наставу на предметима *Географски информациони системи* и *Мултимедијалне комуникације*, на мастер студијама *Криполографија и сигурност информација*, а на докторским студијама *Мултимедијални комуникациони системи и Бежичне мултимедијалне комуникације*.

Боравио је на универзитетима у Бечу (Аустрија), Ерлангену и Минхену (Немачка), Кошицама (Словачка), Клужу (Румунија), Оксфорду (Енглеска), Единбургу (Шкотска), као и на Гете институту у Прину (Немачка). Држао је предавања у оквиру летње школе о транспорту и економском развоју, 2003. године у Превези (Грчка).

Уже области његовог научног интересовања су: мултимедијалне комуникације, географски информациони системи, сигурност информација, кодовање и компресија слика и видео сигнала. У свом досадашњем раду руководио је и учествовао у научним пројектима, био ментор или члан комисије у преко двадесет дипломских радова. Аутор је једне монографије и преко осамдесет публикованих научних и стручних радова. □



Др Наташа Томић - Петровић рођена је у Крању 26. јула 1972. године. У Београду је као "вуковац" завршила основну школу и VI београдску гимназију. Дипломирала је на Правном факултету у Београду марта 1996. године са просечном оценом 9,13. Магистрирала је (2002) и докторирала (2008) cum laude на Правном факултету Универзитета у Београду. Од школске 2000/01. запослена је као асистент приправник, 2003. године изабрана је за асистента Универзитета у Београду, а 2008. године за доцента Саобраћајног факултета Универзитета у Београду. На основним и мастер студијама држи наставу на групи предмета у оквиру уже научне области Право у саобраћају, транспорту и комуникацијама. Носилац је дипломе Европског Центра за јавно право. Коаутор је Практикума за саобраћајно-транспортно право који користе као помоћни уџбеник студенти Саобраћајног факултета у Београду.

На конкурсу "Задужбине Андрејевић" магистарски рад и докторска дисертација Наташе Томић изабрани су за објављивање као најбољи у својој научној дисциплини. Говори енглески и француски, усавршава италијански и новогрчки језик.

Боравила је на стручном усавршавању на Карловом Универзитету у Прагу 1996. и 1998, на Егејском институту за поморско право на Родосу (Aegean Institute of Maritime Law) 1997, на Колеџу за јавну управу у Будимпешти (College of Public Administration) 1997, на Правном факултету у Атини 2000, Школи државне управе у Бјалистоку, Польској (Bialystok School of Public Administration) 2001, у Европском Центру за јавно право у Грчкој 2003. и 2004. и на Европском колеџу у Брижу (College of Europe) 2010. □

Др Нинослав Ђирић рођен је у Пироту 28.04.1951. године. Основну школу је завршио у Лозници, а Математичку гимназију у Београду 1970. године. Те године је као гимназијалац освојио трећу награду на Међународној математичкој олимпијади у Кестхељу (Мађарска), прву награду на савезном такмичењу из математике и прву награду на републичком такмичењу из физике. За постигнуте резултате те године је добио Септембарску награду града Лознице.

На Природно-математичком факултету у Београду смер математика дипломирао је 1974. године. На истом факултету је завршио последипломске студије 1983. године и одбранио докторску дисертацију 1988. године. Школску 1984/85. годину је провео на научном усавршавању на факултету ВМИКМГУ-а у Москви, на тему "Методи минимизације функција".

На Саобраћајном факултету у Београду запослен је од 1975. године, где је 1989. године биран у звање доцента. На Саобраћајном факултету на основним студијама предаје предмет *Математика*. У Математичкој гимназији, као спољни сарадник, предаје предмет *Анализа са алгебром*. Коаутор је осам универзитетских и средњошколских уџбеника и збирки задатака и збирки задатака са такмичења из математике ученика основних школа. Реџизент је седам универзитетских, средњошколских и основношколских уџбеника и збирки задатака. Био је члан редакције математичког часописа за ученике основних школа. Аутор и коаутор је неколико објављених научних радова из математике и научних саопштења. Учествовао је на реализацији неколико научних и стручних пројеката. □





Саобраћајни факултет - 60 година у покрету



Др Оља Чокорило је рођена 02.02.1977. у Београду, где је завршила Математичку гимназију 1996. и дипломирала 2002. на Одсеку за ваздушни саобраћај и транспорт, Саобраћајног факултета. Дипломски рад је реализован у CRDS EUROCONTROL (Будимпешта, Мађарска). Добитница је стипендије Краљевине Норвешке за 2000. и награде за најбољи научно-истраживачки рад студената Универзитета у Београду за 2002/2003. У организацији IAESTE, 2001. је боравила у AENA (Мадрид, Шпанија) на стручној пракси. На Саобраћајном факултету је магистрирала 2007, а 2010. одбранила докторску дисертацију. На Одсеку за ваздушни саобраћај и транспорт ради од 2003. У звање доцента за ужу научну област Ваздухопловна превозна средства изабрана је у октобру 2010. У досадашњем раду учествовала је у изради преко 20 пројекта и студија у области ваздушног саобраћаја. 2009. учествовала је у изради Закона о ваздушном саобраћају. Била је ангажована као предавач на курсевима: *Познавање ваздухоплова (SMATSA); Теорија летења и опште перформансе ваздухоплова; Пројеси о превезу обасих материја, маса и цензоража (Montenegro Airlines, аеродром "Константин Велики" Ниш); Ваздушни саобраћај - курс за шефилдере по FIATA стандардима* (ПКС). Аутор је 2 књиге и преко 40 публикованих или саопштених радова. На Саобраћајном факултету реализације наставу из предмета *Ваздухопловна превозна средства 1, 2 и 3* и *Безбедносћ ваздухоплова*. Говори енглески и шпански језик. Члан је Инжењерске коморе Србије (2007) и Air Transport Research Society (2008). □



Мр Тања Динић је рођена 24.06.1965. у Београду. Дипломирала је 1988. на Групама за француски, односно енглески језик и књижевност (дворедметно) на београдском Филолошком факултету, где је и магистрирала 1994. Радила је у Енергопројекту као стручни преводилац и у Филолошкој гимназији као професор француског језика.

Од 2001. је запослена на Саобраћајном факултету у Београду, где држи наставу на предметима *Француски језик 1, 2, 3 и 4* (основне студије) и *Француски језик* у пословним комуникацијама (у оквиру мастер-модула Менаџмент и економија у транспорту и комуникацијама). Области научног интересовања су јој језик струке и методика наставе. Као професор француског језика струке и стипендиста француске владе, усавршавала се у Бриселу (јули 2006.) и Београду (септембар 2002).

Била је ангажована на пројекту специјалистичких студија стручног превођења у организацији ESIT-а из Париза, FPN-а и AAOM-а из Београда, за техничко и економско-правно превођење са српског и са француског језика. У ту сврху, претходно је боравила у Паризу као стипендиста француске владе, на стручном усавршавању за наставнике превођења и теорије превођења на поменутом ESIT-у (*École Supérieure d'Interprètes et de Traducteurs*, март-април 2005). Чланица је испитних комисија за DALF и DELF за нивое C1 и B2 при Француском културном центру у Београду и у том својству учествовала је на стручним семинарима у Темишвару и Београду. Ауторка је публикованих радова и саопштења на француском (3) и српском језику (6). □



Мр Нина Половина је рођена у Загребу 28.09.1974. године. Основну школу је завршила у Загребу, а матурирала је у Крагујевцу. На Катедру за немачки језик и књижевност Филолошког факултета у Београду уписала се 1993. године, а као стипендиста DAAD-а 1996/1997. године студирала је један семестар на Хумболтовом универзитету у Берлину. Дипломирала је 1999. године, а затим се запослила на Филолошком факултету у Београду као лектор за немачки језик. На истом факултету завршила је постдипломске студије, одбравнивши магистарски рад 2007. године.

На Саобраћајном факултету ради од 2001. године, најпре као предавач, а затим као наставник страног језика. На основним студијама држи наставу на предметима *Немачки језик 1* и *Немачки језик 2*, *Немачки језик 3* и *Немачки језик 4*, а на мастер студијама у оквиру модула Менаџмент и економија у транспорту и комуникацијама на предмету *Немачки језик у језиковим комуникацијама*. Најзначајније области њеног научног интересовања су *немачки језик струке и лингвистика шекса*.

Учествовала је на бројним стручним семинарима и на курсевима за стручно усавршавање, те активно сарађивала на пројектима у земљи и иностранству. Аутор је монографије *"Лингвистички приступ концепту жене"* и коаутор *"Курикулума за наставу немачког језика на немачичним факултетима"* и уџбеника за немачки језик струке *"Mit Deutsch in Europa studieren-arbeiten-leben. Ein Lehrbuch für den Studienbegleitenden Deutschunterricht Niveau A2/B1"*. □



Др Душко Бајин, рођен је у Кикинди 1947. године. Основну и средњу школу завршио у Београду. Саобраћајни факултет је уписао 1969, а дипломирао на Одсеку за друмски и градски саобраћај 1974. године. Студије наставља у Центру за мултидисциплинарне студије Универзитета у Београду, а магистрира на Архитектонском факултету у Београду 1982. године. Докторску дисертацију одбранио је на Саобраћајном факултету у Београду 1996. године.

За време асполвентског стажа ангажован је као демонстратор, а 1975. изабран је за асистента приправника. У звање ванредног професора изабран је 2001. године и држи наставу из предмета Урбанизам, Трансфорш, саобраћај и окружење, и Саобраћај и животна средина.

Објавио је или саопштио око 95 научно-стручних радова, пројекта и студија, посебно из области заштите животне средине у градовима. Аутор је монографије "Саобраћај у градској улици - еколошки аспект" и стални члан научних и организационих одбора симпозијума посвећених животној средини. Као национални експерт европског ЕСВР-а (Програма јачања капацитета у животној средини), руководио је радном групом за Транспорт у НЕАП пројекту (Национални еколошки акциони план) Републике Србије. Током 2003. године био је ревизор ЛЕАП-а (Локалних еколошких акционих планова). Потпредседник је Научно-стручног друштва ЕКОЛОГИКА, један од уредника истоименог часописа и члан удружења урбаниста Србије. Од јануара 2009. године ради и у ЈП "Железнице Србије" као заменик генералног директора за стратегију и развој. □



Др Крсто Липовац рођен је у Руиштима код Вишеграда 18.01.1961. године, где је завршио и основну и средњу школу.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је, завршио последипломске студије и 1994. године одбранио докторску дисертацију. На Саобраћајном факултету у Београду изабран је у звање ванредног професора 2002. године. У 2009. години изабран је у звање редовног професора на Криминалистичкој полицијској академији.

Од дипломирања (1984.) радио је као спољни стручни сарадник на Катедри за безбедност саобраћаја Саобраћајног факултета. Од 1987. године ради у Вишеј школи унутрашњих послова у Земуну, а од 2002. године ради на Саобраћајном факултету у Београду. Држи наставу из области безбедности саобраћаја у Добоју и Бањалуци.

У свом досадашњем раду био је аутор (коаутор) у преко сто научно-стручних радова, од чега 2 уџбеника за високошколске установе и 4 друге монографске публикације. Учествовао је у изради већег броја научно-истраживачких студија, пројекта и стручних радова међународног и националног значаја. □

Др Гордана Радивојевић је рођена 22.12.1962. године у Љигу, где је завршила основну и средњу школу. Саобраћајни факултет је уписала 1981. године и дипломирала 1986. године на Одсеку за интегрални и индустриски транспорт. Магистрирала је у Центру за мултидисциплинарне студије Универзитета у Београду 1992. године, а докторирала на Саобраћајном факултету 2002. године.

У периоду од 1985. до 1988. године је радила на Саобраћајном факултету, а од 1988. године ради у Институту Михајло Пупин. У звање Ванредни професор је изабрана у фебруару 2008. године, а у научно звање Виши научни сарадник је изабрана у јуну 2008. године.

На основним студијама држи наставу из предмета Географски информациони системи, Логистички концептологинг и перформанс и Управљање информацијама у логистици, на мастер студијама Моделирање перформанси логистичких система, а на докторским студијама Информациони системи у логистици.

У же области научног интересовања су примена ИТС у саобраћају и транспорту, моделирање перформанси логистичких система и примена различитих научних метода у саобраћајно-транспортним системима.

У свом досадашњем раду, Гордана Радивојевић је учествовала у реализацији више од 40 студија, пројекта, техничких решења и софтверских апликација. Аутор је једне књиге и више од 70 радова на домаћим и међународним скуповима и у домаћим и међународним часописима. Била је ментор великог броја дипломских и завршних радова и члан комисије за преглед и одбрану неколико магистарских теза. □





Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Наставници и сарадници са непотпуним радним временом



Др Бојан Станичевић рођен је у Мостару 05.12.1959. године, где је завршио и основну школу. Гимназију је завршио у Београду.

Дипломирао је на Економском факултету у Београду, а потом на Саобраћајном факултету у Београду магистрирао и 2006. године одбранио докторску дисертацију под називом "Истраживање модела за иншернет и мобилно банкарство са Јоштанско-курирском логистиком".

Изабран је у звање доцента 2007. године. На основним студијама држи наставу на предметима *Новчано пословање* и *Електронско пословање*, а на мастер студијама *Електронско банкарство*.

Уже области његовог научног интересовања су: новчано пословање и платни промет, електронско пословање и примена тих система у банкарству и поштанско-курирским системима.

У свом досадашњем раду руководио је и учествовао у реализацији великог броја научних и стручних пројекта, био ментор преко педесет дипломских радова. Рецензирао је више уџбеника и научно стручних радова како у земљи тако и у иностранству. Аутор је преко 30 радова објављених у домаћим и иностранним публикацијама. □



Др Мирјана Д. Стојановић је дипломирала (1985) и магистрирала (1993) на Електротехничком факултету, а докторирала (2005) на Саобраћајном факултету у Београду.

Дуги низ година радила је у Институту Михајло Пупин, на пословима пројектовања, развоја и имплементације телекомуникационих мрежа и система. Тренутно је доцент на Саобраћајном и Електротехничком факултету у Београду, где учествује у настави и пројектима из области телекомуникационих мрежа.

Као аутор или коаутор објавила је научну монографију националног значаја, три поглавља у међународним монографијама, као и више од 90 радова у часописима и на конференцијама међународног и националног значаја. Др Стојановић је члан Инжењерске коморе Србије (поседује лиценце одговорног пројектанта и одговорног извођача радова из области телекомуникационих мрежа и система), члан међународне организације IEEE и стални члан Стручног савета Републичке агенције за телекомуникације (РАТЕЛ).

Области њеног научно-истраживачког рада обухватају телекомуникационе протоколе, квалитет сервиса у мрежама наредне генерације, као и управљање телекомуникационим мрежама и сервисима. □



Др Зоран Шами је рођен 1948. године у Ваљеву. Природно-математички факултет (група Математика - теоријски смер) у Београду завршио је 1971. године. Исте године примљен је за асистента на Саобраћајном факултету. Магистрирао је 1973. године одбравивши тезу "О Ферматовом проблему", а докторску дисертацију под називом "Прилог решавању Ферматовог проблема" одбранио је 1978. године на Природно-математичком факултету. У звању ванредног професора је од 1985. године.

Држао је предавања из свих курсева Математике на основним студијама, а учествовао је и у настави на последипломским студијама на Саобраћајном факултету. Имао је низ функција на факултету, а између остalog је био шеф Катедре за општу и примењену математику од 1997. до 1999. године. Своје стручне и научне активности усмерио је на теорију бројева и комбинаторику. Објавио је више научних радова и једанаест уџбеника. Такође је учествовао у раду бројних скупова и конгреса, а и у изради више научних пројеката, како математичких тако и из области саобраћаја и транспорта.

Један је од оснивача Демократске странке Србије. Од 2000. до 2001. био је Министар за саобраћај у Савезној влади, затим председник Скупштине Државне заједнице Србије и Црне Горе у периоду од 2003. до 2006, а сада је народни посланик у Скупштини Републике Србије. Такође је и председник Одбора за просвету Народне скупштине Републике Србије. □



Др Бранислав Бошковић је рођен у Добоју 9. марта 1957. године, где је завршио основну школу и гимназију.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је, завршио последипломске студије и 2007. године одбравио докторску дисертацију. На Одсеку за железнички саобраћај и транспорт, запослен је од 1985. као стручни сарадник, а од 1992. као асистент. У фебруару 2008. изабран је у звање доцента.

На основним студијама држи наставу на предметима *Технологија Транспорта робе железницом*, *Транспорт робе железницом и Регулаторни систем железничког Транспорта*, на мастер студијама *Одабрана Поглавља из Транспорта робе железницом*.

Уже области његовог научног интересовања јесу планирање и технологија транспорта робе железницом, реструктуирање железничког система, регулисање железничког тржишта, накнаде за коришћење железничке инфраструктуре и примена метода вишекритеријумског одлучивања у решавању проблема из наведених области.

У свом досадашњем раду учествовао је или руководио у преко 70 студија, стручних или научних пројекта. Аутор је преко седамдесет публикованих радова. Руководилац је или члан радних група на изради закона из области железничког транспорта и реструктуирања националних железничких компанија у Србији, Црној Гори и Босни и Херцеговини. У два мандата био је помоћник министра за железнице и интермодални транспорт, а сада је тренутно на функцији помоћника директора Дирекције за железнице. □

Др Душан Младеновић је рођен 07. 06. 1962. године у Аранђеловцу где је завршио основну и средњу школу.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 1987. године, завршио последипломске студије 1997. и одбравио докторску дисертацију 2008. године. На одсеку за Друмски саобраћај запослен је од 1990. године, а од марта 1998. у звању асистента на предмету *Динамика возила*. Уже области интересовања су му динамика возила, негативни еколошки утицаји саобраћаја и безбедност друмског саобраћаја.

Учествовао је у изради више од 30 домаћих и међународних пројекта. Аутор је или коаутор око 25 публикованих или саопштених радова. Коаутор је основног и помоћног универзитетског уџбеника и две националне монографије. Члан је више међународних асоцијација (IRU, FIAТА) и радних група (ЕСМТ, WP30) у области саобраћаја. Лиценцирани је одговорни пројектант и судски вештак. □



Тамара Ђукић је рођена у Чачку 24.02.1980. године, где је завршила основну школу и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 2005. На Саобраћајном факултету у Београду ради од септембра 2005. као стручни сарадник, студент докторских студија, на предметима уже научне области "Регулисање саобраћајних шокова". □

Павле Кецман је рођен у Београду 13.11.1982. године, где је завршио основну школу и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2008. На Саобраћајном факултету у Београду ради од марта 2009, као асистент на предметима уже научне области "Организација и шахнологија железничког саобраћаја". □



Саобраћајни факултет - 60 година у покрету



Др Драгенко Главић рођен је 1971. у Сл. Пожеги. Средњу математичку школу завршио у Сл. Пожеги. Дипломирао је 1997. Магистарски рад је одбранио 2000., Докторску дисертацију 2002. На Саобраћајном факултету ради као: истраживач-талент 1998., асистент приправник 1999-2001., у звању је асистента од 2001.

Главни је уредник часописа ПУТ И САОБРАЋАЈ, члан је PIARC-AIPCR. Уредник је PIARC речника стручних термина (<http://termino.piarc.org>). Уредник је интернет презентације Српског друштва за путеве VIA-VITA (www.via-vita.org.rs).

Учествовао је у више програмских одбора стручних скупова. Учествовао је у више од 90 пројеката, од којих је 15 највећих пројекта на простору Србије, Ц. Горе, Македоније и РС-БиХ. Коаутор је PIARC речника, има порекло 70 публикованих радова: у домаћим часописима 35, на националним скуповима 20 и међународним 16, као и 1 рад у часопису међународног значаја, који је на SCI листи. □

Др Момчило Добродолац рођен је 23.07.1979. године у Љубљани, Словенија. Гимназију у Крушевцу завршио је 1998. године. Дипломирао је 2003. године на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду, на Одсеку за поштански и телекомуникациони саобраћај. На истом факултету је магистрирао 2008. и докторирао 2011. године.

Од 2004. године је запослен на Саобраћајном факултету као асистент приправник за ужу научну област Поштански саобраћај и мреже. Од 2008. године ради као асистент. Ангажован је на следећим наставним предметима: *Поштанска саобраћај, Експлоатација поштанско га саобраћаја, Поштанске услуге и мрежа, Управљање квалитетом услуга*.

Његове области интересовања су поштански саобраћај и мреже, тржиште поштанских услуга, квалитет поштанских услуга, регулатива у поштанском саобраћају. Аутор је или коаутор 22 рада објављена у међународним и домаћим научним часописима и саопштена на домаћим и међународним научним конференцијама. □



Др Весна Радоњић је рођена 22.07.1978. у Београду. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 2003. године и проглашена је за најуспешнијег дипломиралог студента у својој генерацији.

По завршетку студија учествовала је у настави на Смеру за телекомуникациони саобраћај и мреже и на пројекту Министарства науке Републике Србије као стипендиста Министарства. На Одсеку за телекомуникациони саобраћај и мреже запослена је од 2006. године, а у звање асистента изабрана је 2007. године. Ангажована је у извођењу наставе на 7 предмета на основним и 4 предмета на мастер студијама у научној области Експлоатација телекомуникационог саобраћаја и мрежа.

Уже области њеног научног интересовања су тарифирање телекомуникационих мрежа, примена теорије игара у телекомуникацијама и квалитет телекомуникационих сервиса. У досадашњем раду учествовала је у реализацији неколико научних пројеката и 29 публикованих радова. □



Др Милица Шемлић је рођена у Београду 11.07.1981. године. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 2006. На Катедри за операциона истраживања у саобраћају, запослена је од 2006., а у фебруару 2009. изабрана је у звање асистента. Докторску дисертацију под називом "Лоцирање објеката на транспортним мрежама применом метода рачунарске интелигенције" успешно је одбранила 18. марта 2011. године

На основним студијама држи вежбе из предмета: Анализа транспортних мрежа, Експортни системи, Фази системи, Операциона истраживања у комуникационом саобраћају и Операциона истраживања у телекомуникацијама, на мастер студијама Меки рачун и Примене у саобраћају. Уже области научног интересовања су: локацијска анализа и метахеуристички алгоритми.

У току студија за показани успех награђивана је од: Факултета, Универзитета, Влада Србије и Норвешке. У досадашњем раду је била коаутор на 23 научна рада објављених у земљи и иностранству, учествовала је на неколико домаћих и међународних конференција. □



Мр Борис Антић (1972) основно и средње образовање је стекао у Београду, а на Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 1998. са темом "Савремене технологије и технологије у развоју елемената возила у функцији активне и пасивне безбедности". По завршетку студија запошљава се на Катедри за безбедност саобраћаја, а потом у компанији "Дунав осигурање". На радно место и у звање асистента приправника за предмет Безбедносћи саобраћаја изабран је 2000, а магистарски рад "Трошкови и губици саобраћајних незгода са посебним освртом на Републику Србију" одбрано је 2005. након чега је изабран у звање асистента за УНО Превентива и безбедност у саобраћају где на свим предметима из те УНО држи вежбе.

Одговорни је пројектант саобраћаја са лиценцом инжењерске коморе и стални је судски вештак за област саобраћаја. Аутор и коаутор је бројних студија, пројеката и радова објављених у часописима, домаћим и међународним научним зборницима. □

Мр Даница Бабић рођена је у Крушевцу 01.10.1980. године. Основну школу и гимназију завршила је у Трстенику. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирале је 2005. и исте године се запослила на Одсеку за ваздушни саобраћај. Након завршених последипломских студија у априлу 2010. изабрана је у звање асистента. Асистент је на предметима *Транспортне мреже, Планирање превозења и експлоатација ваздухоплова 1, 2 и 3, Основи ваздушног саобраћаја и Транспортне мреже са применама у ваздушном саобраћају и трансポートу*.

Школске 2003/04. године била је студент Београдске Отворене Школе и написала рад на тему "Отпори транзицији", објављен у Зборнику радова, БОШ 2005. На стручном усавршавању била је на аеродрому Минхен 2005. и у авиокомпанији Austrian Airlines 2006.

У свом досадашњем раду учествовала је у реализацији 5 научних и стручних пројеката и има 5 објављених и саопштених радова. □



Мр Бојан Бакмаз рођен је у Београду 17.01.1978. године, где је завршио основну школу и Прву београдску гимназију. Дипломирао је 2004. године, а магистрирао 2007. године на Саобраћајном факултету. Ангажован је на Одсеку за поштански и телекомуникациони саобраћај у звању асистента.

Држи вежбе на предметима *Комуникациони системи, Основе телекомуникационог саобраћаја, Саобраћај у комуникационим мрежама, Телекомуникационе и рачунарске мреже и Планирање и прогнозирање у телекомуникацијама*, као и *Телекомуникациони саобраћај и Прогнозирање нових сервиса* на мастер студијама. Уже области његовог научног интересовања јесу телекомуникациони саобраћај и мреже, мултимедијалне комуникације и комуникациони протоколи.

У досадашњем раду учествовао је у реализацији више научних пројеката и студија. Аутор је једне монографије и преко 40 радова у иностраним и домаћим часописима и зборницима са конференција. □

Мр Ненад Ђелић је рођен у Крагујевцу 24.10.1977. године. Основну школу и гимназију је завршио у Сmederevској Паланци.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2003. год, а постдипломске студије је завршио 2009. год. На Одсеку за логистику запослен је од 2003. год. У јануару 2010. изабран је у звање асистента.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Механизација претовара 1, Механизација претовара 2 и Објектно оријентирана симулација*, на мастер студијама *Оперативно планирање претоварних процеса*. Уже области научног интересовања су му логистика и примена квантитативних метода на решавање проблема управљања логистичким системима.

У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији седам научних и стручних пројеката, а коаутор је 19 публикованих или саопштених радова. □





Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју



Мр Младенка Благојевић рођена је у Бијељини 1979. године. Основну и средњу школу завршила је у Београду.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 2004. године, а 2009. године магистрирала је на Одсеку за поштански и телекомуникациони саобраћај. Од 2005. године запослена је на Саобраћајном факултету, за ужу научну област Поштански саобраћај и мреже. У јуну 2009. године изабрана је у звање асистента.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Маркетинг у комуникационом саобраћају*, *Стандарди и регулатива у поштанској саобраћају*, на мастер студијама *Дигитална економија у пошти и услугним делатностима*. Уже области њеног научног интересовања јесу поштанске услуге и мрежа, маркетинг у поштанској и телекомуникационој саобраћају, регулатива у поштанској саобраћају.

У досадашњем раду је била коаутор на око 20 научних радова објављених у земљи и иностранству и саопштених на домаћим и међународним конференцијама. □

Мр Мирјана Бугариновић је рођена у Чачку 1966. године. Основну и средњу школу је завршила у Београду. На Саобраћајном факултету је дипломирала 1989/90. године, са оценом 9,14. На Одсеку за железнички саобраћај и транспорт је магистрирала 2000. године. Од 2001. је у звању асистента.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Организација вуче возова*, *Екслоауација железничког саобраћаја*, *Шински урбани системи*, а на мастер студијама *Теорија рада објекта и железничке мреже*. Уже области њеног научног интересовања су планирање, организација и технологија железничког саобраћаја и транспорта, регулисање железничког тржишта, вуче возова, накнаде за коришћење железничке инфраструктуре и примена метода ВКО.

Учествовала је у реализацији више од 30 пројекта. Објавила је 16 радова на међународним конференцијама, 2 рада у домаћим часописима и 17 радова на домаћим конференцијама. □



Мр Јелена Влајић је 1999. дипломирала, а 2005. магистрирала на Саобраћајном факултету, Одсек за логистику. На поменутом факултету ради од 2000. године. Била је ангажована на више курсева на додипломским и мастер студијама, а главни су *Складишта и Ланци Снабдевања*.

Докторске студије је започела 2007. у Холандији, на Wageningen Univerzitetu (WUR), Групи за логистику, информације и теорију одлучивања. Похађала је кусеве на WUR-у, на European Institute for Advanced Studies in Management (EIASM) у Бриселу и докторску MIT-Zaragoza школу у Логистичком центру Zaragoze. Њена докторска теза је везана за ризик и пројектовање робусних ланаца снабдевања.

Преко WUR-а, била је ангажована на ТЕМПУС програму (МБА студије), на предметима везаним за логистику на Пољопривредном факултету (Београд) и Универзитетима у Белгороду и Казану (Русија). Учествовала је на 9 пројекта и коаутор је 16 научних радова. □



Мр Ранка Гајић је рођена 1963. године у Београду. На Архитектонском факултету у Београду је дипломирала, магистрирала и 2010. пријавила докторску тезу.

У периоду од 1988. до 1996. кроз рад у пракси стиче искуство на изради урбанистичке документације (од услова до регулационих планова). Од 1997. радила је као асистент приправник, а од 2003. ради као асистент на Саобраћајном факултету у Београду (предмети: *Урбанизам*, *Основе урбанизма*, *Одрживи развој и заштита околне*, *Грађевинарство*, *Основе грађевинарства/архитектуре*).

Уже области њеног научног интересовања су: урбана морфологија, урбана реконструкција, одрживи развој градова, коришћење градског земљишта.

Секретар је председништва DUB-а од 2004. год. Члан је комисије за унапређење струке и ISOCARP-а (International Society of City and Regional Planners). Сарадник је на 4 научна пројекта, учествовала је у организацији 5 симпозијума, аутор је стручне монографије, помоћног уџбеника и преко 35 публикованих и саопштених радова. □



Мр Светлана Дабић је рођена у Ваљеву 30.01.1975. године. Основну школу је завршила у Брежђу, а средњу електротехничку у Београду.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 2001. године, а магистрирала је 2008. године. На Одсеку за логистику запослена је од 2001. године.

На основним студијама је била ангажована на предметима *Индустријски транспортер, Географски информациони системи, Управљање информацијама у логистици, Логистички контролинг и перформансе, Ланци снабдевања*, а на мастер студијама *Посебна доглављања индустриског транспорта и складишних система*. Фокус научног интересовања су јој индустриска логистика и решавање проблема управљања логистичким системима у домену ауто-индустрије, а са аспекта еколошке одрживости.

У свом досадашњем раду учествовала је у реализацији девет научних и стручних пројекта, а коаутор је 6 публикованих или објављених радова. □

Мр Славица Дожић је рођена на Убу 11.07.1976. године, где је завршила основну школу и гимназију.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 2001, а 2007. године је завршила последипломске студије. На Одсеку за ваздушни саобраћај и транспорт запослена је од 2001, а 2007. године је изабрана у звање асистента.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Транспортине мреже, Планирање превозења и екслоашија ваздухоплова 1 и 2* и *Основи видова саобраћаја*, а на мастер студијама *Планирање превозења и екслоашија ваздухоплова 3* и *Транспортине мреже са применама у ваздушном саобраћају и транспорту*. Ужа област њеног научног интересовања је експлоатација ваздухоплова и планирање и организација ваздушног превозења.

На Универзитету у Жилини је 2009. године одржала предавање по позиву на тему поремећаја у извршавању реда летења.

Учествовала је у реализацији 9 пројекта, коаутор је 8 публикованих или саопштених радова. □



Мр Драгана Дреновац рођена је 1974. године у Крушевцу, где је завршила гимназију.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је и 2010. завршила последипломске студије. Запослена је на Факултету од 2005. Ради на Катедри за операциона истраживања у саобраћају. У новембру 2010. изабрана је у звање асистента.

На основним академским студијама држи вежбе на предметима *Вероватноћа и статистика у саобраћају и транспорту* и *Операциона истраживања*, на мастер студијама *Делтерминистички модели операционих истраживања, Сложени задаци ЛП и ЦП са применама у саобраћају, Квантишашивне менаџмент методе у транспорту и комуникацијама*. Уже области научног интересовања: анализа транспортних система, транспортно моделирање, операциона истраживања у саобраћају, оптимизација. Учествовала је у реализацији четири научна и стручна пројекта и коаутор је 11 публикованих или саопштених радова. □



Мр Марко Ђогатовић је рођен 23.12.1976. године у Краљеву, где је завршио основну школу и гимназију. На Саобраћајни факултет у Београду уписао се 1995/1996. године, где је дипломирао у јулу 2001. године, на Одсеку за поштански и телекомуникациони саобраћај, са просечном оценом 9,40. Током студија је био корисник стипендије Министарства просвете Републике Србије и Краљевине Норвешке и награђиван је као најбољи студент у својој генерацији.

По завршетку студија је проглашен је за најуспешнијег дипломиралог студента у школској 2001/2002. Последипломске студије је уписао школске 2002/2003 године на Саобраћајном факултету. Магистрирао је 2011. године са темом "Компаративна анализа алгоритама естимације ГПС сигнала".

Аутор више радова објављених у часописима, на домаћим и међународним научним скуповима и сарадник је на пројекту које финансира Министарство просвете и науке Републике Србије. □



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју



Мр Владимир Ђорђић је рођен у Београду 11.08.1978. године, где је завршио основну и средњу школу.

На Саобраћајном факултету у Београду је дипломирао је 2005. године и завршио последипломске студије 2010. године. На одсеку за Друмски и градски саобраћај и транспорт, запослен је од 2005.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Планирање саобраћаја - Анализа транспортних захтева, Планирање саобраћаја - Моделирање и Прогнозе и Утицај саобраћаја на живојину средину*. На мастер студијама држи вежбе на предметима *Планирање саобраћаја - Саобраћајна инфраструктура и Методе истраживања у саобраћају*.

У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији око петнаест научних и стручних пројекта. Коаутор је два рада публикована у међународним часописима са SCI листе и шест радова објављених или саопштених у домаћим часописима и међународним конференцијама. □

Мр Дејан Илић је рођен у Београду 28.3.1970. године, где је завршио основну и средњу школу. Дипломирао је и магистрирао на Математичком факултету у Београду. На Саобраћајном факултету у Београду ради од 2000. године на предметима уже научне области Математика и уже научне области Информатика. Област научног интересовања му је математичка логика и нарочито теорија модела. □

Мр Слађана Јанковић рођена је 1978. године у Ужицу, где је завршила основну школу и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 2002. године. Магистрирала је 2010. године на Факултету организационих наука у Београду, на смеру Информациони системи и технологије.

На Саобраћајном факултету запослена је од 2004. године. На основним студијама држи вежбе на предметима: *Основи програмирања, Програмирање, Базе података и Основе пројектовања база података у железничком саобраћају*, на мастер студијама *Базе података у транспорту и комуникацијама, Пројектовање оптимизационих апликација*. Уже области њеног научног интересовања су: пројектовање информационих система, базе података, електронско пословање. У свом досадашњем раду учествовала је у реализацији 12 научних и стручних пројекта, коаутор је једног основног уџбеника и 7 публикованих или саопштених радова. □



Мр Ненад Јевтић рођен је у Јагодини 18.12.1975. године. Основну школу завршио је у Рековцу, а Гимназију у Јагодини.

На Електротехничком факултету у Београду дипломирао је и 2002. Последипломске студије завршио је 2010. године. На одсеку за Поштански и телекомуникациони саобраћај и мреже, запослен је од 2003. У октобру 2010. изабран је у звање асистента.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Електротехника, Основи електронике, Телекомуникациона електроника, Стапилостичка теорија телекомуникација и Мерења у телекомуникацијама*, на мастер студијама *Теорија информација и кодовање*. Уже области научног интересовања јесу електроника, електронска мерења и мерни системи, телекомуникациона електроника, обрада сигнала.

У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији пет научних и стручних пројекта, коаутор је једне збирке задатака и 13 публикованих или саопштених радова. □

Мр Предраг Јовановић је рођен у Београду 31.08.1973. године, где је завршио основну и средњу школу. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2000. године.

На факултету ради од новембра 2001. као асистент-приправник на предметима уже научне области Управљање, менаџмент, економика и маркетинг у железничком саобраћају. □



Мр Радосав Јовановић је рођен 27.11.1978. године у Новом Пазару, где је завршио основну школу и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2004. године. Магистрирао је 2006. године, на Вестминстерском универзитету у Лондону. На Одсеку за ваздушни саобраћај и транспорт запослен је од 2007. године. Новембра 2010. године изабран је у звање асистента за ужу научну област Аеродроми и безбедност ваздушне пловидбе. На основним студијама тренутно држи вежбе на предметима *Метеорологија и Робни Транспорт у ваздушном саобраћају*. Уже области његовог научног интересовања су планирање, економика и економске политике у ваздушном саобраћају. Учествовао је у реализацији шест научних и стручних пројекта, а коаутор је 11 публикованих или саопштених радова. Држао је гостујућа предавања на Универзитету у Жилини (Словачка) и Универзитету Ca'Foscari (Венеција, Италија). □

Мр Снежана Каплановић је рођена 13. маја 1972. године у Београду, где је завршила основну и средњу школу.

На Економском факултету Универзитета у Београду дипломирала је 1998. године. На истом факултету је 2005. године стекла и академски назив магистра економских наука.

Од 1998. до 1999. године радила је на Институту економских наука. Од 1999. године ради на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду.

Асистент је на предметима: *Основи економије, Инжењерска економија, Економика јословања са елеменштима управљања финансијама и Елеменшти Шелекомуникационе економике на основним студијама и Инжењерска економија у Трансポートу и комуникацијама и Трансポートна економика и Политика на мастер студијама*.

Области њеног научног интересовања су: инжењерска економија, транспортна економија и одрживи развој.

Објавила је 18 научних радова и учествовала у изради 12 пројекта. □



Мр Милана Косијер рођена је у Зрењанину 17.10.1959. године, где је завршила основну школу и гимназију.

На Грађевинском факултету у Београду дипломирала је 1983. а 1995. одбранила је магистарски рад. На Саобраћајном факултету у Београду, на Одсеку за железнички саобраћај и транспорт, запослена је од 1985. У јулу 2008. изабрана је у звање асистента.

Ужа научна област њеног интересовања је Планирање, пројектовање и одржавање железничке инфраструктуре.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Железничке пруге, Организација одржавања железничких пруга, Планирање и саобраћајно пројектовање железничких пруга*, а на мастер студијама *Планирање, саобраћајно пројектовање и одржавање железничке инфраструктуре*.

У свом досадашњем раду учествовала је у реализацији више научних и стручних пројекта, коаутор је једног помоћног уџбеника и преко 20 публикованих или саопштених радова. □



Мр Александра Костић-Љубисављевић је рођена 6.4.1974. године у Београду, где је завршила основну и средњу школу. На Саобраћајни факултет у Београду се уписала 1992/1993. године, где је и дипломирала на Одсеку за ПТТ саобраћај. Изабрана је 1999. у звање асистента приправника, када је и уписала последипломске студије које је завршила 2005. године. У звање асистента је изабрана 2006. године.

Ангажована је на предметима основних (*Телекомуникациони системи, Опшички комуникациони системи, ОТС, Телематика, ГИС, Мултимедијалне комуникације, Регулација у телекомуникацијама, ИКТ и ОТТ*) и мастер студија (*Комуникациони системи у саобраћају, Реинжењеринг процеса, Управљање развојем пословне интелигенције*). Аутор је више од 50 радова објављених у часописима и на скуповима и члан је ауторског тима више пројекта. Стручни испит положила је 2006. године. Говори енглески и немачки. Удата је и има двоје деце. □



Саобраћајни факултет - 60 година у покрету



Мр Татјана Крстић Симић је рођена 12.09.1971. године у Неготину, где је завршила основну школу и гимназију.

На Одсеку за ваздушни саобраћај, на Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 1996. године и магистрирала 2004. године. На Катедри за аеродроме и безбедност ваздушне пловидбе запослена је од 1996. године. У септембру 2005. године изабрана је у звање асистента.

У досадашњем раду била је ангажована за држање вежби на свим предметима Катедре на основним студијама, као и на *Транспортним мрежама*. Уже области њеног научног интересовања јесу: управљање ваздушним саобраћајем, људски фактор у контроли летења и планирање и пројектовање аеродрома. У току лета 2000. године била је на стручној пракси на Аеродрому Минхен (Немачка).

У свом досадашњем раду учествовала је у реализацији осам научних и стручних пројекта, коаутор је 4 публикована или саопштена рада и редактор књиге "Ваздухопловна навигација". Удата је и има ћерку и сина. □



Мр Катарина Кукић је рођена је у Подгорици 1978. године. Основну школу и Математичку гимназију је завршила у Београду. Дипломирала је на Математичком факултету Универзитета у Београду 2002. године, са просеком 9.76. Последипломске студије уписала је на истом факултету 2002. године. Магистрирала је 2007. године.

Радила је као асистент приправник на Катедри за механику Математичког факултета у току школске 2002/03 године. Од 2003. године, запослена је на Саобраћајном факултету на Катедри за математику. Изабрана је у звање асистента 2008. године. На основним студијама држи вежбе на предметима *Математика 1, 2 и 3*. Била је ангажована и као спољни сарадник у Математичкој гимназији.

Интеграбилни динамички системи представљају ужу област њеног научног истраживања. Добитница је награде "Растко Стојановић" за рад "Различити приступи чигри Коваљевске" 2007. године.

Удата је и мајка двоје деце. □



Мр Александар Манојловић рођен је у Београду 11.9.1972. године, где је завршио основну и средњу електротехничку школу.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 1999. и магистрирао је 2006. На Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт запослен је од 1999. У септембру 2006. изабран је у звање асистента.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Технологија транспорта робе, Трошковна ефикасност друмског и градског транспорта, Основи друмског транспорта и Основи друмског транспорта робе*, а на мастер студијама *Системи транспорта робе*. Уже области његовог научног интересовања јесу друмски и градски транспорт, управљање трошковном ефикасношћу у друмском транспорту и управљање возним парковима.

У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији 37 научних и стручних пројекта, едитор је једног зборника радова и коаутор је 38 публикованих или саопштених радова. □



Мр Владислав Марашић је рођен у Лозници 03.02.1980. године, где је завршио основну и средњу електротехничку школу. Дипломирао је 2003. године на Факултету за поморство, Универзитета Црне Горе. Магистрирао је на Саобраћајном факултету у Београду у априлу 2007. Запослен је на Одсеку за водни саобраћај и транспорт од 01.11.2007. године. У децембру 2008. изабран је у звање асистента.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Основи водног саобраћаја, Безбедност унутрашње пловидбе, Поморски транспорт, Технологија водног саобраћаја и транспорта, Теорија управљања бродовима, Технологија водног саобраћаја и управљање речном и морском флотом*, а на мастер студијама *Технологија водног транспорта и управљање речном и морском флотом*.

Учествовао је у реализацији пет научних и стручних пројекта, укључујући два FP7 пројекта. Као аутор или коаутор објавио је 35 научних радова. □



Мр Оливера Медар рођена је у Београду 26.10.1963. године, где је завршила и основну и средњу школу. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 1988, а магистрирала 1998. године. На Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт запослена је од 1989. године. Изабрана је у звање асистента 2005. године за ужу научну област Друмски и градски транспорт робе. У периоду од 2000. до 2003. године била је на функцији помоћника савезног министра саобраћаја.

На основним студијама држи наставу на предметима *Технологија транспорта робе* и *Основи друмског транспорта робе*, а на мастер студијама *Системи транспорта робе*. Уже области њеног интересовања су међународни друмски транспорт робе, управљање возним парковима, обезбеђење квалитета и развој информационих система.

У свом досадашњем раду учествовала је у реализацији преко 30 научних и стручних пројекта и аутор је преко 40 публикованих радова. □

Мр Милош Миленковић рођен је у Смедеревској Паланци 24.11.1979. године, где је завршио основну и средњу школу.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је и 2010. године завршио последипломске студије. На одсеку за железнички саобраћај и транспорт, запослен је од 2008. У јуну 2010. изабран је у звање асистента.

На основним студијама држи вежбе на предметима: *Управљање железничким саобраћајем и транспортом*, *Инжењерска економика у железничком саобраћају и транспорту*, *Трошкова ефикасност у железничком инжењерству*, на мастер студијама *Пројектовање организације у транспорту и комуникацијама*. Уже области научног интересовања јесу примена операционих истраживања, информационих система, и теорије управљања у железничком саобраћају, инжењерска економика, управљање пројектима и пројектовање организације.

У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији седам научних и стручних пројекта, коаутор је више публикованих или саопштених радова. □



Мр Сањин М. Милинковић је рођен у Београду 12.4.1972. године, где је завршио основну и средњу школу. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2001. године, а магистрирао 2007. године.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Технологија железничког саобраћаја*, *Планирање и екслоашија* железничког саобраћаја, *Примена математичких метода у железничком саобраћају и Регулисање употребе кола*, а на мастер студијама *Вредновање и управљање пројектима у железничком саобраћају*, *Одабрана поглавља из технологије и екслоашије железничког саобраћаја* и *Моделирање у железничком саобраћају*.

Уже области његовог научног интересовања су примена операционих истраживања и симулације у железничком саобраћају и транспорту.

У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији седамнаест научних и стручних пројекта и коаутор је шеснаест публикованих или саопштених радова. □



Мр Бојана Мирковић је рођена у Горњем Милановцу 28.07.1980. године. Основну школу и гимназију је завршила у Љигу.

На Одсеку за ваздушни саобраћај и транспорт, на Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 2005. године и магистрирала 2008. године. На Катедри за аеродроме и безбедност ваздушне пловидбе запослена је од октобра 2005. године. У јулу 2008. године изабрана је у звање асистента.

На основним студијама ангажована је за вежбе на свим предметима Катедре, а на мастер студијама на предмету *Ваздухопловна пристапишта 3*. Уже области научног интересовања су јој пројектовање, планирање и управљање ресурсима аеродрома.

Била је на стручном усавршавању на три европска аеродрома: Тенерифе Сур, Шпанија (2004), Аеродром Минхен, Немачка (2005) и Аеродром Цирих, Швајцарска (2008).

У свом досадашњем раду учествовала је у реализацији осам научних и стручних пројекта, коаутор је једног практикума и пет публикованих или саопштених радова. □



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју



Мр Владимир Момчиловић рођен је у Београду 02.07.1970. године. Од 1984. до 1988. године боравио је у Боготи, Колумбији, где се школовао у француском лицеју "Луј Пастер". Говори течно енглески, шпански и француски језик.

На Саобраћајном факултету је дипломирао 1996, а магистрирао је 2005. На Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт запослен је од 1996, а 2005. изабран је у звање асистента.

Ангажован је на предметима *Техничка експлоатација возила и Транспортина средstва и одржавање*, а на мастеру *Методе истраживања и мерења у транспорту и саобраћају и Техничка логистика возних паркова*. Уже области његовог научног интересовања су: експлоатација и одржавање возних паркова, одрживост, енергетска ефикасност и др.

У досадашњем раду учествовао је у реализацији 42 научна и стручна пројекта, коаутор је једног уџбеника и једног поглавља у монографији од међународног значаја и 33 публикована или саопштена рада. □



Мр Норберт Р. Павловић рођен је у Минхену, Немачка 25.09.1969. године. Основну и средњу школу је завршио у Београду. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 1998. године, а магистрирао 2004. године. На основним студијама држи вежбе на предметима *Основи железничког саобраћаја*, *Безбедност железничког саобраћаја I*, *Безбедност железничког саобраћаја II* и *Регулисање увођење кола*, а на мастер студијама из предмета *Анализа ризика*.

У же области његовог научног интересовања су примена статистичких метода и теорије ризка на безбедност у железничком саобраћају и транспорту.

У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији осамнаест научних и стручних пројекта и коаутор је петнаест публикованих или саопштених радова. □



Мр Далибор Петровић је рођен 1973. године у Задру. Дипломирао је и магистрирао (2007) на одељењу за Социологију Филозофског факултета у Београду. Од 2001. године запослен је на Саобраћајном факултету, на Катедри за друштвене науке, као асистент на предметима основних и мастер студија: *Социологија*, *Социологија комуникација*, *Пословна комуникација* и *Глобалне комуникације*.

Током 2000/2001. завршио је ААОМ-ов програм за постдипломце "Политичка теорија и пракса демократије".

Од почетка своје универзитетске каријере бави се проучавање друштвених аспекта употребе Интернета, а налазе својих истраживања публиковао је кроз научне чланке, конференције, предавања, трибине и друге јавне наступе. Аутор је прве социолошке монографије која се бави проучавањем друштвених последица комуникације на Интернету у Србији. Тренутно ради на докторској тези у којој се бави анализом друштвених мрежа на Интернету. □

Мр Љубица Петровић (рођена Ђуришић) је рођена 9.2.1970. године у Стапару где је завршила основну школу. Средњу школу је завршила у Сомбору. На Саобраћајном факултету Универзитета у Београду је дипломирала (1999.), а магистрирала (2010). У звање асистента приправника за предмет *Увод у саобраћај и транспорт* изабрана је 2000. године.

У же области научног интересовања су јој маркетинг менаџмент услуга и задовољство корисника услугом.

Аутор је или коаутор 5 публикованих или саопштених радова и учествовала је у четири научна и стручна пројекта. □





Мр **Мара Петровић** рођена је у Књажевцу 5.5.1973. године, где је завршила основну и средњу школу.

На Природно-математичком факултету у Нишу дипломирала је 2000. године.

У периоду од септембра 1998. до септембра 2004. године била је запослена као сарадник на предмету Нацртна геометрија Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу. На Саобраћајном факултету у Београду ради од фебруара 2006. као асистент-приправник.

На Архитектонском факултету у Београду завршила је последипломске студије и одбранила је магистарску тезу под називом "Јајасће криве и генерализација Хугелшеверове конструкције" 2010. године.

На основним студијама држи вежбе на предмету *Нацртна геометрија*. Уже области научног интересовања јесу геометрија и примењена математика. У свом досадашњем раду је публиковала и саопштила 7 радова који су објављени у међународним и домаћим часописима. Члан је SUGIG-а. □

Мр **Маријана Петровић** (рођ. Давидовић) рођена је у Ужицу 1979. године. Основну школу и гимназију завршила је у Бајиној Башти. На Саобраћајном факултету у Београду је дипломирала (2003) и магистрирала (2007). У току студија више пута је награђивана и носилац је награде Студент генерације. На Саобраћајном факултету ради од 2004. где у звању асистента држи вежбе на предметима основних и мастер студија: *Увод у саобраћај и шрансиорш*, *Основи саобраћајне болишке, Трансиоршна економика и болишка*, *TQM комуникационих услуга, Географија шрансиоршних система, Менаџмент квалишетом и маркетинг у шрансиорш и комуникацијама, Системи квалишета и методе система квалишета*.

Посебно се интересује за методе моделирања политике телекомуникација што је и научна област из које припрема докторску дисертацију.

Аутор је или коаутор 30 публикованих или саопштених научних радова и учествовала је у пет научних и стручних пројеката. □



Мр **Далибор Пешић** (1978) рођен је у Београду, где је завршио основну и средњу школу.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2002. године. На Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт запослен је од 2003. године. Магистрирао је 2009. године на смеру "Превентива и безбедност у друмском саобраћају и транспорту" на Саобраћајном факултету у Београду и 2010. године изабран је у звање асистента.

На основним и мастер студијама држи вежбе на свим предметима из уже научне области Превентива и безбедност у саобраћају.

Поседује лиценцу прописану за дипломираних саобраћајних инжењера - одговорни пројектант од 2010. Поседује сертификат о професионалној компетенцији (CPC) за менаџера у националном и међународном друмском превозу IRU академије од 2009. године.

У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији преко 30 научних и стручних пројеката, аутор и/или коаутор је преко 30 публикованих или саопштених радова. □



Мр **Данијела Јевчевић** је рођена у Лесковцу 04.06.1976. године, где је завршила основну школу. Средњу техничку ПТТ школу завршила је у Београду 1995. године. На Саобраћајном факултету дипломирала је 2001. године.

Од марта 2003. године ангажована је на Одсеку за водни саобраћај и транспорт као асистент приправник. Магистрирала је јула 2007. године, а у децембру је изабрана за асистента. На основним студијама држи вежбе на предметима *Пловни Јушеи, Навигација у водном саобраћају, Планирање и развој лука и пристаништа, Лучко пројектовање и управљање*, а на мастер студијама *Лучки терминални*. Уже области њеног научног интересовања јесу пловни путеви, навигација и безбедност у водном саобраћају и планирање, управљање и развој лука.

У свом досадашњем раду учествовала је у реализацији шест научних и стручних пројеката, коаутор је 2 књиге и 11 публикованих или саопштених радова. □



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју



Мр Александар Радоњић рођен је у Београду 11.10.1975, где је завршио основну школу. Дванаесту београдску гимназију је завршио 1994.

Дипломирао је 2002. на Одсеку за водни саобраћај и транспорт Саобраћајног факултета у Београду. На истом факултету је одбранио магистарски рад 2007. На Саобраћајном факултету је запослен од октобра 2003. У мају 2008. изабран је у звање асистента.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Пловна превозна средstva I и II* и *Теорија креšања бродова и бродских саstava*, а на мастер студијама *Методе за одреđивање шехничко-експлоатационих особености бродова и Примена сателитске навигације у водном саобраћају*. Уже области његовог научног интересовања су *оштар и проулзија брова и навигација у водном саобраћају*. У току досадашњег рада учествовао је као аутор и коаутор у више објављених радова и књига, као и у изради више технолошких пројекта. □

Мр Бранимир Стојиљковић је рођен у Лесковцу 06.11.1976. године. Основну школу је завршио у Грделици, а гимназију у Власотинцу.

Дипломирао је на Машинском факултету у Београду. Последипломске студије је завршио на Саобраћајном факултету у Београду 2010. године. На Одсеку за ваздушни саобраћај и транспорт је запослен од 2004. године. У звање асистента изабран је новембра 2010. године.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Погонске групе ваздухоплова, Инструменти и опрема ваздухоплова 1* и *Инструменти и опрема ваздухоплова 2*, а на мастер студијама *Системи одржавања ваздухоплова и Поузданост ваздухоплова*. Уже области његовог научног интересовања су: погонске групе, инструменти и опрема ваздухоплова, одржавање и поузданост погонских група, инструмената и опреме ваздухоплова и рачунарска симулација.

У свом досадашњем раду учествовао је у изради једне студије и једног пројекта, коаутор је 16 објављених радова. □



Мр Снежана Тадић рођена је 14.12.1974. године у Никшићу, где је завршила основну школу и гимназију. Дипломирала је на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду 2000. године. Последипломске студије, усмерење Логистички системи, завршила је 2005. године.

Од септембра 2001. године ради на Саобраћајном факултету, Одсек за логистику, као асистент за групу предмета уже научне области Интермодални транспорт, логистички центри и city логистика. Била је члан комисије у одбаци преко 150 дипломских радова.

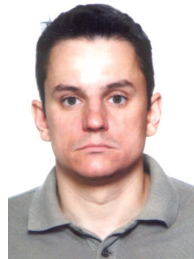
У протеклом периоду објавила је монографију и преко 25 радова од којих седам на међународним конгресима и два у међународним часописима. Учествовала је у изради преко 20 студија и пројекта, од којих су четири међународног карактера. □



Мр Славен Тица рођен је у Грахову 1970. Дипломирао је на Саобраћајном факултету у Београду. Предаје на предметима из области јавног градског транспорта путника. У периоду 2002. до 2008. обавља функцију директора Дирекције за јавни превоз Београда и генералног директора ГСП "Београд". Обављао је функцију подпредседника светске асоцијације за јавни превоз (UITP) и председника Light Rail Дивизије.

Аутор је преко 30 пројекта и преко 40 научно-истраживачких радова из области транспорта. За рад и допринос струци више пута је награђиван: Награда Београдског универзитета и Медија Инвента "Капетан Миша Анастасијевић" као најбољем менаџеру у јавном предузетништву у 2005, Награда Удружења новинара Србије: "Менаџер саобраћаја и транспорта године" као најбољем менаџеру из области саобраћаја и транспорта у 2008, Награда UITP за допринос развоју светског јавног превоза.

Именован је за почасног подпредседника Међународне асоцијације за јавни превоз 2009. □



Мр Никола Цветановић је рођен у Бору 1974. године, где је завршио основну и средњу школу.

Дипломирао је на Физичком факултету Универзитета у Београду 2000. године са просечном оценом 9,4. Магистрирао је 2007. на истом факултету у области експерименталне физике јонизованих гасова. На Саобраћајном факултету је ангажован на предмету *Физика* од 2002. године. Изабран је за асистента приправника 2004. године, а у фебруару 2008. је изабран за асистента на истом предмету.

Стални је сарадник Лабораторије за физику и технологију плазме на Физичком факултету. Ужа област научног интересовања му је физика електричних гасних пражњења.

Добитник је награде "Проф. др Љубомир Ђирковић" за најбољи магистарски рад 2007. године, коју додељује Физички факултет у Београду. Коаутор је више радова у међународним часописима и саопштења на међународним конференцијама. □

Мр Никола Челар је рођен у Београду 29.12.1973. године. Основну школу и гимназију је завршио у Земуну.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 1999, а 2007. године је завршио последипломске студије. Запослен је на Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт од 2000. године. У фебруару 2008. године изабран је у звање асистента.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Регулисање саобраћаја*, *Управљање саобраћајем и Интелегентни Транспортни системи*, а на мастер студијама *Интелигентни саобраћајни системи у управљању саобраћајем*, *Методе истраживања у саобраћају* и *Саобраћајне мреже*. Уже области његовог научног интересовања су у домену управљања и регулисања саобраћаја на мрежи путева и улица.

У свом досадашњем раду учествовао је у изради 12 студија, 3 технолошка и иновациона пројекта, преко 80 стручних пројеката и 20 публикованих или саопштених радова. □



Мр Марјана Чубранић-Добродолац рођена је 07.04.1978. године у Пожаревцу. Гимназију је завршила у Петровцу на Млави.

Дипломирала је психологију на Филозофском факултету у Београду са темом из области саобраћајне психологије - "Особине личности возача и саобраћајне незгоде". Одбранила је магистарску тезу "Значај иншереју као метода професионалне селекције" из области управљања људским ресурсима.

Од 2005. године ангажована је на Катедри за саобраћајну психологију, на следећим наставним предметима: *Саобраћајна психологија*, *Основи ергономије*, *Понашање корисника и Управљање људским ресурсима*.

Њене области интересовања су: понашање возача, перцепција, професионална селекција кадрова. Аутор је преко двадесет радова у часописима и зборницима радова са научних и стручних скупова у земљи и иностранству. □



Мр Александар Чупић рођен је у Прокупљу 17.02.1978. године, где је завршио основну школу и гимназију.

На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2003., а магистрирао 2007. године. На одсеку за Поштански и телекомуникациони саобраћај запослен је од 2004. У децембру 2007. изабран је у звање асистента.

На основним студијама држи вежбе из предмета: *Механизација претпослова и транспортна средства у поштанској саобраћају*, *Технологија механизоване прераде поштанско-поштиљака*, *Аутоматизација процеса у поштанској саобраћају*, *Практикум из аутоматизације процеса у поштанској саобраћају* и *Аутоматизација и информационе технологије у поштанској саобраћају*, а на мастер студијама *Поштанска технологија*. Уже области научног интересовања: механизација и аутоматизација поштанских процеса, пројектовање и лоцирање поштанских центара, примена метахеуристичких алгоритама у поштанској саобраћају.

У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији шест научних и стручних пројеката и 26 публикованих или саопштених радова. □



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју



Др Наташа Ђојковић рођена је 03.09.1971. године у Београду, где је завршила основну и средњу школу. На Саобраћајном факултету Универзитета у Београду је дипломирала (1995), магистрирала (2001) и докторирала (2010). У звање асистента приправника за предмете *Организација и Технологија друмског промета* и *Основи друмског промета* изабрана је 1997. године. Од 2004. године је ангажована у настави на предметима *Увод у саобраћај и промет*, а затим и на предметима *Политика и економија одрживог развоја саобраћаја* и *Прометна економика и политика*.

У оквиру саобраћајне политике, посебно се бави применом концепта одрживог развоја у саобраћају. Аутор је или коаутор 26 публикованих или саопштених радова и учествовала је у четири научна и стручна пројекта. □



Др Горан Павковић, научни сарадник, рођен је 23. фебруара 1968. године у Панчеву. Математичку гимназију завршио је у Београду. На Саобраћајном факултету Универзитета у Београду се уписао 1986. године и дипломирао је 1991. године. Магистарску тезу одбранио је 1994. године, а докторску дисертацију 2001. године. Од 1992. ради на Саобраћајном факултету на Катедри за организацију, планирање превозења и експлоатацију ваздухоплова. Објавио је и саопштио преко 30 радова, од којих је 9 у водећим међународним часописима: *Transportation Research B*, *Transportation Planning and Technology*, *Fuzzy Sets and Systems* i *European Journal of Operational Research*. Био је члан Организационог комитета 9. Мини ЕУРО конференције "Fuzzy Sets in Traffic and Transport Systems" 1997. године. □



Мр Драган Ђурђевић је рођен у Ресену, Македонија, 24.10.1959. године. Основну школу и гимназију је завршио у Београду. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је и 2002. завршио последипломске студије. На одсеку за Логистику, запослен је од 1989. на месту стручног сарадника. У јулу 2003. стекао је звање истраживача сарадника.

На основним студијама ангажован је за држање вежби на предметима: *Складишта 1*, *Складишта 2*, *Посебне обласћи логистике 1*, *Посебне обласћи логистике 2* и *Практикум лабораторијске вежбе*. Уже области научног интересовања су му Логистика и пројектовање и оптимизација складских и комисионах система.

Стручни испит прописан за саобраћајног инжењера положио је 1997. године. У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији педесет научних и стручних пројекта и аутор је десет публикованих и саопштених радова. □



Мр Драгован Перишић рођен је у Леушићима 23.10.1949. Основну школу завршио је у родном месту и Прањанима. машинску техничку школу завршио је у Горњем Милановцу. На машинском факултету у Београду дипломирао је и 1982. завршио последипломске студије. На Саобраћајном факултету запослен је од 1975. У априлу 1998. изабран је у звање асистента.

На основним студијама држи вежбе на предметима *Елементи прометних средстава и уређаја* и *Техничка термодинамика*. Уже области научног интересовања јесу управљања и оптимизација динамичких система, диференцијалне игре и примене у ваздухопловству и космонавтици. Од априла 2010. је стручни сарадник на Катедри за опште-техничке науке.

У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији једног научног пројекта, коаутор је једног практикума и 21 публикованих или саопштених радова. □

Слободан М. Гавриловић од априла 1984. године виши стручни сарадник на Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт. Рођен је 1949. у Београду. На Саобраћајном факултету ради од 1976. са прекидом од 1989. до 1992. године. □

Исидор Ј. Михаиловић, стручни сарадник на Одсеку за интегрални и индустријски транспорт (сада Одсек за логистику). Рођен је 1950. године у Краљеву. На Саобраћајном факултету ради од 1980. године. □



Милан Андрејић рођен је у Крушевцу 01.06.1983. године, где је завршио основну школу и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2007. године. На Саобраћајном факултету у Београду ради од априла 2008. године као асистент, студент докторских студија, на предметима уже научне области Пословна логистика и шпедиција.

Станко Бајчетић рођен је у Чачку 19.03.1981. године. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2007. године. Од 2008. године ради као асистент на Катедри за друмски и градски транспорт путника. У свом досадашњем раду учествовао је у реализацији 8 научних и стручних пројеката.

Светлана Батарило рођена је 1970. године у Београду. На Архитектонском факултету у Београду дипломирала, је и 2005. године уписала докторске студије. Од 2001. године ради на Саобраћајном факултету у Београду (предмети: Урбанизам, Основе Урбанизма, Основе грађевинарства). Уже области научног интересовања: урбани дизајн, морфологија и реконструкција, одрживи развој градова.

Иван Белошевић рођен је у Чачку 02.02.1984. године, где је завршио основну школу и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2008.

На Саобраћајном факултету у Београду ради од децембра 2008. као асистент - студент докторских студија, на предметима уже научне области Планирање, пројектовање и одржавање железничке инфраструктуре.

Ненад Видановић је рођен у Београду 30.07.1979. године, где је завршио основну школу, Техничку школу Петар Драпшин, као и Машински факултет.

Студент је докторских студија. На Катедри за општетехничке науке запослен је од 2008. У априлу 2010. изабран је у звање асистента. На основним студијама држи вежбе на предметима *Механика I и II* и *Механика флуида*.

Маријо Видас рођен је у Минстеру, Немачка 02.01.1980. Основну и средњу школу завршио је у Београду. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2005.

На Саобраћајном факултету ради од 2009. као асистент, студент докторских студија, на предметима уже научне области Теорија саобраћајног тока, капацитет и вредновање друмских саобраћајница.

Давор Вујановић је рођен 20.04.1974. у Загребу. Дипломирао је 1998. на Саобраћајном факултету у Београду. Од 2006 запослен је на Катедри за техничку експлоатацију друмских транспортних средстава. Постаје асистент, студент докторских студија 2009. Објавио је 9 радова и учествовао у 9 пројеката. Ожењен је и отац је двоје деце.

Дарко Вујин је рођен у Београду 18.6.1972. године, где завршава основну и средњу школу. На Саобраћајном факултету Универзитета у Београду је дипломирао 2002. године, где је запослен од фебруара 2003. године као асистент приправник на предметима из уже научне области Терминални у друмском саобраћају и транспорту.

Драгана Грујичић рођена је у Пљевљима 25.10.1985. године. Основну школу и гимназију похађала је у Београду. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 2010. године. На Саобраћајном факултету у Београду ради од априла 2010. године као сарадник у настави, асистент, студент докторских студија, на предмету уже научне области Планирање саобраћаја.

Предраг Живановић рођен је у Лозници 15.06.1980. године. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2005. године. Од 2003. године ради као асистент приправник на Катедри за друмски и градски транспорт путника. Коаутор је 17 научних и стручних пројеката, 8 публикованих или саопштених радова, од којих су 3 са SCI листе.

Иван Ивановић је рођен у Београду 12.12.1982. године. Основну школу завршио у Ковину. Средњу електротехничку школу завршио у Београду. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао 2007.

На Саобраћајном факултету у Београду ради од априла 2008. као сарадник у настави, асистент, студент докторских студија, на предметима уже научне области Планирање саобраћаја.

Иван Ивковић рођен је у Сmederevju 14.12.1974. године, где је завршио основну школу и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2001. На Саобраћајном факултету ради од јуна 2002. као асистент приправник, а од септембра 2009. као асистент, студент докторских студија на предметима уже научне области Друмска возила и динамика возила.

Ана Јеловић је рођена 30.07.1973. године у Београду, где је завршила основну и средњу школу. На Математичком факултету у Београду дипломирала је 1998. године.

На Саобраћајном факултету у Београду ради од 1999. године као асистент приправник на предметима уже научне области Математика.

Тијана Левајковић рођена је у Београду 01.01.1974. године, где је завршила основну школу и гимназију и 1997. године дипломирала на Математичком факултету у



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокређу

Београду. Запослена је на Саобраћајном факултету од маја 1999. године, а од 2009. године ради као асистент, студент докторских студија, на предметима *Машематика 1*, *Машематика 2* и *Машематика 3* и *Основи програмирања*.

Марија Малнар рођена је у Београду 18.9.1983. године, где је завршила основну школу и Математичку гимназију. На Електротехничком факултету у Београду дипломирала је 2007, и у марту 2008. уписала докторске студије. На Саобраћајном факултету ради од марта 2008. као асистент, на предметима уже научне области Експлоатација телекомуникационог саобраћаја и мреже.

Драгана Мацура рођена је у Београду 1982. године. На Саобраћајном факултету дипломирала је 2006. године и запослила се 2008. године. Уже области научног интересовања су: менаджмент саобраћајних предузећа, управљање пројектима и примена савремених метода операционих истраживања. Учествовала је у 7 пројектата, и коаутор је 19 радова.

Петар Марковић је рођен у Ужицу 09.09.1979. године, где је завршио основну школу и гимназију. На Електротехничком факултету у Београду дипломирао је септембра 2004. На Саобраћајном факултету у Београду ради од маја 2005. као асистент приправник на предмету Електротехника и на предметима уже научне области Возна средства и погонски системи.

Бранко Миловановић, асистент, студент докторских студија, рођен је 07.05.1979. године у Лозници. Дипломирао је 2004. године на Саобраћајном факултету. Аутор је књиге "Транспорт огласне робе у друмском саобраћају". Објавио је 4 рада у часописима са SCI листе, 3 у националним часописима и 9 на међународним скуповима. Коаутор је 15 научноистраживачких пројектата.

Дражен Поповић рођен је у Славонском Броду 05.09.1981. године. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2005. На Саобраћајном факултету у Београду ради као асистент, студент докторских студија од марта 2010. на предметима уже научне области Индустриска логистика, ланци снабдевања и складишни системи.

Јелена Поповић рођена је у Београду 12.08.1981. године, где је завршила основну школу и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 2008. године. На Саобраћајном факултету у Београду ради од децембра 2008. као асистент, студент докторских студија, на предметима уже научне области Регулисање саобраћајних токова.

Марко Пурић рођен је у Бару 1986. године. Основну и средњу школу завршио је у Београду. На Саобраћајном факултету, на Одсеку за ваздушни саобраћај, дипломирао је 2010. године, где је и запослен као сарадник у настави за ужу научну област Планирање, организација и експлоатација у ваздушном саобраћају и транспорту. Студент је мастер студија.

Бранислава Ратковић је рођена у Сремској Митровици 12.11.1979. године, где је завршила основну школу и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 2006. На Саобраћајном факултету у Београду ради од фебруара 2007. као асистент-студент докторских студија, на предметима уже научне области Руковање материјалом и еко логистика.

Драган Секулић рођен је 08.01.1976. у Лозници где је завршио основну школу и гимназију. На Саобраћајни факултет у Београду дипломирао је 2002. На Саобраћајном факултету у Београду ради од јуна 2005. као асис-

тент приправник, а од септембра 2009. као асистент-студент докторских студија на предметима *Динамика возила* и *Возна динамика*, Катедре за друмска возила и динамику возила.

Владимир Симић је рођен у Београду 16.09.1983. године. На Саобраћајном факултету у Београду је дипломирао 2007. године и био проглашен за најуспешнијег дипломираног студента. На Саобраћајном факултету ради од 2008. као асистент, студент докторских студија, на предметима из уже научне области операциона истраживања у поштанском и телекомуникационом саобраћају.

Јелена Симићевић је рођена 25.12.1981. у Пријепољу. Основну школу је завршила у Бродареву, а гимназију у Пријепољу. Дипломирала је на Саобраћајном факултету 2006, где је и почела да ради као сарадник на пројектима, а од 2009. као асистент, студент докторских студија за ужу научну област Терминални у друмском саобраћају и транспорту.

Ивана Стојисављевић је рођена у Београду 25.5.1968. године, где је завршила основну и средњу школу. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 1996.

На Саобраћајном факултету у Београду ради од априла 1997. као асистент приправник, на предметима ужих научних области Статистика и Операциона истраживања.

Никола Стојадиновић рођен је у Београду 7.3.1985. године. Основну и Грађевинску средњу школу је завршио у Крушевцу. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2008. На Саобраћајном факултету у Београду ради од марта 2009. као сарадник у настави на предметима уже научне области Планирање, моделирање, експлоатација, безбедност и еколошка заштита у железничком саобраћају и транспорту.



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Ана Трпковић рођена је 13.12.1969. године, у Београду где је завршила основну и средњу школу. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирала је 1996. године. Од 2001. године ради као асистент, студент докторских студија на Саобраћајном факултету у Београду, на предметима уже научне области Саобраћајно пројектовање на мрежи путева и улица.

Ана Узелац је рођена 16.01.1977. године у Ужицу, где је завршила основну школу и гимназију. На Математичком факултету у Београду дипломирала је 2001. године. На Саобраћајном факултету у Београду ради од августа 2009. године као асистент на предметима уже научне области Информатика.

Владимир Чуљковић је рођен 24.02.1973. године у Београду, где је завршио основну школу и гимназију. На Саобраћајном факултету у Београду дипломирао је 2000. године, где и ради од октобра 2000, као асистент приправник на предметима из уже научне области Терминални у друмском саобраћају и транспорту. □



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокрејшу

1. **Др Владан ВУЧКОВИЋ**, доцент Физичког факултета у Београду, на предмету "Метеорологија"
2. **Др Владимир М. ВУЛЕТИЋ**, ванредни професор Филозофског факултета у Београду, на предмету "Глобалне комуникације"
3. **Др Момчило КУЈАЧИЋ**, ванредни професор на Факултету техничких наука у Новом Саду, на предмету "Поштанске услуге и мреже 2"
4. **Др Миодраг ПАНИЋ**, редовни професор Грађевинског факултета у Београду, на предмету "Право у поштанској саобраћају"
5. **Др Владимир ШКИЉАЦА**, редовни професор на Факултету техничких наука у Новом Саду, на предмету "Основи пројектовања брода"
6. **Др Радивоје БИЉИЋ**, доцент Електротехничког факултета у Београду, на предмету "Ваздухопловни уређаји и системи"
7. **Др Марија ОБРАДОВИЋ**, доцент Грађевинског факултета у Београду на предмету, "Нацртна геометрија"
8. **Др Дејан ФИЛИПОВИЋ**, ванредни професор Географског факултета у Београду, на предмету "Утицај саобраћаја на живошну средину"
9. **Др Слободан МИЛАДИНОВИЋ**, редовни професор Факултета организационих наука у Београду, на предмету "Социологија и Социологија комуникација"
10. **Др Милан КУКРИКА**, редовни професор Географског факултета, на предмету "ГИС у саобраћају и транспорту"
11. **Др Бранислав ПУЈЕВИЋ**, редовни професор Грађевинског факултета у Београду, на предмету "Грађевинарство"
12. **Др Горан МЛАДЕНОВИЋ**, доцент на Грађевинском факултету на предмету "Основе друмских саобраћајница"
13. **Др Предраг ИВАНИШ**, доцент Електротехничког факултета у Београду, на предмету "Стаплистичка теорија телекомуникација"
14. **Др Драгана БАЗИК**, редовни професор Архитектонског факултета, на предмету "Урбанизам"
15. **ДР Драган МИТРАКОВИЋ**, редовни професор Технолошко-металуршког факултета, на предмету "Мерења у телекомуникацијама" □



1. **Др Војислав РАДОВАНОВИЋ**, рођен је 1927. године. Редовни професор на предметима: "Техничка екслоашија возила" и "Одржавање моторних возила". У сталном радном односу на Факултету од 1967. године. Пензионисан је 1988. године.
2. **Др Добривоје ЈОВАНОВИЋ**, рођен је 1923. године. Редовни професор на предметима: "Саобраћајно-транспортна кибернетика" и "Основи телекомуникационе технологије". У сталном радном односу на Факултету од 1969. године. Пензионисан је 1988. године.
3. **Милић МИЛИЋЕВИЋ**, рођен је 1922. године. Ванредни професор на предмету: "Железнички сигнално-сигурносни уређаји и средстава везе на железници". Хонорарни наставник од 1960. до 1963. године и од 1969. до 1971. године. У сталном радном односу на Факултету од 1971. године. Пензионисан је 1988. године.
4. **Др Димитрије ДИНИЋ**, рођен је 1924. године. Редовни професор на предметима: "Железничка возила" и "Организација вуче возова". У сталном радном односу на Факултету од 1968. године. Пензионисан је 1989. године.
5. **Милојко ВЕСКОВИЋ**, рођен је 1932. године. Стручни сарадник на Катедри за интегрални транспорт. У сталном радном односу на Факултету од 1978. године. Пензионисан је 1990. године.
6. **Мр Невенка ЈАЊУШЕВИЋ-ЈОСИФОВИЋ**, рођена 1937. године у Скопљу, предавач на предмету "Енглески језик". У сталном радном односу на Факултету од 1985. године. Пензионисана 1991. године.
7. **Др Божидар ЈОВАНОВИЋ**, рођен је 1926. године. Редовни професор на предметима "Социологија" и "Основи економије са методама економске анализе". У сталном радном односу на Факултету од 1972. године. Пензионисан је 1991. године.
8. **Светислав ПУТИЋ**, рођен је 1928. године. Технички сарадник у Лабораторији за електричну вучу возова. У сталном радном односу на Факултету од 1974. године. Пензионисан је 1993. године.
9. **Др Ненад ЈОВАНОВИЋ**, рођен је 1930. године. Редовни професор на предметима "Планирање саобраћаја" и "Основи планирања саобраћаја". У сталном радном односу на Факултету од 1966. године. Пензионисан је 1995. године.
10. **Дејан СУЧЕВИЋ**, рођен је 1930. године. Виши стручни сарадник на предметима "Операциона истраживања у ПТТ саобраћају" и "Машематичке методе у операционим истраживањима". У сталном радном односу на Факултету од 1965. године. Пензионисан је 1995. год.
11. **Др Никола ЂУЂУЗ**, рођен је 1930. године. Редовни професор на предметима "Динамика моторних возила, динамика железничких возила" и "Железничка возила". У сталном радном односу на Факултету од 1961. године. Пензионисан је 1996. године.
12. **Др Светозар ВУКАДИНОВИЋ**, рођен је 1932. године. Редовни професор на предметима "Машематичка статистика" и "Операциона истраживања". У сталном радном односу на Факултету од 1961. године. Пензионисан је 1997. године.
13. **Др Гаврило ГОЈНИЋ**, рођен је 1932. године. Ванредни професор на предмету "Вертикални транспорт". У сталном радном односу на Факултету од 1990. године. Пензионисан је 1997. године.
14. **Др Дрина ШПАГНУТ**, рођена 1933. године. Редовни професор на предмету "Транспортне особине робе". У сталном радном односу на Факултету од 1964. године. Пензионисана 1998. године.
15. **Др Стево ЕРОР**, рођен је 1932. године. Редовни професор на предметима "Организација железничког саобраћаја I" и "Програмирање и примена рачунарских машина у железничком саобраћају и транспорту". У сталном радном односу на Факултету од 1970. године. Пензионисан је 2000. године.
16. **Др Љубиша КУЗОВИЋ**, рођен је 1933. године. Редовни професор на предметима "Теорија саобраћајног шока" и "Кајацишћ друмских саобраћајница". У сталном радном односу на Факултету од 1977. године. Пензионисан је 2000. године.
17. **Др Вера МИЈУШКОВИЋ**, рођена 1938. године. Редовни професор на предметима "Пројектовање буше" и "Пушеви". У сталном радном односу на Факултету од 1966. године. Пензионисана 2000. године.
18. **Др Надежда ВИНАВЕР**, рођена 1934. године. Ванредни професор на предмету "Француски језик". У сталном радном односу на Факултету од 1968. године. Пензионисана 2001. године.
19. **Др Слободан ВУКИЋЕВИЋ**, рођен је 1935. године. Редовни професор на предметима "Индустријски транспорт" и "Складишта". У сталном радном односу на Факултету од 1981. године. Пензионисан је 2001. године.
20. **Др Слободан ГУБЕРИНИЋ**, рођен је 1936. године. Ванредни професор на предметима "Програмски језици у ПТТ" и "Саобраћајно-транспортна кибернетика". У сталном радном односу на Факултету од 1992. године. Пензионисан је 2001. године.
21. **Др Радослав ДРАГАЧ**, рођен је 1934. године. Редовни професор на предмету "Безбедност саобраћаја". У сталном радном односу на Факултету од 1974. године. Пензионисан је 2001. године.
22. **Др Марко МАРКОВИЋ**, рођен је 1934. године. Ванредни професор на предметима "Организација и технологија друмског транспорта" и "Основи друмског транспорта". У сталном радном односу на Факултету од 1974. године. Пензионисан је 2001. године.
23. **Др Радивој ПЕТРОВИЋ**, рођен је 1933. године. Редовни професор на предмету "Логистички системи". У сталном радном односу на Факултету од 1992. године. Пензионисан је 2001. године.



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

24. **Др Милош ЧУКУРОВ**, рођен је 1934. године. Ванредни професор на предметима "Робни рад и комерцијално пословање на железници" и "Основи железничког саобраћаја". У сталном радном односу на Факултету од 1971. године. Пензионисан је 2001. године.
25. **Др Здравко ГАБРИЈЕЛ**, рођен је 1934. године. Редовни професор на предметима "Авионске Ђогонске групе" и "Авионска опрема и инструменти". У сталном радном односу на Факултету од 1980. године. Пензионисан је 2002. године.
26. **Др Станиша МИЛОШЕВИЋ**, рођен је 1936. године. Редовни професор на предмету "Саобраћајна психологија". У сталном радном односу на Факултету од 1973. године. Пензионисан је 2000. године.
27. **Др Петар СТАНКОВИЋ**, рођен је 1936. године. Ванредни професор на предмету "Техничко цртање и Нацртна геометрија". У сталном радном односу на Факултету од 1970. године. Пензионисан је 2002. године.
28. **Мирко СПАСИЋ**, рођен је 1939. године. Виши стручни сарадник на предмету "Машинска возила". У сталном радном односу на Факултету од 1968. године. Пензионисан је 2004. године.
29. **Др Предраг ЦВЕТКОВИЋ**, рођен је 1939. године. Редовни професор на предметима "Техничка механика" и "Механика флуида". У сталном радном односу на Факултету од 1970. године. Пензионисан је 2004. године.
30. **Др Вујадин ВЕШОВИЋ**, рођен је 1939. године. Редовни професор на предмету "Организација и менаџмент у саобраћају и транспорту". У сталном радном односу на Факултету од 1977. године. Пензионисан је 2005. године.
31. **Мр Владимир СТОЈАНОВИЋ**, рођен је 1940. године. Асистент на предмету "Машематика". У сталном радном односу на Факултету од 1973. године. Пензионисан је 2005. године.
32. **Др Ратко ШЕЛМИЋ**, рођен је 1941. године. Редовни професор на предметима: "Елементи транспортних средстава и уређаја I" и "Техничка термодинамика". У сталном радном односу на Факултету од 1970. године. Пензионисан је 2006. године.
33. **Др Зоран БОЈКОВИЋ**, рођен је 1941. године. Редовни професор на предметима: "Електрошахнка" и "Екслоашија телевизијско-телеграфског саобраћаја". У сталном радном односу на Факултету од 1969. године. Пензионисан је 2006. године.
34. **Др Милан БУКУМИРОВИЋ**, рођен је 1941. године. Редовни професор на предметима: "Елементи транспортних средстава и уређаја II" и "Аутоматизација процеса у Ђоштанском саобраћају". У сталном радном односу на Факултету од 1974. године. Пензионисан је 2006. године.
35. **Др Миливој ЂУК**, рођен је 1940. године. Ванредни професор на предмету: "Физика". У сталном радном односу на Факултету од 1986. године. Пензионисан је 2006. године.
36. **Др Зоран РАДОЈКОВИЋ**, рођен је 1941. године. Редовни професор на предмету: "Путеви". У сталном радном односу на Факултету од 1998. године. Пензионисан је 2006. године.
37. **Др Милан СРЕТЕНОВИЋ**, рођен је 1941. године. Редовни професор на предметима: "Механизација прешовара" и "Основи механизације прешовара". У сталном радном односу на Факултету од 1967. године. Пензионисан је 2007. године.
38. **Варвара МЕДВЕДЕВ**, рођена је 1944. године. Стручни сарадник на предмету "Техничко цртање и Нацртна геометрија". У сталном радном односу на Факултету од 1975. године. Пензионисана је 2007. године.
39. **Др Зоран РАДМИЛОВИЋ**, рођен је 1944. године. Редовни професор на предметима: "Организација и екслоашија лука и пристаништа" и "Организација и екслоашија флоте". У сталном радном односу на Факултету од 1974. године. Пензионисан је 2009. године.
40. **Др Слободан МИЛОРАДОВИЋ**, рођен је 1945. године. Редовни професор на предметима: "Машематика I" и "Машематика II". У сталном радном односу на Факултету од 1973. године. Пензионисан је 2010. године.
41. **Др Ружица БОГДАНОВИЋ**, рођена је 1945. године. Редовни професор на предмету: "Урбанизам". У сталном радном односу на Факултету од 1975. године. Пензионисана је 2010. године. □



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокрету

1. **Илија ДИМИТРИЈЕВИЋ**, рођен је 1921. године. Доцент на предметима "Механика флуида", "Оштар и пројулзија" и "Авиомотори". У сталном радном односу на Факултету од 1963. године. Преминуо је 1967. год.
2. **Др Драгослав ЂУРЧИЋ**, рођен је 1929. године. Доцент на предмету у "Машематика". У сталном радном односу на Факултету од 1961. године. Преминуо је 1975. године.
3. **Никола ОКА**, рођен је 1904. године. Редовни професор на предмету "Друмска возила". У сталном радном односу на Факултету од 1951. године. Пензионисан је 1975. године. Преминуо је 1976. године.
4. **Светозар ЧОЛИЋ**, рођен је 1907. године. Редовни професор на предметима "Бродови и бродска енергетика" и "Оштар и пројулзија брода". У сталном радном односу на Факултету од 1951. године. Пензионисан је 1975. године. Преминуо је 1977. године.
5. **Славко СУВАЈЦИЋ**, рођен је 1905. године. Редовни професор на предмету "Механизација претповара". Хонорарни наставник од 1951. до 1962. године. У сталном радном односу на Факултету од 1962. године. Пензионисан је 1975. године. Преминуо је 1982. године.
6. **Др Машан ЈОКИЋ**, рођен је 1941. године. Доцент на предметима "Организација железничког саобраћаја", "Безбедност железничког саобраћаја" и "Примена математичких метода у железничком саобраћају". У сталном радном односу на Факултету од 1974. године. Преминуо је 1982. године.
7. **Др Јован ДАЈКОВИЋ**, рођен је 1909. године. Професор више школе на предмету "Енглески језик". У сталном радном односу на Факултету од 1962. године. Пензионисан је 1975. године. Преминуо је 1982. год.
8. **Хријислав СТОЈАНОВИЋ**, рођен је 1914. године. Редовни професор на предметима "Основи Урбанизма" и "Урбанизам у саобраћају". У сталном радном односу на Факултету од 1951. године. Пензионисан је 1980. године. Преминуо је 1983. године.
9. **Момчило НИКОЛИЋ**, рођен је 1936. године. Стручни сарадник у Лабораторији за испитивање бродова и пловних путева. У сталном радном односу на факултету од 1969. године. Преминуо је 1986. год.
10. **Милорад АРСЕНИЈЕВИЋ**, рођен је 1906. године. Редовни професор на предметима "Електротехника" и "Саобраћајна електротехника и електроника". Хонорарни наставник од 1952. до 1960. године. У сталном радном односу на Факултету од 1950. до 1952. године и од 1960. године. Пензионисан је 1975. године. Преминуо је 1987. године.
11. **Др Драгољуб МАЦУРА**, рођен је 1922. године. Редовни професор на предметима "Пушеви" и "Пушеви и пушни објекти". Хонорарни наставник од 1961. до 1963. године. У сталном радном односу на Факултету од 1959. до 1961. и од 1963. године. Преминуо је 1987. год.
12. **Милутин ТРАЈКОВИЋ**, рођен је 1928. године. Виши стручни сарадник на предмету "Физика". Усталном радном односу на
- Факултету од 1961. године. Пензионисан је 1980. године. Преминуо је 1987. године.
13. **Добривоје МАНДИЋ**, рођен је 1923. године. Ванредни професор на предмету "Експлозија ваздухоплова". У хонорарном радном односу на Факултету од 1962. године. Преминуо је 1988. године.
14. **Др Божидар МИЛОШЕВИЋ**, рођен је 1919. године. Редовни професор на предметима "Железничке пруге и станице" и "Железнички чврости". У сталном радном односу на Факултету од 1969. године. Пензионисан је 1985. године. Преминуо је 1989. године.
15. **Миленко ЈАКОВЉЕВИЋ**, рођен је 1909. године. Редовни професор на предметима "Динамика возила" и "Економика саобраћаја". Хонорарни наставник од 1952. до 1961. године. У сталном радном односу на Факултету од 1950. до 1952. и од 1961. до 1966. године. Преминуо је 1990. године.
16. **Димитрије ЖИВКОВИЋ**, рођен је 1906. године. Редовни професор на предметима "Техничка експлоатација железничких средстава" и "Организација и планирање железничког превожења". Хонорарни наставник од 1952. до 1960. године. У сталном радном односу на Факултету од 1950. до 1952. и од 1960. године до пензионисања 1967. године. Преминуо је 1991. године.
17. **Др Божидар ПОПОВИЋ**, рођен је 1912. године. Редовни професор на предмету "Машематика". У сталном радном односу на Факултету од 1968. године. Пензионисан је 1979. године. Преминуо је 1993. год.
18. **Др Мићо РАДОНИЋ**, рођен је 1925. године. Редовни професор на предмету "Основи оружјенародне одбране СФРЈ". У сталном радном односу на Факултету од 1976. године. Пензионисан је 1987. године. Преминуо је 1994. године.
19. **Светислав ЈОВИЋ**, рођен је 1910. године. Редовни професор на предметима "Организација рада бродова" и "Организација рада пристаништа". Хонорарни наставник од 1952. до 1960. године. У сталном радном односу на Факултету од 1960. године. Пензионисан је 1978. године. Преминуо је 1995. године.
20. **Добрен КРЕЦУЉ**, рођен је 1926. године. Ванредни професор на предметима "Пловна средства" и "Бродска енергетика". У сталном радном односу на Факултету од 1959. године. Пензионисан је 1991. године. Преминуо је 1996. године.
21. **Радомир СТАНОЈЕВИЋ**, рођен је 1911. године. Редовни професор на предмету "Машинство". Хонорарни наставник од 1952. до 1963. године. У сталном радном односу на Факултету од 1963. године. Пензионисан је 1977. године. Преминуо је 1997. године.
22. **Милош ЛУКИЋ**, рођен је 1916. године. Редовни професор на предмету "Ваздухопловна пристаништа". Хонорарни наставник од 1960. до 1973. године. У сталном радном односу на Факултету од 1973. године. Пензионисан је 1982. године. Преминуо је 1998. године.



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

23. **Лазар ЂОКИЋ**, рођен је 1899. године. Редовни професор на предмету "Организација друмског превозења". Хонорарни наставник од 1950. до 1959. године. У сталном радном односу на Факултету од 1959. године. Пензионисан је 1970. године. Преминуо је 1998. године.
24. **Др Радован БАНКОВИЋ**, рођен је 1929. године. Редовни професор на предметима "Планирање јавног градског превоза", "Јавни градски превоз" и "Организација градског превожења". У сталном радном односу на Факултету од 1969. године. Пензионисан је 1994. године. Преминуо је 1998. године.
25. **Др Љубомир ТОПЕНЧАРЕВИЋ**, рођен је 1929. године. Редовни професор на предмету "Организација и експлоатација друмског пренсборшта". У сталном радном односу на Факултету од 1973. године. Пензионисан је 1982. године. Преминуо је 1998. године.
26. **Др Слободан ЦВЕТИЋ**, рођен је 1955. године. Доцент на предмету "Складишта". У сталном радном односу на Факултету од 1980. године. Преминуо је 2001. године.
27. **Др Душан ПАВЛИЧЕК**, рођен је 1928. године. Редовни професор на предметима "Железничке пруге" и "Железничке спањице и чворови". У сталном радном односу на Факултету од 1972. године. Пензионисан је 1993. године. Преминуо је 2003. године.
28. **Др Иван ЈОВАНОВИЋ**, рођен је 1948. године. Доцент на предметима "Организација и технологија друмског пренсборшта" и "Основи друмског пренсборшта". У сталном радном односу на Факултету од 1974. године. Преминуо је 2003. године.
29. **Др Вера ЛАЗИЋ**, рођена 1934. године. Редовни професор на предмету "Техничка механика". У сталном радном односу на Факултету од 1964. године. Пензионисана 2001. године. Преминула 2004. године.
30. **Бранислав ГУБЕРИНИЋ**, рођен је 1931. године. Виши стручни сарадник на предметима "Машемашика" и "Машемашичка спашава и објектиона истраживања". У сталном радном односу на Факултету од 1964. године. Пензионисан је 1983. године. Преминуо је 2004. године.
31. **Др Душан ЗОРИЋ**, рођен је 1930. године. Редовни професор на предметима "Ваздухопловна превозна средstva", "Механика леša" и "Основи ваздушног саобраћаја". У сталном радном односу на Факултету од 1964. године. Пензионисан је 1996. године. Преминуо је 2004. године.
32. **Слободан МАРКОВИЋ**, рођен је 1927. године. Стручни сарадник на Катедри за индустријски транспорт и складишта. У сталном радном односу на Факултету од 1969. године. Пензионисан је 2003. године. Преминуо је 2010. године.
33. **Др Мирко ВУКОБРАТ**, рођен је 1939. године. Редовни професор на предмету "Техника механика". У сталном радном односу на Факултету од 1977. године. Пензионисан је 2005. године. Преминуо је 2006. године.
34. **Ђорђе СМИЉАНИЋ**, рођен је 1907. године. Редовни професор на предметима: "Нацртна геометрија" и "Грађевинарство". У сталном радном односу на Факултету од 1963. године. Пензионисан је 1975. године. Преминуо је 2006. године.
35. **Др Милан АДАМОВИЋ**, рођен је 1926. године. Редовни професор на предметима "Основи саобраћајне инжењерске" и "Увод у саобраћај и пренсборштво". У сталном радном односу на Факултету од 1965. године. Пензионисан је 1992. године. Преминуо је 2006. године.
36. **Др Јосип ЛЕНАСИ**, рођен је 1933. године. Редовни професор на предмету "Машинска возила". У сталном радном односу на Факултету од 1961. године. Пензионисан је 2000. године. Преминуо је 2008. године.
37. **Мр Даша КОНСТАНТИНОВИЋ**, рођена 1937. године. Виши стручни сарадник на предмету "Машемашика". У сталном радном односу на Факултету од 1969. године. Пензионисана 1997. године. Преминула је 2008. године.
38. **Слободан Д. МИЛОСАВЉЕВИЋ**, рођен је 1948. у Београду. Виши стручни сарадник на Одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт. У сталном радном односу на Факултету од 1973. године. Преминуо је 2008. године.
39. **Др Милован ТОМИЋ**, рођен је 1935. године. Редовни професор на предметима "Урбанизам" и "Стационарни саобраћај". У сталном радном односу на Факултету од 1969. године. Пензионисан је 2000. године. Преминуо је 2010. године.
40. **Др Слободан ЛАЗОВИЋ**, рођен је 1938. године. Редовни професор на предметима "Техника шелекомуникационих система преноса", "Средstva безбедности и везе и навигације", "Ваздухопловна навигација" и "Експлоатација радио саобраћаја". У сталном радном односу на Факултету од 1978. године. Пензионисан је 2003. године. Преминуо је 2010. године.
41. **Др Жарко Б. АТАНАСКОВИЋ**, рођен је 1948. године. Доцент на предмету "Путеви". У сталном радном односу на Факултету од 1974. године. Преминуо је 2010. године. □



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокрету

Наставници и сарадници који су били у радном односу

1. **Др Наталија НАЕРЛОВИЋ-ВЕЉКОВИЋ**, редовни професор на предмету "Техничка механика". Рођена је 1927. године. У сталном радном односу на Факултету од 1961. до 1979. године.
2. **Алекса САВИЋ**, асистент на предметима "Друмска превозна средstva" и "Гараже, сервиси и одржавање возила". Рођен је 1924. године. У сталном радном односу на Факултету од 1961. до 1965. године.
3. **Љубица РИДАНОВИЋ**, професор више школе на предмету "Руски језик". Рођена је 1921. године. У сталном радном односу на Факултету од 1962. до 1968. године.
4. **Мр Иван ПАНТИЋ**, асистент на предмету "Нацртна геометрија". Рођен је 1936. године. У сталном радном односу на Факултету од 1963. до 1980. године.
5. **Добривоје ДУМИТРОВ**, виши предавач на предмету "Предвојничка обука". Рођен је 1911. године. У сталном радном односу на Факултету од 1963. до 1975. године.
6. **Батриј ЂУКОВИЋ**, доцент на предмету "Механизација претовара", дугогодишњи асистент на Одсеку за водни саобраћај. Рођен је 1939. године. У сталном радном односу на Факултету од 1965. до 1977. године.
7. **Др Јован РАДОШ**, редовни професор на предметима "Регулисање саобраћајних шокова" и "Саобраћајно пројектовање". Рођен је 1941. године. У сталном радном односу на Факултету од 1965. до 1995. године.
8. **Мирослав СТАНИЋ**, асистент на предмету "Основи машинства". Рођен је 1936. године. У сталном радном односу на Факултету од 1966. до 1974. године.
9. **Милић ОБРАДОВИЋ**, асистент на предметима "Механизација претовара" и "Унущашњи трансборд". Рођен је 1935. године. У сталном радном односу на Факултету од 1967. до 1975. године.
10. **Др Милутин МАРЈАНОВ**, ванредни професор на предмету "Техничка механика". Рођен је 1940. године. У сталном радном односу на Факултету од 1971. до 1989. године.
11. **Мирјана ГЛИШИЋ**, асистент на предмету "Средstва безбедности и везе и навигације". Рођена је 1946. године. У сталном радном односу на Факултету од 1971. до 1986. године.
12. **Радмила ЈОЗИЋ**, асистент-приправник на предметима "Ваздухопловна превозна средstva" и "Оштар и проулзија лешилица". Рођена је 1948. године. У сталном радном односу на Факултету од 1972. до 1975. године.
13. **Станко БРЧИЋ**, асистент-приправник на предмету "Техничка механика". Рођен је 1949. године. У сталном радном односу на Факултету од 1973. до 1976. године.
14. **Др Милан ХОФМАН**, доцент на предмету "Оштори и проулзија брода", дугогодишњи асистент на предмету "Техничка механика". Рођен је 1947. године. У сталном радном односу на Факултету од 1973. до 1988. године.
15. **Др Мирко ЧИЧАК**, редовни професор на предметима "Организација железничког саобраћаја II" и "Примена математичких метода у железничком саобраћају и трансборду". Рођен је 1940. године. У сталном радном односу на Факултету од 1973. до 2000. године.
16. **Др Снежана ПАНТЕЛИЋ-ВУЈАНИЋ**, редовни професор на предметима "Социологија" и "Саобраћајно прао". Рођена је 1951. године. У сталном радном односу на Факултету од 1974. до 2005. године.
17. **Мр Владимира ЂИРИЋ**, виши предавач на предмету "Основи оружјенародне одбране". Рођен је 1928. године. У сталном радном односу на Факултету од 1975. до 1976. године.
18. **Марјана НИКОЛИЋ**, асистент-приправник на предметима "Механизација претовара" и "Иншегрални трансборд". Рођена је 1947. године. У сталном радном односу на Факултету од 1975. до 1979. године.
19. **Мр Ана ФИШЕР-ПОПОВИЋ**, предавач на предмету "Енглески језик". Рођена је 1948. године. У сталном радном односу на Факултету од 1976. до 1984. године.
20. **Звонимир ЈЕРЕМИЋ**, стручни сарадник на Катедри за експлоатацију железница. Рођен је 1946. године. У сталном радном односу на Факултету од 1976. до 1984. године.
21. **Др Ристо ПЕРИШИЋ**, редовни професор на предмету "Иншегрални трансборд". Рођен је 1930. године. У сталном радном односу на Факултету од 1976. до 1996. године.
22. **Др Бранка ВУЧЕТИЋ**, доцент на предмету "Електрошахтика". Рођена је 1948. године. У сталном радном односу на Факултету од 1977. до 1987. године.
23. **Стерија САПУНЦИ**, виши стручни сарадник на предмету "Динамика моторних возила". Рођен је 1936. године. У сталном радном односу на Факултету од 1977. до 1992. године.
24. **Ненад БОЖОВИЋ**, асистент-приправник на предмету "Динамика моторних возила". Рођен је 1950. године. У сталном радном односу на Факултету од 1978. до 1981. године.
25. **Мирјана ДРАГИШИЋ**, асистент-приправник на предметима "Железничке цртеже и спањице" и "Железничке спањице и чврости". Рођена је 1946. године. У сталном радном односу на Факултету од 1978. до 1984. године.
26. **Мр Владица СТЈЕПАНОВИЋ**, асистент на предметима "Екслоаузација Јаштарског саобраћаја", "Организација и економика у ПТТ" и "Механизација и аутоматизација у ПТТ". Рођена је 1953. године. У сталном радном односу на Факултету од 1978. до 1993. године.



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Наставници и сарадници који су били у радном односу

27. **Марица СИМИЋ**, асистент-приправник на предметима "Вуче возова" и "Организација вуче возова". Рођена је 1951. године. У сталном радном односу на Факултету од 1979. до 1986. године.
28. **Мр Никола МАМУЗИЋ**, виши предавач на предмету "Основи оишћенародне одбране СФРЈ". Рођен је 1943. године. У сталном радном односу на Факултету од 1979. до 1987. године.
29. **Др Емина КРЧМАР-НОЖИЋ**, доцент на предметима "Машематика" и "Програмирање". Рођена је 1952. године. У сталном радном односу на Факултету од 1979. до 1994. године.
30. **Илија АЛБРЕХТ**, виши стручни сарадник на Катедри за теорију саобраћајног тока и капацитет друмских саобраћајница. Рођен је 1941. године. У сталном радном односу на Факултету од 1980. до 1991. године.
31. **Мр Мирјана ЈОВОВИЋ**, асистент на предмету "Машематика". Рођена је 1957. године. У сталном радном односу на Факултету од 1984. до 1990. године.
32. **Владимир КРАСОЈЕВИЋ**, асистент-приправник на предметима Катедре за интегрални транспорт. Рођен је 1960. године. У сталном радном односу на Факултету од 1987. до 1991. године.
33. **Мр Горан СТОЈКОВИЋ**, асистент-приправник на предмету "Екслоашија ваздухоплова". Рођен је 1959. године. У сталном радном односу на Факултету од 1987. до 1993. године.
34. **Мр Мирела СТОЈКОВИЋ**, асистент-приправник на предметима "Ваздухопловна пристапишта" и "Робни трансфорти у ваздушном саобраћају". Рођена је 1960. године. У сталном радном односу на Факултету од 1987. до 1993. године.
35. **Неда ВЕЉКОВИЋ**, асистент-приправник на предмету "Организација железничког саобраћаја I". Рођена је 1961. године. У сталном радном односу на Факултету од 1987. до 1996. године.
36. **Јасмина ЈАЊИЋ**, истраживач-сарадник на Катедри за интегрални транспорт. Рођена је 1962. године. У сталном радном односу на Факултету од 1988. до 1991. године.
37. **Милан РАДОВИЋ**, истраживач-сарадник на Катедри за интегрални транспорт. Рођен је 1959. године. У сталном радном односу на Факултету од 1988. до 1991. године.
38. **Живорад ПЕТРОВИЋ**, истраживач-сарадник на Катедри за теорију саобраћајног тока и капацитет друмских саобраћајница. Рођен је 1961. године. У сталном радном односу на Факултету од 1988. до 1991. године.
39. **Мр Жељко Д. ЈАЊОШ**, стручни сарадник на Катедри за друмска возила. Рођен је 1958. године. У сталном радном односу на Факултету од 1988. до 1996. године.
40. **Др Милан ПАШАНСКИ**, ванредни професор на предмету "Оишћенародна одбрана и друштвена самозаштита". Рођен је 1947. године. У сталном радном односу на Факултету од 1988. до 2002. године.
41. **Жељко Л. БУЛОВИЋ**, асистент-приправник на предмету "Упраavlјање железничким саобраћајем Применом рачунара". Рођен је 1961. године. У сталном радном односу на Факултету од 1989. до 1994. године.
42. **Биљана ГРБИЋ**, асистент-приправник на предметима Катедре за поштански и телекомуникациони саобраћај и Катедре за техничку кибернетику. Рођена је 1964. године. У сталном радном односу на Факултету од 1989. до 1994. године.
43. **Мр Зоран МАРКОВИЋ**, асистент на предметима "Техничка механика I" и "Механика флуида". Рођен је 1960. године. У сталном радном односу на Факултету од 1989. до 2000. године.
44. **Томислав САВИЋЕВИЋ**, виши стручни сарадник на Катедри за јавни градски превоз. Рођен је 1960. године. У сталном радном односу на Факултету од 1990. до 1991. године.
45. **Ђорђе ХОХЛАЧОВ**, асистент-приправник на предметима "Конструкција лежења" и "Ваздухопловна навигација". Рођен је 1960. године. У сталном радном односу на Факултету од 1990. до 1996. године.
46. **Мр Оливера НОТАРОШ**, асистент на предметима "Железнички сигнално-сигурносни уређаји" "Средства везе на железници". Рођена је 1965. године. У сталном радном односу на Факултету од 1990. до 1999. године.
47. **Мићо КУРИЛИЋ**, стручни сарадник на Катедри за интегрални транспорт. Рођен је 1959. године. У сталном радном односу на Факултету од 1991. до 1995. године.
48. **Мр Драшко ПЕТРОВИЋ**, асистент на Катедри за друштвене науке за групу предмета саобраћајних права. Рођен је 1965. године. У сталном радном односу на Факултету од 1993. до 2000. године.
49. **Недељко ВУЧИНИЋ**, стручни сарадник на Катедри за експлоатацију железница. У сталном радном односу на Факултету од 1993. до 2000. године.
50. **Мр Јасна Д. МУШКАТИРОВИЋ**, асистент на предмету "Водни путеви и пристапишта". Рођена је 1967. године. У сталном радном односу на Факултету од 1993. до 2003. године.
51. **Александар ГАЕВ**, асистент-приправник на предмету "Социологија". Рођен је 1970. године. У сталном радном односу на Факултету од 1994. до 1999. године.
52. **Слободан ПЕТРОВИЋ**, асистент-приправник на предмету "Техничка механика I". Рођен је 1967. године. У сталном радном односу на Факултету од 1994. до 1999. године.
53. **Слободан РОСИЋ**, асистент-приправник на предмету "Организација железничког саобраћаја II". Рођен је 1964. године. У сталном радном односу на Факултету од 1994. до 2000. године.



54. **Татјана ЏУВЕРОВИЋ**, стручни сарадник на Катедри за организацију и економику саобраћаја. Рођена је 1969. године. У сталном радном односу на Факултету од 1994. до 2000. године.
55. **Горан ПОПОВИЋ**, асистент-приправник на предметима Катедре за интегрални транспорт. Рођен је 1969. године. У сталном радном односу на Факултету од 1995. до 1998. године.
56. **Алмира РАМАДАНИ**, асистент-приправник на Катедри за аеродроме и безбедност ваздушне пловидбе. Рођена је 1970. године. У сталном радном односу на Факултету од 01.02.1996. до 31.12.1996. године.
57. **Олгица ФИШЕР**, асистент-приправник на предмету "Увод у саобраћај и Трансјорш". Рођена је 1965. године. У сталном радном односу на Факултету од 19. до 1976. године.
58. **Мр Панта ЛУЧИЋ**, асистент на предмету "Стапистика за инжењере саобраћаја". Рођен је 1968. године. У сталном радном односу на Факултету од 1996. до 1999. године.
59. **Миомир ШЕГОВИЋ**, асистент-приправник на предмету "Саобраћајно Трансјоршна кибернетика". Рођен је 1970. године. У сталном радном односу на Факултету од 1997. до 2002. године.
60. **Мато ГРОЗНИЦА**, стручни сарадник на Катедри за планирање саобраћаја. Рођен је 1966. године. У сталном радном односу на Факултету од 1998. до 2002. године.
61. **Татјана БОЛИЋ**, асистент-приправник на предметима "Планирање превожења и екслоаџија ваздухоплова" и "Трансјоршне мреже". Рођена је 1974. године. У сталном радном односу на Факултету од 1999. до 2000. године.
62. **Мр Михаило ЈОЈИЋ**, асистент на предмету "Социологија". Рођен је 1968. године. У сталном радном односу на Факултету од 1999. до 2000. године.
63. **Лариса РАДИВОЈЕВИЋ**, асистент-приправник на предметима "Робни терминални и робно-трансјоршни центри" и "Комерцијално пословање и маркетинг у трансјоршу". Рођена је 1972. године. У сталном радном односу на Факултету од 1999. до 2004. године.
64. **Игор ПОЛТОРАЦКИ**, асистент приправник на предметима: "Конјрола леђења" и "Ваздухопловна пристапаштва". Рођен је 1973. године. У сталном радном односу на Факултету од 1999. до 2005. године.
65. **Вера ЈАКИМОВСКА**, асистент-приправник на предметима "Планирање превожења и екслоаџија ваздухоплова" и "Трансјоршне мреже". Рођена је 1977. године. У сталном радном односу на Факултету од 2002. до 2005. године.
66. **Др Никола ПУТНИК**, редовни професор на предмету: "Аутобазе и аутосанице". Рођен је 1942. године. У сталном радном односу на Факултету радио од 1967. до 2007. године.
67. **Мр Маја ПОПОВИЋ**, асистент на предметима: "Планирање саобраћаја" и "Основи планирања саобраћаја". Рођена је 1969. године. У сталном радном односу на Факултету од 1995. до 2008. године.
68. **Мр Мирослав ОСОБА**, асистент на предмету "Регулисање саобраћајних шокова". Рођен је 1957. године. У сталном радном односу на Факултету од 1982. до 2008. године.
69. **Јелена КРАЈНОВИЋ**, асистент приправник на предмету: "Иншумодални трансјорш, логистички центри и савремени логистички". Рођена је 1979. године. У сталном радном односу на Факултету од 2005. до 2009. године.
70. **Маја КОЛАРОВ**, сарадник у настави на ужој научној области "Информатика". Рођена је 1983. године. У радном односу на Факултету од 2007 до 2009.
71. **Др Вујо ДРНДАРЕВИЋ**, редовни професор на предметима: "Електроника" и "Стапистичка теорија телекомуникација". Рођен је 1953. године. У сталном радном односу на Факултету од 2002. до 2010. године.
72. **Драгана РАИЧЕВИЋ**, сарадник у настави на предмету "Енглески језик". Рођена је 1982. године. У радном односу на Факултету од 2008 до 2010. године. □



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Наставници са других факултета који су учествовали у извођењу наставе

1. **Др Зоран АНТОНИЈЕВИЋ**, редовни професор Правног факултета у Београду на предмету, "Саобраћајно право"
2. **Др Иво ВУШКОВИЋ**, редовни професор Машинског факултета у Београду, на предмету "Цевни транспорт"
3. **Др Милош ВУЈИЋ**, редовни професор Машинског факултета у Београду, на предмету "Ваздухоплови, мотори и опрема"
4. **Др Мирко ПЕРОВИЋ**, судија Врховног суда Србије, редовни професор на предмету "Основи науке о друштву", "Економија"
5. **Радован Н. МАРКОВИЋ**, редовни професор Електротехничког факултета у Београду, на предмету "Средства безбедности и везе и навигације"
6. **Светозар ПОПОВИЋ**, редовни професор Машинског факултета у Београду, на предмету "Ваздухоплови, мотори и опрема"
7. **Др Трајко КОНЕВСКИ**, редовни професор Грађевинског факултета у Београду, на предмету "Основи науке о друштву, економија"
8. **Др Богдан ПИЛИЋ**, ванредни професор Машинског факултета у Београду, на предметима "Основи науке о друштву", "Саобраћајно-економска географија"
9. **Др Виктор САЉНИКОВ**, ванредни професор Машинског факултета у Београду, на предмету "Механика флуида"
10. **Драгољуб ГАЈИЋ**, ванредни професор Машинског факултета у Београду, на предметима "Оптери и пропулзија лешилица" и "Ваздухоплови, мотори и опрема"
11. **Др Ђорђе ЈОСИФОВИЋ**, ванредни професор Више железничке школе у Београду, на предмету "Комерцијална екслоашија железничких средстава"
12. **Радомир ЂУРОВИЋ**, редовни професор Правног факултета у Београду, на предмету "Пловидбено право"
13. **Др Велимир ЈОВАНОВИЋ**, доцент Електротехничког факултета у Београду, на предмету "Телекомуникације"
14. **Др Мане ШАШИЋ**, доцент Машинског факултета у Београду, на предмету "Цевни транспорт"
15. **Др Марко ЛЕКО**, редовни професор Природно-математичког факултета у Београду, на предмету "Физика"
16. **Др Милан ПЛАВШИЋ**, доцент Природно-математичког факултета у Београду, на предмету "Механика флуида"
17. **Др Миомир ВУКОБРАТОВИЋ**, доцент, научни сарадник Института "Михаило Пупин" - Београд, на предмету "Кибернетика"
18. **Др Животије ТОПОЛАЦ**, редовни професор Рударско-геолошког факултета у Београду, на предмету "Физика"
19. **Никола МАРЦИКИЋ**, доцент Машинског факултета у Београду, на предмету "Ваздухопловна енергетика"
20. **Др Предраг ШУЛЕЈИЋ**, доцент Правног факултета у Београду, на предмету "Саобраћајно право"
21. **Др Тривун ТЕСЛИЋ**, ванредни професор, директор Поштанске штедионице, на предметима "Привредно пословање саобраћајних предузећа" и "Основи поштанско гаџета"
22. **Др Ненад ГРУЈИЋ**, ванредни професор Архитектонског факултета у Београду, на предмету "Нацртна геометрија са техничким цртањем"
23. **Др Жарко ПОПОВИЋ**, редовни професор Електротехничког факултета у Београду, на предмету "Техника телекомуникационих комуникација"
24. **Станислав ШИДА**, предавач Више железничке школе у Београду, на предметима "Железничка возила" и "Организација вуче возова"
25. **Александар ПАТРОНОГИЋ**, предавач, саветник Савезне управе за цивилно ваздухопловство, на предмету "Средства безбедности и везе и навигација"
26. **Предраг ПЕЋИНАР**, предавач, саветник Савезне управе за цивилно ваздухопловство, на предмету "Конструкција лешила"
27. **Лазар ХРАНИСАВЉЕВИЋ**, доцент, саветник Савезне управе за радио-везе, на предмету "Радио саобраћај"
28. **Велибор ЈОВАНОВИЋ**, предавач на предмету "Француски језик"
29. **Вида МИЛЕНКОВИЋ**, предавач на предмету "Немачки језик"
30. **Димитрије СТЕФАНОВИЋ**, предавач на предмету "Руски језик"
31. **Мирко КРИВОКАПИЋ**, предавач на предмету "Немачки језик"
32. **Олга МОСУСОВ-МОКРАЊАЦ**, предавач на предмету "Француски језик"
33. **Слободан ЈАНКОВИЋ**, предавач на предмету "Немачки језик"
34. **Др Драгутин МУШКАТИРОВИЋ**, редовни професор Грађевинског факултета у Београду, на предмету "Водни буџети и пристапишица"
35. **Слободан РАЗУМЕНИЋ**, дипл. инж., саветник Техничког директора Југословенског аеротранспорта, на предмету "Перформансе транспортних ваздухоплова"
36. **Др Ненад ЂОРЂЕВИЋ**, редовни професор Природно-математичког факултета у Београду, на предмету "Метеорологија"
37. **Мр Милан МОКОВИЋ**, дипл. инж., капетан ваздухоплова Југословенског аеротранспорта, на предмету "Ваздухопловна навигација"
38. **Др Симеон ОКА**, дипл. инж., редовни професор Машинског факултета у Београду, на предмету "Цевни транспорт"
39. **Радмило МИЛОВАНОВИЋ**, дипл. инж., саветник Заједнице Југословенских железница, на предмету "Безбедност железничког саобраћаја"



40. **Мр Момчило ЈАНЧИЋ**, дипл. економиста, виши стручни сарадник, генерални директор Поштанске штедионице, на предмету "Ексцилација поштанскоог саобраћаја"
41. **Др Јово КОВАЧ**, дипл. економиста, редовни професор, помоћник генералног директора Поштанске штедионице, на предмету "Организација и економика у ПТТ"
42. **Др Стеван ШПАНОВИЋ**, редовни професор, саветник у Заједници ЈПТТ на предмету "ПТТ право"
43. **Др Ђорђе КОПИЋ**, редовни професор Факултета техничких наука у Новом Саду, на предмету "Организација железничког саобраћаја I"
44. **Др Владета ГАЈИЋ**, редовни професор Факултета техничких наука у Новом Саду, на предмету "Штедиција и агенцијско пословање"
45. **Миодраг ДОШЉАК**, помоћник генералног директора Предузећа за водне путеве "Иван Милутиновић" - ПИМ у Београду, на предмету "Организација и ексцилација техничких пловила"
46. **Др Јован ЗАТКАЛИК**, редовни професор Електротехничког факултета у Београду, за предмет "Ваздухопловни уређаји и системи"
47. **Мр Момчило КУЈАЧИЋ**, директор Дирекције у јавном предузећу ПТТ саобраћаја Србије, на предмету "Ексцилација поштанскоог саобраћаја"
48. **Др Младен ЈОВАНОВИЋ**, редовни професор Факултета техничких наука у Новом Саду, на предмету "Пројектовање и грађење бродова"
49. **Др Бранислав ПУЈЕВИЋ**, редовни професор Грађевинског факултета у Београду, на предмету "Грађевинарство"
50. **Др Мирослав Љ. ЂОРЂЕВИЋ**, научни сарадник Института ИМТЕЛ, у настави на "Докторским студијама"
51. **Др Жељко Д. МИТРОВИЋ**, научни сарадник Института ИМТЕЛ, у настави на "Докторским студијама"
52. **Др Небојша ВАСОВИЋ**, доцент Геолошког факултета у Београду, у настави на "Докторским студијама"
53. **Др Владимир М. ВУЛЕТИЋ**, доцент Филозофског факултета у Београду, на предметима "Социологија" и "Социологија комуникација"
54. **Др Душан СТАМЕНКОВИЋ**, ванредни професор машинског факултета у Нишу, на предмету "Организација вуче возове"
55. **Др Ирина РЕЉИН**, доцент Електротехничког факултета у Београду, на предмету "Мултимедијска комуникација"
56. **Др Бојан ИЛИЋ**, ванредни професор на Факултету организационих наука у Београду, на предмету "Инжењерска економија"
57. **Др Миливој ГАВРИЛОВ**, професор на Универзитету у Скопју, на предмету "Метеорологија"
58. **Др Алекса ЗЕЈАК**, ванредни професор на Војној академији, на предмету "Ваздухопловни уређаји и системи"
59. **Др Бранислав ПОПКОНСТАНТИНОВИЋ**, доцент машинског факултета у Београду, на предметима "Нацртна геометрија" и "Геометријско моделирање"
60. **Др Борисав ГАЈИЋ**, доцент на Математичком институту у Београду, на предмету "Техничка механика I"
61. **Др Миодраг ЈОВАНОВИЋ**, редовни професор Грађевинског факултета у Београду, на предмету "Водни путеви и пристаништа"
62. **Др Милан МИЛОСАВЉЕВИЋ**, редовни професор Електротехничког факултета у Београду, на предмету "Ексимерни системи"
63. **Др Радован ШТУЛИЋ**, редовни професор на Факултету техничких наука у Новом Саду, на предмету "Нацртна геометрија"
64. **Др Зоран ПЕТРОВИЋ**, редовни професор Електротехничког факултета у Београду, на предмету "Основи шелекомуникационе технике" □



7. Ненаставно особље Саобраћајног факултета



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокређу

Јелица АНЂЕЛКОВИЋ, Секретар факултета, рођена 1960. г. у Земуну. На Факултету ради од 1988. године.

Служба за опште послове

Желько ДАМЈАНОВИЋ, руководилац службе, рођен 1956. год. у Сарајеву. На Факултету ради од 1996. године

Снежана ЛИЦИТАР, референт за кадровске послове, рођена 1951. год. у Београду. На Факултету ради од 1975. године

Ивана МИЈАЛКОВИЋ, референт за административне послове, рођена 1982. год. у Пироту. На Факултету ради од 2010. године

Љиљана ЈЕЈИНА, секретарица у деканату, рођена 1975. год. у Книну. На Факултету ради од 1998. године

Љиљана СКОЧИЋ, администратор архивар, рођена 1955. год. у Београду. На Факултету ради од 1986. године

Гроздана МУРАТБЕГОВИЋ, администратор за кадровске послове, рођена 1960. год. у Чајавици. На Факултету ради од 1987. године

Кадивка БАКАЛОВИЋ, административни техничар-дактилограф, рођена 1960. год. у Врчину. На Факултету ради од 2001. године

Милина СТАНОЈЕВИЋ, курир, рођена 1960. год. у Београду. На Факултету ради од 1997. године

Љиљана КУЗМАНОВИЋ, помоћни радник у деканату, рођена 1951. год. у Куманову. На Факултету ради од 1990. године

Служба за студентске послове

Бранко МИЛИЋЕВИЋ, руководилац службе, рођен 1961. год. у Никшићу. На Факултету ради од 1993. године

Биба МРАОВИЋ, референт за студентски стандард, рођена 1963. год. у Земуну. На Факултету ради од 1989. године

Тања ЗЕЉКИЋ, референт за последипломске студије, рођена 1983. год. у Новом Саду. На Факултету ради од 2010. године

Каталина ВУКАШИНОВИЋ, референт за редовне студије, рођена 1981. год. у Бору. На Факултету ради од 2010. године

Марина ТАНОВИЋ, референт за ванредне студије, рођена 1972. год. у Битољу. На Факултету ради од 1996. године

Служба за финансијско-материјалне послове

Мирјана ВЕРУОВИЋ, руководилац службе, рођена 1952. год. у Краљеву. На Факултету ради од 1975. године

Милена ШАПОЊА, ликвидатор, рођена 1953. год. у Горњем Петровићу. На Факултету ради од 1976. године

Зоран ИШИЋ, администратор у скриптарници, рођен 1956. год. у Радљеву. На Факултету ради од 1980. године

Душко БАШИЋ, књиговођа студија и пројекта, рођен 1960. год. у Дубровнику. На Факултету ради од 1987. године

Нада ЈЕЛИСАВАЦ, књиговођа купача и добављача, рођена 1960. год. у Оџацима. На Факултету ради од 1987. године

Снежана СТАНОЈЕВИЋ, књиговођа основних средстава и анализе, рођена 1965. год. у Београду. На Факултету ради од 1989. године

Весна КОМАНОВИЋ, благајник, рођена 1964. год. у Пожаревцу. На Факултету ради од 1992. године

Служба за научно-истраживачке информације

Библиотека

Слободан ДОМАНЦИЋ, руководилац библиотеке, рођен 1946. год. у Загребу. На Факултету ради од 1992. године

Мирјана РАДОВИЋ, библиотекар, рођена 1971. год. у Београду. На Факултету ради од 1998. године

Љиљана РОКИЋ, самостални књижничар, рођена 1962. год. у Загребу. На Факултету ради од 1985. године

Дејан ПРОТИЋ, организатор базе података, рођен 1968. год. у Београду. На Факултету ради од 1996. године

Мирко ЛИЦИТАР, администратор библиотеке, рођен 1949. год. у Земуну. На Факултету ради од 1975. године

Издавачка делатност

Гордана МАРЈАНОВИЋ, технички уредник, рођена 1958. год. у Кориши. На Факултету ради од 1977. године

Весна САЛА, референт за техничку обраду, рођена 1961. год. у Панчеву. На Факултету ради од 1999. године

Јелена РАДОВАНОВИЋ, референт за техничку обраду, рођена 1963. год. у Београду. На Факултету ради од 1986. године

Марина ВИДАКОВИЋ, репрофотограф, рођена 1967. год. у Београду. На Факултету ради од 2005. године

Рачунарски центар

Предраг ЂИРИЋ, оператер, рођен 1949. год. у Београду. На Факултету ради од 1986. године

Бранка ЈОВАНОВИЋ, оператер, рођена 1962. год. у Београду. На Факултету ради од 1986. године

Славиша АЋИМОВИЋ, програмер, рођен 1960. год. у Приштини. На Факултету ради од 1997. године

Мр Слободан МИТРОВИЋ, програмер, рођен 1972. год. у Ваљеву. На Факултету ради од 2002. године



Инсашашу

Нада ЈОВОВИЋ, виши администратор, рођена 1955. год. у Београду. На Факултету ради од 1978. године

Драгана ПОЗНАНОВИЋ, комерцијалиста, рођена 1965. год. у Земуну. На Факултету ради од 1989. године

Служба за техничке послове

Стеван ДОБРИЈЕВИЋ, електро инсталатер, рођен 1953. год. у Пластову. На Факултету ради од 1996. године

Милорад ЈОВАНОВИЋ, портир- ватрогасац, рођен 1959. год. у Доњим Стојевцима. На Факултету ради од 1986. године

Горан ИМЕРИ, портир, рођен 1981. год. у Београду. На Факултету ради од 2001. године

Зоран МАРКОВИЋ, портир, рођен 1976. год. у Љубовији. На Факултету ради од 2001. године

Миодраг ПАУНОВИЋ, портир, рођен 1974. год. у Пакрацу. На Факултету ради од 2001. године.

Мирјана ДЕНИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1954. год. у Житорађу. На Факултету ради од 1978. године

Дарinka НОВАКОВИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1953. год. у Јеловику. На Факултету ради од 1978. године

Олгица ПЕТКОВИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1955. год. у Зрењанину. На Факултету ради од 1978. године

Радојка ТАНАСКОВИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1949. год. у Рибарима. На Факултету ради од 1978. године

Нада ЛУКИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1957. год. у Београду. На Факултету ради од 1979. године

Вукосава ЈОВАНОВИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1952. год. у Црквени. На Факултету ради од 1980. године

Раденка РУЖИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1958. год. у Јеловику. На Факултету ради од 1984. године

Милица ТАДИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1955. год. у Младеновцу. На Факултету ради од 1997. године

Весна ПАУНОВИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1981. год. у Прокупљу. На Факултету ради од 2001. године

Невенка АНЂЕЛКОВИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1954. год. у Гњилану. На Факултету ради од 2001. године

Нада АРСИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1963. год. у Земуну. На Факултету ради од 2005. године

Мирјана ПЕРИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1960. год. у Книну. На Факултету ради од 2003. године

Винка КОМАЗЕЦ, радница на одржавању чистоће, рођена 1961. год. у Книну. На Факултету ради од 2003. године

Мила КЕДИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1956. год. у Бровићу. На Факултету ради од 2003. године

Љиљана СМИЉКОВИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1964. год. у Кикинди. На Факултету ради од 2005. године

Мила ГРУБОР, радница на одржавању чистоће, рођена 1961. год. у Пријепољу. На Факултету ради од 2008. године

Данијела БАЛАБАНОВИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1972. год. у Београду. На Факултету ради од 2010. године

Марија ПУРТИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1962. год. у Прешеву. На Факултету ради од 2010. године

Драгица ЈУРИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1963. год. у Београду. На Факултету ради од 2010. године

Мира РЕШЕТАР, радница на одржавању чистоће, рођена 1965. год. у Београду. На Факултету ради од 2010. године

Андрејана БУДРАК, радница на одржавању чистоће, рођена 1975. год. у Београду. На Факултету ради од 2010. године □



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Радмила РОДИЋ, дактилограф. Рођена 1934. године у . На Факултету радила од 1961. до 1986. године.

Ружица ТОДОРОВИЋ, администратор-архивар. Рођена 1945. године у Косову. На Факултету радила од 1961. до 1986. године.

Госпава ЗАВИША, секретарица у Деканату. Рођена 1940. године у Ресавци. На Факултету радила од 1961. до 1989. године.

Ружица РАЈКОВИЋ, референт за студентски стандард. Рођена 1921. године у Дедини. На Факултету радила од 1962. до 1977. године.

Марија МИХАИЛОВИЋ, књижњичар. Рођена 1941. године у Београду. На Факултету радила од 1962. до 1984. године.

Миланка ВЛАХОВИЋ, дактилограф. Рођена 1936. године у Пећи. На Факултету радила од 1963. до 1987. године.

Душанка МАГДИЋ, шеф Службе за студентске послове. Рођена 1932. године у Богатићу. На Факултету радила од 1964. до 1985. године.

Станислава АНЂЕЛКОВИЋ, књиговођа. Рођена 1919. године у Београду. На Факултету радила од 1964. до 1974. године.

Невенка МИЛИЋ, руководилац службе за опште послове. Рођена 1936. године у Добрљину. На Факултету радила од 1965. до 1997. године.

Босиљка ЈОВИЧИЋ, спремачица. Рођена 1928. године у Крајпољу. На Факултету радила од 1968. до 1984. године.

Радмила ЂОРИЋ, спремачица. Рођена 1930. године у Нишу. На Факултету радила од 1972. до 1981. године.

Ружица ЏОНИЋ, библиотекар, руководилац Библиотеке. Рођена 1934. године у Сурдуку. На Факултету радила од 1973. до 1997. године.

Станка ЛАЗИЋ, спремачица. Рођена 1938. године у Г. Плани. На Факултету радила од 1976. до 1987. године.

Верослава СТАНКОВИЋ, спремачица. Рођена 1931. године у Нишу. На Факултету радила од 1976. до 1982. године.

Азра ВУЧИЋЕВИЋ, референт за међународну сарадњу. Рођена 1939. године у Сарајеву. На Факултету радила од 1977. до 2004. године.

Нада СУПАНИЋ, радник на одржавању чистоће. Рођена 1950. године у Београду. На Факултету радила од 1977. до 2001. године.

Савета АРСИЋ, радник на одржавању чистоће. Рођена 1949. године у Нишу. На Факултету радила од 1978. до 1995. године.

Стаменка ВУЈНОВИЋ, радник на одржавању чистоће. Рођена 1956. године у Слатини. На Факултету радила од 1978. до 1996. године.

Биљана ЂУРЂЕВИЋ, спремачица. Рођена 1955. године у Београду. На Факултету радила од 1978. до 1990. године.

Љиљана МИЛОЈЕВИЋ, радник на одржавању чистоће. Рођена 1946. године у Моклишту. На Факултету радила од 1978. до 2001. године.

Бранко МИТРОВИЋ, водоинсталатер. Рођен 1933. године у Богдановцима. На Факултету радио од 1978. до 1996. године.

Жарко ТАДИЋ, радник обезбеђења. Рођен 1951. године у Ратарима. На Факултету радила од 1978. до 2001. године.

Зејнил ХАНИЋ, инсталатер централног грејања. Рођен 1944. године у Врапчетовом пољу. На Факултету радио од 1978. до 2000. године.

Живко ЗАРИЋ, радник обезбеђења. Рођен 1935. године у Радњеву. На Факултету радила од 1979. до 1996. године.

Милица МИЉКОВИЋ, књиговођа. Рођена 1933. године у Лесковцу. На Факултету радила од 1979. до 1988. године.

Милан НОВАКОВИЋ, електроинсталатер. Рођен 1930. године у Ариљу. На Факултету радио од 1979. до 1990. године.

Велин ИЛИЋ, инсталатер централног грејања. Рођен 1933. године у Слиштанима. На Факултету радио од 1980. до 1994. године.

Рајка ЈОКИЋ, шеф Службе за финансијско-материјалне послове. Рођена 1935. године у Кривогаштанима. На Факултету радила од 1981. до 1987. године.

Деливоје ЂЕРИЋ, руководилац Службе за финансијско-материјалне послове. Рођен 1953. године у Глуховини. На Факултету радио од 1988. до 2002. године.

Смиља МАРКОВИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1947. год. у Лесковој Бари. На Факултету радила од 1970. до 2005. године

Босиљка МРЂА, репрофотограф, рођена 1948. год. у Главици. На Факултету радила од 1969. до 2006. године.

Бранка ЈАЊИЋ, телефониста, рођена 1948. год. у Власотинцима. На Факултету радила од 1971. до 2006. године.

Рада АНТИЋ, секретар Факултета, рођена 1947. год. у Бихаћу. На Факултету радила од 1973. до 2007. године

Предраг ЗДРАВКОВИЋ, виши лаборант, рођен 1942. год. у Вржогрнцима. На Факултету радио од 1972. до 2007. године.

Мира ПАНИЋ, главни књиговођа контиста, рођена 1954. год. у Дрлачи. На Факултету радила од 1976. до 2008. године.

Бранка САВАТИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1950. год. у Осечини. На Факултету радила од 1984. до 2010. године

Смиљка МАРИНКОВИЋ, телефониста, рођена 1951. год. у Аратовцу. На Факултету радила од 1974. до 2009. године

Верица ПЕЈОВИЋ, руководилац Службе за студентске послове, рођена 1950. год. у Београду. На Факултету радила од 1975. до 2009. године.

Милка САВОВИЋ, референт за ванредне студије, рођена 1951. год. у Крљаку. На Факултету радила од 1977. до 2010. године

Невенка ВЕЛЕМИР, радница на одржавању чистоће, рођена је 1958. год. у Великој Кладуши. На Факултету радила од 2002. до 2010. године

Зорица КОЛАКОВИЋ, књижничар, рођена 1949. год. у Београду. На Факултету радила од 1978. до 2010. године

Радиславка СИМЕУНОВИЋ, књиговезац, рођена 1954. год. у Сливљу. На Факултету радила од 1975. до 2010. године

Сунчана ЂУКИЋ, књиговезац, рођена 1955. год. у Београду. На Факултету радила од 1976. до 2010. године

Јованка МИШКОВИЋ, референт за радне односе, рођена 1952. год. у Врднику. На Факултету радила од 1984. до 2010. године □



Бранислав КОЛАРСКИ, домар (1908-1980), место рођења Томашевац. На Факултету радио од 1968. до пензионисања 1972. године.

Гроздана ГМИТРОВИЋ, књиговезац, (1923-1981.), место рођења Крупац. На Факултету радила од 1963. до пензионисања 1978. године.

Светомир ВЕЉКОВИЋ, репро-фотограф, (1926-1982.), место рођења Смиловац. На Факултету радио од 1964. до пензионисања 1979. године.

Марко БЛАГОТИЋ, шеф Лабораторије за графичко умножавање, (1911-1987.), место рођења Зајечар. На Факултету радио од 1963. до пензионисања 1978. године.

Јован ЈУРЕК, ложач, (1928-1990.), место рођења Бијегљина. На Факултету радио од 1975. до пензионисања 1983. године.

Дренка МИЛОСАВЉЕВИЋ, администратор, (1931.-1990.), место рођења Београд. На Факултету радила од 1961. до пензионисања 1978. године.

Радмила ДАВИДОВИЋ, дактилограф, (1951-...), место рођења Београд. На Факултету радила од 1974. до пензионисања 1987. године.

Смиљка САВИЋ, администратор, (1929-...), место рођења Суботица. На Факултету радила од 1961. до пензионисања 1982. године.

Богољуб БРКИЋ, заменик секретара Факултета (дугогодишњи секретар), (1925-1993.), место рођења Босанско Грахово. На Факултету радио од 1961. до пензионисања 1987. године. На ВСШ од 1952., на ССО од 1953. године.

Миљана ЈОВАНОВИЋ, курир, (1926-1993.), место рођења Планинца. На Факултету радила од 1961. до пензионисања 1980. године.

Даница ЂУРЧИЋ, шеф Библиотеке (1913-1996.), место рођења Крагујевац. На Факултету радила од 1961. до пензионисања 1972. године. На ССО од 1957. године.

Гордана ГЛИШИЋ, благајник, (1951-1997.), место рођења Павловац. На Факултету радила од 1974. године.

Стана ЈУЗБАШИЋ, спремачица, (1923-1998.), место рођења Дивци. На Факултету радила од 1962. до пензионисања 1977. године.

Славка ПАНИЋ, курир, (1939-1999.), место рођења Трњани. На Факултету радила од 1969. до пензионисања 1997. године.

Драгана МИРКОВИЋ, курир, (1955 -1999.), место рођења Ратари. На Факултету радила од 1978. године.

Милица МИРКОВИЋ, спремачица, (1920-2000.), место рођења Скрад. На Факултету радила од 1961. до пензионисања 1980. године. На ССО од 1957. године.

Илија ЂУРЂЕВИЋ, шеф Службе за опште послове, (1918-2000.), место рођења Рума. На Факултету радио од 1967. до пензионисања 1974. године.

Олга ЉУБИНКОВИЋ, спремачица, (1936-2001.), место рођења Болеч. На Факултету радила од 1978. до пензионисања 1996. године.

Марија ДИМИТРИЈЕВИЋ, телефониста, (1922-2002.), место рођења Будва. На Факултету радила од 1961. до пензионисања 1979. године.

Станимирка ТЕРЗИЋ, шеф Службе за студентске послове, (1927-2002.), место рођења Јелендол. На Факултету радила од 1961. до пензионисања 1982. године.

Бранислава СТАНИШЉЕВИЋ, шеф Рачуноводства (1914.-). На Факултету радила од 1961. до 1966. године

Владо МИЛОШЕВИЋ, офсет машиниста, (1940-2005). На Факултету радио од 1965. до 2002. године

Јаворка НЕДИЋ, дактилограф (1927-2006). На Факултету радила од 1961. до 1967. године

Зденка МИЈАТОВИЋ, дактилограф (1923-2006). На Факултету радила од 1964. до 1978. године

Тихомир АГАТОНОВИЋ, радник на техничкој припреми наставе (дугогодињи домар), (1928-2009). На Факултету радио од 1970. до 1988. године

Вера ЈЕВТИЋ, књиговођа (1932-2009). На Факултету радила од 1974. до 1987. године

Михајло ТОДОРОВИЋ, руководилац Службе за техничке послове (1948-2010). На Факултету радио од 1975. године

Милица ВЕСЕЛИНОВИЋ, радница на одржавању чистоће, (1964- 2010). На Факултету радила од 2003. године

Горица МАРИНКОВИЋ, радница на одржавању чистоће, (1926-2010). На Факултету радила од 1970. до 1982. године □



Живорад КАЗИМИРОВИЋ, секретар. На Високој саобраћајној школи радио од 1950 до 1953. године.

Мирослав ХАЦИ-РИСТИЋ, руководилац Рачуноводства. На Високој саобраћајној школи радио од 1950. до 1953. године.

Властимир ПАВЛОВИЋ, руководилац Студентске службе. На Високој саобраћајној школи радио од 1950. до 1952. године

Страхиња ДАМЈАНОВИЋ, професор књижевности, руководилац Библиотеке. На Високој саобраћајној школи радио од 1950. до 1957. године. Од 1953. године на Самосталном саобраћајном одсеку

Миланка МИЛОЈЕВИЋ, књиговођа. Рођена 1938. год. у Чајничу. На Факултету радила од 1961. до 1975. године.

Миленко ЂОГО, шеф Одсека за техничке послове. Рођен 1921. год. у Степановићима. На Факултету радио од 1961. до 1975. године.

Иво МАЗИЋ, лаборант. Рођен 1939. год. у Преком. На Факултету радио од 1964. до 1969. године.

Богдан ТОМИЋ, шеф Одсека за опште послове. Рођен 1920. год. у Београду. На Факултету радио од 1964. до 1966. године.

Новко ЂОРЂЕВИЋ, курир. Рођен 1939. год. у Црноклишту. На Факултету радио од 1965. до 1970. године.

Михаило БОЈАНОВСКИ, благајник. Рођен 1933. год. у Београду. На Факултету радио од 1965. до 1976. године.

Милорад АНДРИЋ, шеф Одсека за финансијско материјалне послове. Рођен 1921. год. у Скадру. На Факултету радио од 1966. до 1968. године.

Благородна ЈЕВТОВИЋ, шеф Одсека за финансијско материјалне послове. Рођена 1938. год. у Косовом Польу. На Факултету радила од 1969. до 1975. године.

Борко РЕЉИЋ, возач. Рођен 1944. год. у Босанском Грахову. На Факултету радио од 1970. до 1973. године.

Душица ШЋЕКИЋ, референт за редовне студије. Рођена 1947. год. у Београду. На Факултету радила од 1972. до 1991. године.

Милена ЈОВАНОВИЋ, правни референт. Рођена 1948. год. у Пожаревцу. На Факултету радила од 1973. до 1974. године.

Мира РАЈОВИЋ, правни референт. Рођена 1949. год. у Београду. На Факултету радила од 1973. до 1975. године.

Милутин ПЕТРОВИЋ, возач. Рођен 1947. год. у Богојевцу. На Факултету радио од 1973. до 1983. године.

Душица МОМЧИЛОВИЋ, референт за студентски стандард. Рођена 1942. год. у Ваљеву. На Факултету радила од 1975. до 1999. године.

Милан СТОШИЋ, шеф Одсека за материјално-финансијске послове. Рођен 1923. год. у Београду. На Факултету радио од 1975. до 1977. године.

Амди МЕХМЕД, физички радник. Рођен 1952. год. у Београду. На Факултету радио од 1975. до 1979. године.

Мирјана ШАРАЦ, администратор. Рођена 1944. год. у Земуну. На Факултету радила од 1975. до 1988. године.

Мирко ЂОКОВИЋ, секретар Факултета. Рођен 1928. год. у Житорађи. На Факултету радио од 1976. до 1978. године.

Тереза ДЕВАЛД, администратор. Рођена 1949. год. у Београду. На Факултету радила од 1976. до 1989. године.

Илија ПАВЛОВИЋ, шеф Службе за материјално-финансијске послове. Рођен 1939. год. у Болечу. На Факултету радио од 1977. до 1981. године.

Предраг ЂУРИШИЋ, ВКВ електричар. Рођен 1947. год. у Ужицију Пожеги. На Факултету радио од 1978. до 1979. године.

Стана КОСАНОВИЋ, радник на одржавању чистоће. Рођена 1948. год. у Црној Бари. На Факултету радила од 1978. до 2002. године.

Бранко ПОПОВИЋ, секретар Факултета. Рођен 1938. год. у Београду. На Факултету радио од 1979. до 1981. године.

Стојадин ТОДОРОВИЋ, портир-ватрогасац. Рођен 1955. год. у Дединцу. На Факултету радио од 1980. до 1983. године.

Мирјана ТОМИЋ, администратор. Рођена 1962. год. у Браљини. На Факултету радила од 1981. до 1991. године.

Радослав КОНСТАНТИНОВИЋ, радник обезбеђења. Рођен 1961. год. у Пожаревцу. На Факултету радио од 1986. до 1993. године.

Гордана МАРКОВИЋ, књиговођа научно-истраживачких пројекта. Рођена 1962. год. у Београду. На Факултету радила од 1987. до 1995. године.

Предраг МИТРОВИЋ, физички радник. Рођен 1957. год. у Султановцима. На Факултету радио од 1988. до 1995. године.

Кумрија ФЕТАХАЈ, радник на одржавању чистоће. Рођена 1955. год. у Косовској Митровици. На Факултету радила од 1988. до 1993. године.

Ивана УБАВИЋ, организатор базе података. Рођена 1963. год. у Београду. На Факултету радила од 1992. до 1999. године.

Слободан ЈОЦИЋ, програмер. Рођен 1970. год. у Крушевцу. На Факултету радио од 1998. до 1999. године.

Рајко МАРТИЋ, КВ радник. Рођен 1972. год. На Факултету радио од 1997. до 2000. године.

Јован МИЛОШЕВИЋ, програмер. Рођен 1969. год. у Београду. На Факултету радио од 1998. до 1999. године

Оливера БУКВИЋ, монтажер кописта, рођена 1955. год. у Београду. На Факултету радила од 1975. до 2006. године

Сретен ПЕЦИКОЗА, водоинсталатер, рођен 1968. год. у Вишеграду. На Факултету радио од 2001. до 2006. године

Гордана МАРИНКОВИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1954. год. у Житорађи. На Факултету радила од 1983. до 2006. године

Миливој ТОМЕСКИ, портир, рођен 1965. год. у Зрењанину. Прилеп. На Факултету радио од 1996. до 2008. године

Драгана РАТКОВИЋ, радница на одржавању чистоће, рођена 1966. год. у Београду. На Факултету радила од 2001. до 2004. године □



8. Списак наших колега који су стекли диплому Саобраћајног факултета



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

1965. година

Адамовић К. Милан - Промене тенденција развоја саобраћаја у функцији времена у развоју привреде

1971. година

Ивановић Момчило - Утицај пушних елемената на последице саобраћајних удеса

1974. година

Банковић Д. Радован - Прилог методама за одређивање меродавних превозних захтева и израду редова вожње у градском јавном масовном превозу

1975. година

Вукићевић М. Слободан - Управљање залихама у условима спохасничке пошрошиње и спохасничког снабдевања са апликацијом у обласни одржавања и обравки моторних возила

Перишић А. Ристо - Концептнеризација транспорта као фактор рационализације процеса превоза робе

Радовановић Ј. Војислав - Истраживање фактора који су релевантни за оптимизацију катаџаша и технолошке структуре Југословенске заједнице

1976. година

Кузовић Т. Љубиша - Прилог утврђивању меродавних прашака возила за вредновање техничких решења пушева

1978. година

Милојевић В. Александар - Утицај мерљивих величина поремећаја на катаџаш кри-

тичних деоница трамвајске линије

1981. година

Ерор В. Стево - Оптимизација развоја катаџаша железничких пруга

Топенчаревић Н. Љубомир - Релевантни параметри и методологија прорачуна специфичних показатеља експлоатације у условима хешерогене структуре катаџаша друмских транспорних средстава

1982. година

Теодоровић Б. Душан - Прилог моделирању реда лешења у ваздушном саобраћају

1983. година

Динић М. Димитрије - Интегрална оптимизација система електричне вуче на мрежи линија за јавни градски масовни пушнички превоз

Јовановић М. Ненад - Прилог дефинисању послујка прогнозе за пошребе планирања саобраћаја у нашим градовима

Путник Д. Никола - Прилог истраживању метода оптимизације структуре и катаџаша аутобуских станица

1984. година

Павличек А. Душан - Модел оперативног управљања ранжирним радом на мрежи југословенских железница

Сретеновић Љ. Милан - Могућности рационализације превозарно-складишних процеса који се реализују виљушкаром применом спохасничких модела одлучивања

Томић С. Милован - Прилог истраживању утицаја пошреба

за саобраћај у мирувању на просторно уређење стамбених делова града

1985. година

Вукановић М. Смиљан - Могућности оптималног искоришћења мреже регулисане светлосним сигналима за карактеристичне услове саобраћаја

Драгач С. Радослав - Прилог дефинисању послујка за израду експертиса о саобраћајним незгодама на пушевима

Папић Д. Владимира - Одређивање параметара квалитета у систему техничког опслуживања моторних возила аутомобилских радних организација са предлогом њихове квалификације

Радош В. Јован - Пешак у транспорту и саобраћајном систему

1986. година

Бабић Ј. Обрад - Оптимизација опслуживања авиона на пристанишној платформи аеродрома

Ђорђевић Љ. Тихомир - Прилог проучавању саобраћајних шокова велике густине

Мијушковић А. Вера - Утицај карактеристика претпостава на пројектовање пушева

1987. година

Гојнић Л. Гаврило - Методологија за утврђивање меродавних захтева за вертикалним транспортом у циљу избора одговарајућих техничких решења лифтова, посебних станица и покретних

штроара, са апликацијом на градњу Београда

Јанић М. Милан - Метода за одређивање катаџаша мреже ваздушних пушева и секционира концепте лешења

1988. година

Рељић Д. Слободан - Прилог оптимизацији сигналног плана изоловане сигналисана раскрснице

Чукоров Ј. Милош - Модел за рационализацију и управљање робним операцијама на жељезничким станицама

1989. година

Гајић М. Владета - Утицај транспортног фактора на развој, размену и сеџијализацију производње у преради-штвеном планирању шокова машеријала

Гајовић Г. Вилиман - Дугорочна прогноза развоја телекомуникационих и телематичких услуга југословенских ПТТ и њихов могући утицај на промену структуре саобраћаја у Југославији

Дадић Г. Иван - Прилог изучавању организације прометних шокова у градовима

Костић И. Светозар - Истраживање могућности и ефеката сигналисања безбедне брзине на пушевима ван насељених места

Радмиловић Р. Зоран - Прилог одређивању пропусне способности речних лука

Филиповић М. Снежана - Истраживање карактеристика спохасничке функције превозних захтева и дефинисање



Параметара квалификација функционисања линије јавног градског превоза
Чевер Н. Ратко - Оптимизација развоја структуре шареног колског Јарка жељезница

1990. година

Врачаревић Љ. Ратомир - Развој и примена методе иншерактивног планирања саобраћаја и намене Јовршина

Мандић Ј. Драгомир - Прилог оптимизацији релација даљинских превозних возова са посебним освртом на побољшање коришћења вучних возила

Марковић Р. Марко - Оптимизација производности шарених аутомобила и примена модела у управљању екслоацацијом возног Јарка

Поповић Б. Јован - Прилог управљању у једној класи систему са неизвесним улазима

1991. година

Гледец Младен - Анализа Јонаша возача у односу на ограничење брзине крећања

Милосављевић Б. Нада - Методологија оптимизације оперативних Јовршина као ресурса инфраструктуре шареног системе

Станић Ч. Бранимир - Истраживања ефеката сигналног плана при засићеном шоку

Стојановић Ј. Милорад - Прилог моделирању, естимацији и предикцији променљивих саобраћајног шока

1992. година

Анђелковић М. Петар - Истраживање зависности између захтева шаркиша и технолошког развоја жељезница

Бунчић Д. Стево - Одређивање методологије управљања ресурсима подсистема техничке екслоацације АТП у условима АОП-а

Ивић С. Милош - Оптимизација увођења прикључних пруга, структуре и кабаџија колосечних Јаркова техничких шарених станица

Јовић Ј. Јадранка - Утицај Јонаша корисника на планирање расподеле по начину превоза

1993. година

Гвозденовић М. Слободан - Добринос методологији оцене ваздухоплова са астикша употребе вредности у ваздушном саобраћају

Марковић З. Милан - Моделирање саобраћајног процеса на превозном прелазу са избором мера за регулисање

Пејчић А. Снежана - Прилог моделирању расподеле ванградских превоза по начину превоза

1994. година

Воркапић М. Матија - Прилог истраживању унификације система одржавања ваздухоплова саобраћајне категорије

Гладовић В. Павле - Прилог истраживању утицаја шарифне попуташке на повећање мобилности у јавном градском превозу

Липовац П. Крсто - Прилог моделовању процеса безбедног превоза

1995. година

Аћимовић-Распоповић С. Владанка - Конкуренција у општинским комуникационим мрежама

Бајин И. Душко - Градска улица и Саобраћај - Прилог дефинисању кришеријума и мера заштите животне средине

Зечевић М. Слободан - Модел оптимизације логистичких ланаца у условима функционисања робно шареног системе

Јовановић Д. Војкан - Прилог истраживању еколошког аспекта безбедности саобраћаја јавног масовног превоза превозника у градовима

1996. година

Госпич М. Наташа - Прилог моделирању управљања процесима структурне реформе ПТП система

Зобеница Д. Радован - Одређивање најновијих метода оптимизације управљања флотом у речном саобраћају

Миљуш Д. Момчило - Прилог развоју послујака оптимизације међуогонског шареног система објекта мајстерија класе 1

Хрле Ш. Златко - Прилог одређивању превозне способности речне флоте

Цветић М. Слободан - Могућност оптимизације снабдевања малобројних објеката из централног складишта

1997. година

Бојовић Ј. Небојша - Оптимизација инвестиција у шарену колу жељезнице

Веселиновић Н. Миломир - Утицај квалификација и генералисаних превозова на рационалну просторну организацију градова и окружења

Вукадиновић С. Катарина - Управљање процесима у водном саобраћају коришћењем теорије фази скупова и неуронских мрежа са применом на друге видове саобраћаја

Ескић Д. Милорад - Прилог истраживању оптимизације структуре и кабаџија возног Јарка за изнајмљивање возила Rent-a-car

1998. година

Видовић Б. Милорад - Могућност побољшања перформанси логистичких система оптимизацијом оперативног планирања неких класа превозних процеса

1999. година

Живановић Д. Милина - Нови приступ приближно оптимизацији шареног система мреже система јавног градског превоза

Калић Ђ. Милица - Предикција превозних шаркова у ваздушном саобраћају применом некога рачуна

Стојановић М. Стојан - Прилог дефинисању методологије управљивања релевантних података за саобраћајно-техничка вештачења незгода Јешака



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

2000. година

Владимир Б. Деполо - Утицај инвестиција у систем саобраћаја у градовима на окружење - Прилог за методологију истраживања екстериорних ефеката инвестиција

Марија К. Маленковска Тодорова - Прилог изучавању утицаја неравномерности вршних саобраћајних шокова по смеровима на практични катализатор деоница путева

2001. година

Владан Ј. Тубић - Прилог утврђивању брзине шокова при катализатору основног одсека аутобуса

Момчило Д. Кујачић - Избор најбоље варијанте у пројектовању организације Јоштанског саобраћаја коришћењем аналитичког мрежног процеса

Дејан Д. Марковић - Менаџмент у функцији развоја модела за унапређење квалитета услуга у Јоштанском саобраћају

Горан Ђ. Павковић - Интелигентни резервациони систем ваздухопловног превозиоца

Славко М. Весковић - Моделирање процеса и оптимизација коришћења железничке инфраструктуре

2002. година

Драган Ч. Богојевић - Глобалне и националне шелекомуникације - Прилог развоју Југословенског модела

Валентина Ц. Радојичић - Нови приступ прогнозирању релевантних показатеља у шелекомуникационом саобраћају

Љубиша С. Васов - Прилог методологији оцене ефективности ваздухопловних турбинских пропулзора

Гордана М. Радивојевић - Фази системи за пројектовање рута саобраћајних средстава

Драженко Н. Главић - Прилог утврђивању утицаја кривинских карактеристика на практични катализатор и нове услуге путева

2005. година

Петровић Љ. Владета - Прилог истраживању модела спратешког менаџмента у Јоштанском систему

Мијаиловић М. Радомир - Истраживање параметра релевантних за динамичку стабилност и превентивну безбедност аутобус-дизалице у саобраћају и транспорту

Стојановић Д. Мирјана - Нови приступ обезбеђивању нивоа квалитета сервиса у наменским мултисервисним шелекомуникационим мрежама

Килибарда Ј. Милорад - Моделирање перформанси квалишта логистичке услуге

Марковић Р. Зоран - Прилог развоју модела одлучивања у Јоштанском систему

Баук И. Сања - Интелигентни информациони системи у оптимизацији руте у Јадромском и лучком транспорту

Самчовић Б. Андреј - Прилог анализи криптеријума при трансформационом кодовању мирних слика

Ђуручић М. Ратко - Развој модела организације железнице

2006. година

Димитријевић С. Бранка - Прилог развоју модела за решавање једне класе локацијских проблема

Кнежевић Љ. Никола - Прилог истраживању метода оптимизације расподеле ограничених ресурса при управљању пројектима у саобраћају

Бундало Н. Зоран - Управљање развојем рада индустријских колосека

2007. година

Станивуковић В. Бојан - Истраживање модела за инвернет и мобилно банкарство са Јоштанско-курирском логистиком

Бошковић З. Бранислав - Модел формирања возова ван техничких станица

Трубинт Б. Никола - Прилог спратешегији реинжењеринга малопродајног сегмента Јоштанског пословања

Марковић З. Горан - Оптимизација коришћења ресурса у општичким мрежама са руштењем до шаласним дужинама

Пауновић Б. Горан - Прилог истраживању тужишног модела за развој услуга у Јошти Србије

2008. година

Јованов М. Дејан - Повећање нивоа безбедносни саобраћаја применом маркетинга

Младеновић М. Душан - Динамично понашање аутобуса у реалним условима вожње

Атанасковић Б. Жарко - Прилог утврђивању слободних брзина и рејрезентативних возила у саобраћајном шоку у процедурима вредновања

2009. година

Миросављевић Б. Петар - Оптимизација перформанси летења транспортног авиона у функцији трошкова

2010. година

Чокорило В. Оља - Саобраћај Нетјасов Т. Феђа - Саобраћај **Бојковић З. Наташа** - Саобраћај **Милица Р. Шелмић** - Саобраћај



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокрету

1972. година

Вукићевић И. Слободан - Управљање залихама у радним организацијама за сервис моторних возила и промет резервних делова

1973. година

Миладиновић Ж. Витомир - Примена кибернетике у организацији армијског транспорта

Милојевић В. Александар - Оптимизација замене основних средстава - возила

Путник Д. Никола - Одређивање оптималних Јовишина за паркирање ћој једном Јушничком аутомобилу код нас

1975. година

Трифуновић Д. Душан - Модел саобраћајног система турристичког саобраћаја на региону средњег Јадрана са идејним решењем реконструкције аеродромског саобраћајног чвора на локацији Стапић-Шибеник у раздобљу до 1990. године

1976. година

Чолић С. Владета - Анализа резултата експерименталних испитивања шатора савремених југословенских речних бродова и одређивање кофицијената оптерета

Гајић М. Владета - Стохастички модели у теорији шокова маширијала I "(с, С) Јолишика" као оптимално правило одлучивања

Радивојевић Н. Миломир - Прилог изучавању утицаја контроле пасажирне саобраћајне милиције на безбедност саобраћаја

Стјепић Н. Остоја - Прилог јубилеју искоришћења кабаџаша Јушне мреже при креирању моторних возила оружаних снага у специфичним условима

Теодоровић Б. Душан - Прилог проучавању проблематике поузданости ваздухоплова цивилног ваздушног саобраћаја

1977. година

Орлић Б. Светислав - Прилог изналажењу оптималне искључености функционисања станице Београд-ранжирна

Сувајчић С. Зоран - Прилог утврђивању метода за димензионисање логона за шекуће оправке моторних возила

1978. година

Марковић Љ. Владимир - Прилог истраживањима за случајеве сумње о прекорачењу дозвољене границе најрезања делова у експлоатацији ваздухоплова

1979. година

Радмиловић Р. Зоран - Избор оптималног самоходног пловила за превоз шљунка за комбиновани пловни пут Дунав-Тисаканали ДТД

Сретеновић Љ. Милан - Кибернетска анализа претоварно-складишних процеса и могућности примене стохастичких модела одлучивања

1980. година

Беара Љ. Гојко - Утицај саобраћаја на сање економских прилика у централној зони Београда

Вукановић М. Смиљан - Временски губици, јошрошиња горива и кабаџаша као кришеријуми за управљање саобраћајем Јушем свејлосних сигнала

1981. година

Бошковић Д. Милојко - Проблеми одређивања кабаџаша и концепцијског решења дейоније угља у систему рудник-шермоелектрана

Јанић М. Милан - Методологија за одређивање кабаџаша концептуисаног ваздушног простора † Шерминала

1982. година

Мишковић Ј. Јурај - Карактеристике расподеле креирања у простору у условима наих градова

Стојановић М. Стојан - Прилог истраживању узрока саобраћајних незгода љешака

1983. година

Бабић Ј. Обрад - Анализа процеса опслуге Јушника и јашлага на аеродрому, Јушем симулације

Вујанић П. Милан - Временско просторна анализа саобраћајне незгоде шија "љешак-аутомобил" са посебним освртом на незгоде овог шија у условима слободног и нормалног шока у зони сајалишта јавног масовног превоза

Костић И. Светозар - Истраживање опасних места на Јушевима и поузданост модела за њихово откривање

Лазић Ж. Миленко - Прилог истраживању функционисања основног лучког система бродојеријивна обала

Мандић Ј. Драгомир - Избор оптималних релација железничких приградских линија при зонској организацији саобраћаја

Поповић Б. Јован - Истраживање динамике обима захтева према функцијама аутобазе симулацијом процеса шехничког послуживања, као предуслов за димензионисање кабаџаша

Филиповић М. Снежана - Истраживање утицаја времена обрса на реализацију захтева више система и ефикасности линије јавног градског Јушничког превоза

Цревар А. Владимир - Планирање паркинг постројба у зонама мешовитог садржаја

Цевер Н. Ратко - Модели управљања процесом рада ранжирне станице

1984. година

Бунчић Д. Стево - Истраживање релевантних фактора који утичу на величину реализацијаног обима рада логона за одржавање и обнављање шехничког сајања транспортних возила

Јовић Ј. Јадранка - Промене ионашања корисника Јушничких аутомобила после ограничења јошрошиње моторних горива

Милосављевић Б. Нада - Утврђивање реалних вредносности показатеља маневарских



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

способностима транспортних сасава, аналитичко експерименталном мешодом, у циљу минимизације површина за маневрисање

Оли А. Мулунех - Прилог постуцима аутоматизације ценшрафе транспортних авиона

Прушевић А. Снежана - Прилог стварању јединствене методологије вредновања варијанти подсистема јавног градског прушничког превоза

1985. година

Зечевић М. Слободан - Међуфазно складиштење као фактор који омогућава оптималну реализацију нехомогених, сточарских и несашационарних транспортних захтева, средставима са непрекидним дејством

Миљуш Д. Момчило - Утицај катализатора складишта на меродавни катализатор превоза и превозара

Станић Ч. Бранимир - Управљање саобраћајем на градским аутобусвима у вршиним опшређењима мреже

Стјепановић В. Владица - Предлог методологије уверђивања система за одржавање средстава за аутоматизовани рад шалтерске службе у ПТТ јединицама

1986. година

Гладовић В. Павле - Уверђивање карактеристика превоза мешодом узорака код систематског броја прушника у јавном градском прушничком превозу

Ивић С. Милош - Прилог методологији избора распореда паркова код транспортних техничких станица

1987. година

Липовац П. Крсто - Лоцирање аутобусских станица јавног градског масовног прушничког превоза у зонама велике астракције, као функција безбедносни саобраћаја са посебним освртом на београдске услове

Цветић М. Слободан - Оправданост унификације складишних поља за складиштење нехомогених палетизованих прешта без регала и њен утицај на пројектовање складишта са регалима

1988. година

Атанасковић Б. Жарко - Прилог вредновању стравешегије одржавања и обнове коловоза

Живановић Д. Милина - Прилог методама оптимизације мреже јавног градског прушничког превоза

Јовановић Ж. Томислав - Утицај поремећаја у аеродромском реду лешења на опшређење појединачних делова прушничког преминала

Марковић З. Милан - Прилог методологији за уверђивање оптималног нивоа осигурања прушног прелаза

1989. година

Бомбол М. Кристи - Анализа биомеханичких опшређења главе прешака приликом судара са већробранским стаклом моторног возила

Зобеница Д. Радован - Прилог рационализацији система превожења масовних расутих прешта у речном саобраћају

Пртењак С. Драгојло - Прилог изучавању савремених метода планирања рада возних паркова транспортног аутомобилског превоза

1990. година

Гвозденовић М. Слободан - Оптимална трајекtorија леша на одређеном распојојању, као функција перформанси авиона у ваздушном саобраћају

Стојковић В. Горан - Модел за оптимирање поремећаја у одвијању планираног реда лешења

1991. година

Видовић Б. Милорад - Развој постуцима за технолошко уобличавање превозарног фронта

Ђинић Ђ. Владимира - Саобраћај и животна околина града Шапца

Ескић Д. Милорад - Прилог истраживању метода за избор оптималног ширина возила Ренш-а-џар

Шкиљац С. Владимира - Методе за уверђивање ефикасности рада појединачних видова флоте на унутрашњим пловним прешевима

1992. година

Бојовић Ј. Небојша - Прилог методама управљања распоредом праznих кола у железничком саобраћају

Весковић М. Славко - Прилог методологији за избор мреже CARGO центрара и оптимиза-

цију њиховог обслугивања на железници

Мандић П. Данимир - Одређивање фактора који нарушавају регуларно крећање прештих возова

Особа Ј. Мирослав - Модел управљања саобраћајем на коридору

Стојковић С. Мирела - Оцена поvezаности аеродрома са објектима подручјем, јавним масовним превозом

Хрле Ш. Златко - Дефинисање и одређивање најповољнијег начина експлоатације сасава поштница и поштискавача у функцији превозне способности речне флоте

1993. година

Бошковић З. Бранислав - Прилог методологији целиснодоступности маршрутизације колског шока са месна уштавара

Вељковић Ј. Неда - Анализа утицаја броја одсека и дужине деоница на пропусну моћ друге, а на основу методе UIC

Вукадиновић С. Катарина - Моделирање превоза речном поштискавачом флотом пријемом теорије FUZZY скупова

Дакић М. Боро - Оперативно управљање распоредним штремним колима на железници

Милићевић О. Сретко - Увођење савремених технологија превоза у југословенски ваздушни саобраћај

1994. година

Алексић Љ. Боривоје - Прилог вредновању пројеката оби-



лазних ЈУШЕВА ОКО ГРАДОВА СА АСИЕКША САОБРАЋАЈА

Бундало Н. Зоран - Моделирање процеса рада са колима на индустријским колосецима

Јањош Д. Желько - Развој методологије оцене екслоашионих карактеристика нових модела возила на бази праћења у раним фазама екслоашаје

Калић Ђ. Милица - Пројектовање мреже линија ваздухопловног превозиоца

Маленковска К. Марија - Прилог постуцима за вредновање програма одржавања ЈУШНЕ МРЕЖЕ

Павковић Ђ. Горан - Пројектовање рута трансборних средстава у случају неизвесне поштражње у чврзовима трансборне мреже

Чупковић М. Лука - Утицај промене система вуче на катаџишће друге

1995. година

Јовановић И. Иван - Прилог истраживању деловања временских губишака на производнос и димензионисање возних Јаркова шерешног ауто трансборша

Рељић В. Драган - Истраживање спраташегија побољшања безбеднос ће у саобраћају

Тубић Ј. Владан - Вредновање услова саобраћаја (ниво услуге) на одсекима аутојушеа у зонама преласа и на сијевима са рамбама

1996. година

Бачкалић М. Тодор - Организација саобраћаја на Јловним

каналима у функцији Јројусне способности Јловног Јуша

Васов С. Љубиша - Прилог истраживању утицаја елемената логистичке подршке одржавања на Јарамешре ефективности техничког система

Гргуровић П. Биљана - Коришћење маркетинг концепције у Јовећају ефикасности Јоштанског саобраћаја

Деполо Б. Владимир - Утицај саобраћајних шокова на агломерирање комерцијалних садржаја у зонама Јушничких терминала

Жежељ Д. Милан - Истраживање утицаја карактеристика Јуша на ниво оптертивних шокова возила релевантних за организацију и технологију друмског трансборша

Лучић М. Панта - Распоређивање посада ваздухоплова на радне задатке применом међухауристичких алгоритама

Марковић Д. Дејан - Прилог истраживању квалишћа услуга у Јоштанском саобраћају

Петровић М. Живорад - Прилог утврђивању утицаја уздужног нагиба на практични катаџишће деонице Јуша у смjerу Јада

1997. година

Махмић Х. Суад - Анализа утицаја мешода обуке возача на безбеднос саобраћаја

Младеновић М. Душан - Истраживање утицаја конструкционих карактеристика на осцилаторно Јонашање аутојуса

Радојичић Ц. Валентина - Управљање квалишћем рада специјалних служби у ПТТ-у

Шкарић М. Драгица - Истраживање безбеднос и могуће спраташегије побољшања нивоа безбедности трамвајског саобраћаја

1998. година

Брчић П. Илија - Модел истраживања саобраћајних услова за изградњу марија за научничији туризам

Јованов М. Дејан - Методологија утврђивања и праћења безбедности саобраћаја у великом градовима са посебним освршом на Београд

Килибарда Ј. Милорад - Модели логистичког контролинга у интегрисаним логистичким системима

Марковић Р. Зоран - Управљање развојем кадрова у ПТТ систему

Медар М. Оливера - Развој методе подршке одлучивању о одржавању возног Јарка

Обрадовић Р. Катарина - Примена интелигентних трансборних система у решавању загушења на градској мрежи

Радосављевић С. Зоран - Систем за подршку одлучивању у ваздухопловој навигацији ловачке авијације

1999. година

Атанасковић Р. Предраг - Релевантни Јарамешри за избор оптималне варијанте при пројектовању железничких чвррова

Димитријевић С. Бранка - Нови модел и алгоритам за вишев

кришеријумску оптимизацију избора локације

Кујачић Д. Момчило - Истраживање модела организације у Јоштанском саобраћају

Секулић Б. Добривоје - Управљање продајом услуга трансборша робе железницом

Станивуковић В. Бојан - Електронско банкарство као процес аутоматизације у Јоштанском саобраћају

Чеперковић Ч. Милан - Концепција дугорочног развоја Јоштанског информационог система

Шарац Д. Драгана - Неки модели за анализу квалишћа у Јоштанском саобраћају

2000. година

Аћимовић Л. Дарина - Истраживање модела организације културе ПТТ система

Ушев А. Тони - Концепција и ефекти увођења савременог информационог система на македонским железницама

Божић Д. Биљана - Један приступ анализи пословног ПТТ система

Шеговић Д. Миомир - Утицај избора скупа сигналних група на перформансе рада изоловане сигнализисане раскрснице

Стевановић М. Мирјана - Дефинисање новог постутика избора железничког вучног возила

Главић Н. Драженко - Прилог утврђивању еквивалената шерешних возила у постуцима анализе катаџишћа и нивоа услуга деоница Јушева



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

2001. година

Милисављевић М. Александра - Нови концепт стандардизације услуга Поштанске штедионице А.Д.

Петровић Љ. Владета - Прилог развоју пословне стратегије Ђошће

Василић Д. Татјана - Испрживање тешкишта корисника кућног банкарства Поштанске штедионице А.Д.

Баук И. Сања - Информационо-комуникационе технологије у оптимизацији вођења брода

Петровић М. Драган - Прелиминарно дефинисање лепшо-техничких карактеристика трансборног авиона са турбо-млазном тигонском групом уз примену алата генетског програмирања

Миросављевић Д. Петар - Дефинисање конфигурације пушничке кабине и робног одељка трансборног авиона

Милановић С. Љубомир - Прилог развоју лидерства у Ђошћи Србије

Поповић М. Маја - Концепт експертизог система за видовну расподелу у планирању саобраћаја

Спасић М. Драган - Анализа иншернет сервиса за ћодрику успешином функционисању постнеш рачунарске мреже

Јанојлић Д. Мирослав - Вишекриеријумска анализа у пројектовању нове јединице Ђошћанске мреже

Миловановић-Браковић М. Горица - Примена хеуристичких алгоритама на планира-

ње редова вожње у Ђошћанској саобраћаји

Пауновић Б. Горан - Анализа параметара квалишта код преноса података у Ђошћанској саобраћаји

Тица М. Славен - Прилог развоју метода за управљање системима јавног масовног трансборда пушника

2002. година

Ђурић С. Тихомир - Анализа утицаја контроле брзине возила на безбедност саобраћаја и понашање возача у саобраћају

Марковић З. Горан - Прилог оптимизацији коришћења ресурса телекомуникационе мреже у примени динамичког рутирања саобраћаја

Ђуричић М. Ратко - Концепт развоја информационог система за праћење и управљање шеретним колима на железницама Републике Србије

Трубинт Б. Никола - Иншернет као ћодрика сервисима у Ђошћанској саобраћаји

Перишић С. Зоран - Управљање квалиштом сервиса на иншернету на бази алокације ресурса

Дмитровић Ј. Весна - Испрживање модела међународног пословања у Ђошћанској саобраћаји

Ђурђевић Б. Драган - Прилог оптимизацији процеса комуникациона

Бојковић З. Наташа - Систем заштите возача и пушника у пушничком аутомобилу

2003. година

Станковић Ј. Милан - Испрживање модела организације трансборда у фармацеутским производним предузећима

Касалица И. Сандра - Нов приступ оптимизације турнуса вучних возила узимајући у обзир и кашњење возова

Стојић С. Гордан - Оптимизација рада шехничких шеретних станица са посебним осећјом на увеђење нових технологија и моделирање шехнолошког процеса

Нетјасов Т. Феђа - Комплексност саобраћаја у шерминалном ваздушном простору

Јанковић З. Дејан - Перформансе саобраћаја приступом система комуникационе мреже

Миличевић М. Зоран - Контрола ТРС/МР саобраћаја у широком објаснити дигиталним мрежама са асинхроним начином преноса

Павловић Ж. Милош - Испрживање модела организације превозилаца у ваздушном саобраћају

Јанковић Д. Душан - Контрола саобраћаја и методи рада полиције на саобраћајном сектору

Стошић Б. Стојан - Одређивање квалишавиних и кванишавиних показатеља безбедности пловидбе у дунавском коридору

2004. година

Мишић З. Бобан - Примена посебних мера на возне ћаркове

за сојствене потребе - пример возног ћарка Телекома

Дерајић З. Данијела - Испрживање модела комуникација у Ђошћи Србије

Вујичић Р. Игор - Модели уласка електропривредних компанија на телекомуникационо тешкиште са освршом на могућности електропривреде Републике Србије

Кнежевић Љ. Никола - Прилог развоју управљања у Ђошћанској саобраћају

Крстић Ж. Татјана - Комплексност саобраћаја на маневарским површинама аеродрома

Павловић Р. Норберт - Испрживање поузданости рада жељезничког особља са посебним освршом на машиновође ЖТП Београд

Поповић П. Владо - Зашишта приватносји на иншернету као једном од сервиса мултимедијалних комуникација

2005. година

Ђорђевић Р. Мирјана - Методе за повећање нивоа и превери безбедносји ученика на релацији кућа - школа

Момчиловић М. Владимир - Повећање енергетске ефикасности возног ћарка

Јовановић Д. Предраг - Мерење квалишта услуга логистичких система за експрес и временски дефинисан превоз робе

Исаковић А. Зорица - Испрживање модела трансформације RENT A CAR предузећа



Трнинић С. Дамир - Технологије аутоматизованог електронског јавног превоза у Панчеву

Чејовић Д. Марија - Савремена информациона подршка у управљању системом Панчеванског саобраћаја

Живковић В. Зоран - Симулациона анализа функционисања инфраструктуре јавног кључа у активностима електронског јавног превоза

Антић Ж. Борис - Трошкови и губици саобраћајних незгода са посебним осврштом на Републику Србију

Јервемовић В. Предраг - Одређивање најповољнијих метода за транспортере на водном саобраћају

Заборски М. Дамир - Савремено решење рачунарско-телекомуникационе мреже железница са прорачуном кабаџашког саобраћаја за пренос говора и података

Меденица С. Дијана - Истраживање модела трансформације поморских лука

Ачански М. Бата - Избор најбоље стратегије за конкурентску превосност Панчеванског система

Тадић Р. Снежана - Модел за оцену обраћданости развоја CITY логистичког терминалне

Костић-Љубисављевић М. Александра - Примена динамичког руђирања у условима несигурности прогнозе телекомуникационог саобраћаја

Граовац Ч. Драгана - Примена информационо-комуникационих технологија у пројектима

центра за електронско пословање Јашић

Митровић М. Данијела - Примена информационо-комуникационих технологија у управљању људским ресурсима CALL CENTER-a CePP-a

Ратковић-Живановић Ј. Вањица - Истраживање модела управљања људским ресурсима у електронским медијима

Влајић В. Јелена - Моделирање утицаја информационих шокова на перформансе ланца снабдевања

Мићовић М. Бошко - Прилог оцени могућности хеликоптера у служби трагања и спашавања у трагању за ваздухопловом

2006. година

Пауновић С. Горан - Примена процеса магаџинирања у пословању Панчеванских оператора

Галић М. Павле - Примена посебних мера безбедности саобраћаја на системе са командном управљањем структуром

Манојловић В. Александар - Прилог развоју методологије управљања транспортном ефикасношћу возних јединица

Пешић Le Foll Д. Бранкица - Утицај на мрежи - модел за проналажење инверакција између регулација при управљању транспортним саобраћајем

Ивановић В. Желько - Логистички концепт за регионалну цјелину црногорско-приморје

Полторацки Ђ. Игор - Функционална веза елемената привреде

штанишне платформе и зграде аеродрома

Јанићијевић Р. Предраг - Примена информационо-комуникационих технологија у курирским службама

Новићић Д. Жарко - Анализа могућности примене ad hoc мрежа у командно-информационим системима

Ерцеговац М. Памела - Истраживање утицаја неких карактеристика железничког извршног особљаја на настанак ванредних догађаја

Валан Б. Душко - Истраживање нових пословних могућности Панчеване Србије а.д. у домену електронског пословања

Радоњић М. Весна - Тарифирање у телекомуникационим мрежама

2007. година

Мараш С. Владислав - Одређивање најповољнијих поморских и речних транспортних линија пловидбе континенталних бродова.

Бакмаз М. Бојан - Кеалишће сервиса у мултимедијалним бежичним мрежама

Милетић Б. Славољуб - Прилог истраживању модела за употребу транспортне услуге у Панчеву Србије

Чупић М. Александар - Методологија избора техничког система за аутоматску прераду пакета у главним Панчеванским центрима

Челар Ђ. Никола - Прилог истраживању меродавних вред

носности засићеног шока на сигнализацијама

Роган М. Александар - Зашишта мултимедијалних података у постынешим мрежама

Пјевчевић Б. Данијела - Прилог истраживању пропусне способности луčког терминала за расуше терете

Давидовић Т. Маријана - Бенчмаркинг у сектору телекомуникационих сервиса

Брајковић-Петровић Б. Биљана - Развој модела изврсности у Панчеванском систему

Дожић З. Славица - Модели за решавање проблема времења у извршавању реда лежења

Нешић М. Миладин - Анализа близине пушничког возила при чеоном судару

Чокорило В. Оља - Примена менаџмента ризика у анализи трошкова удеса транспортног авиона

Милановић Х. Зорица - Примена фуззије логике у развоју модуларног приступа у планирању основне понуде железничког пушничког саобраћаја

Боштанчић Б. Славица - Уговоравање квалишћа сервиса у IP мрежама са диференцираним сервисима

Радоњић Н. Александар - Истраживање експерименталних метода за одређивање пловидбених особина речних бродова

Милинковић М. Сањин - Моделирање саобраћајних процеса у сложеним системима са распушницом



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

2008. година

Добродолац Ј. Момчило - Испраживање модела за анализу шржишта експрес услуга Ђоштанских и курирских система

Митровић Д. Светлана - Финансирање друмске инфраструктуре у Србији и могућности за њено унайређење

Лекић Т. Снежана - Унайређење процеса одлучивања у Ђоштанском систему пријемом анализе обавијања Ђоштака

Јовин П. Марија - Испраживање шржишта алтернативних горива (бройан-бушана и мешана) у складу са европским политиком за енергију и Транс口岸

Мирковић Д. Бојана - Модел за процену кабицишта кружне раскрснице рулних стаза на аеродрому

Денда Д. Небојша - Прилог истраживању Ђоштанских ресурса у функцији Ђоштанског логистичког сервиса

Младеновић Ј. Ана - Прилог развоју мешодологије за оцену исхлапивости увођења нових Ђоштанских услуга

Нухоџић И. Решад - Развој модела ресструктуирања железнице Црне Горе

Дабић А. Светлана - Прилог развоју обласни индустриске логистике за коришћене производе у ауто-индустрији

Кокот С. Марија - Развој модела иншернеш маркетинга Ђоште Србије

Костић Љ. Ирена - Праћење јоузданости ваздухоплова применом вештачких неуронских мрежа са циљем уштеде горива

Хаџић А. Демир - Управљање безбедношћу саобраћаја са посебним освртом на изградњу инспириционалних кабицишта у Републици Србији

Обрадов В. Адриана - Аутоматизовано праћење и мерење квалишта у Ђоштанском саобраћају

2009. година

Благојевић З. Младенка - Модел за дефинисање трошкова у процесу реформе Ђоштанског система

Кнежевић З. Александар - Избор вишемаменског шија ваздухоплова за Ђоштребе Републике Србије

Чавић Р. Биљана - Управљање пословним процесима увођења кабловских дистрибутивних система

Ђукић С. Марко - Оптимизација динамичких перформанси крећања возова

Јузбашић Ђ. Ана - Приватизација саобраћајних кабицишта од јавног интереса у складу са политиком регулисање дерегулације

Максић М. Горан - Модел за избор оптималних техничко-експлоатационих параметара манипулативног места за рад са обасним машицијама

Радовић Б. Маријана - Модел за управљање приходом авиокомпаније при аукцијској продаји авио-каташа

Милутиновић М. Светлана - Сигурносни аспекти примене мобилног комуникационог система у железничком саобраћају

Памучар С. Драган - Дизајирање организационе структуре коришћењем fuzzy приступа

Хеслењи Т. Тибор - Иновације, ризик и предузетничке стратегије у Ђоштанском пословљању

Вулић М. Наташа - Модел за оцену перформанси образовања инжењера телекомуникационог саобраћаја у функцији унайређења кабицишта

Бјелић П. Ненад - Модели оперативног управљања превозарним системима са дистрибуираним ресурсима

Пешић Р. Далибор - Метод саобраћајног образовања и васпитања кажњених возача

Бисић М. Данијела - Моделирање неизвесности при превозу обасних машиција железницом

Ђорђевић Д. Мирјана - Анализа стохастичке симулације у рамс плус-у

Мијаковски И. Никола - Предлог стратегија за развој интелигентних Транс口岸них система (ITS) у Републици Македонији

Павловић Д. Даница - Аеродромски слошови и профил авионарревозиоца

Зечевић М. Шћепан - Трошковно оријентисани модели иншерконекције

2010. година

Ралевић В. Предраг - Модел и софтверско решење за бенчмаркинг ефикасности саобраћајних предузећа

Вуковић Р. Дубравка - Железница на електромоторнијији гону у савременом граду

Миленковић С. Милош - Примена целобојног програмирања за решавање проблема распоређивања возова

Кукић Р. Драгослав - Ново безбедносни саобраћаја у локалним заједницама

Ђокић Ж. Славица - Примена стратегије управљања ризиком у развоју електронског пословања Ђоште

Луковац М. Веско - Модел за оцењивање кабицишта рада војних возача

Петровић В. Љубица - Прилог истраживању задовољства корисника услугом у саобраћају и Транс口岸у

Младеновић Б. Ивица - Прилог истраживању најбоље варојане Транс口岸а расутих шерета саславима Ђоштанских варојака на Дунаву

Љубојевић Д. Срђан - Модел процеса одлучивања органа саобраћајне подршке система одбране

Павловић М. Владимир - Системи управљања сигурношћу леја у функцији перформанси Транс口岸них авиона

Дреновац М. Драгана - Распоређивање ресурса на планиране активности применом оптимизације колонијом чела



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокрету

Стојиљковић Б. Бранимир - Анализа утицаја динамике коришћења флошне ваздухоплова на процес и трошкове одржавања шурбо-фенских мотора

Еленков П. Милан - Предлог формирања нове зоне војног пешења на Принципима флексибилног коришћења ваздушног простора

Ђорић Д. Владимира - Моделирање расподеле саобраћаја на мрежи - пример Београд

Суша Б. Владимир - Дефинисање процеса увођења мреже

за управљање телекомуникационим системима и мрежама

Михаиловић Д. Душан - Модели за оптимизацију времена промишења кабаџаша телекомуникационе мреже

Нешић С. Иван - Стратегија за промоцију еколошки одрживог транспорта

Ћилерцић Б. Владимира - Развој модела за одређивање еластичности тражње за поштанско и телекомуникационим сервисима

Алексић Б. Стојан - Моделирање процеса осигурујања кандидата за возача моторног возила у функцији безбедности саобраћаја

Јоксимовић С. Горац - Управљање Шарифама у процесу дегрегулације поштанско г саобраћаја

Митровић Д. Слободан - Локалне рачунарске мреже: концепција, сервиси и заштита

Пројовић М. Дамир - Примена комуникационих технологија за

управљање квалишета транспортних услуга

Вукашиновић М. Маријана - Увођење, позиционирање и експлоатација IPTV услуга, на поштанску мултимедијалних услуга у Р. Србији

Костур П. Владимира - Развој метода управљања одржавањем шеренских моторних возила у Војсци Србије

Трифковић М. Тихомир - Модел за унапређење електронског пословања поште Србије □



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

2006. година

Деспотовић Б. Миленко - Менаџмент у саобраћају и транс-поршу

Ибровић Л. Љерка - Менаџмент у саобраћају и транс-поршу

Поповић М. Александра - Менаџмент у Ђоштанском и шелекомуникационом саобраћају

2008. година

Анђелковић В. Миљан - Менаџмент у саобраћају и транс-поршу

Легенда

Железнички саобраћај - **Ж, ЖЕ**

Друмски и градски саобраћај - **ДГ**

Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Безбедност - **ДБ**

Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Саобраћај - **ДС**

Друмски и градски саобраћај и транспорт, смер: Транспорт - **ДТ**

Водни саобраћај (речно поморски) - **ВД, РП**

Ваздушни саобраћај - **В, ВЗ**

Логистика - **ЛОГ, ЛО**

Интегрално индустријски транспорт - **ИИТ**

Одсек за поштански и телекомуникациони саобраћај - **ПТТ**

ПТТ саобраћај, смер: Поштански саобраћај - **ПС**

ПТТ саобраћај, смер: Телекомуникациони саобраћај - **ТС, ПТС**

Менаджмент и економија у транспорту и комуникацијама - **ММТ**

2009. година

Панић В. Игор - Ж

Граовац Б. Сузана - Ж

Миловић Д. Угљеша - Ж

2010. година

Андрејић Милосављевић М.
Катарина "Оцена задовољства корисника у концепту савремене трансфоршне политике и дрегулације ваздухопловног превоза" - ММТ

Арежина Б. Мирјана - "Одржавање возова и пруга великих брзина" - Ж

Бакмаз Б. Ивана "Самоуслужни Ђоштански шапшер у функцији оптимизације услугажне мреже Ђоште Србије" - ПС

Јапунца С. Јована "Предлог измене елемената Шрасе Џута Нови Сад-Суботица и њени ефекти" - Ж

Љеваја Ј. Драган "Утицај бродских емисија издувних материја и промене климе на примену Југословенског речног бродарства" - ВД

Николић Љ. Милош "Системи за подришку и одлучивању у логистици" - ЛО

Миљојковић Ј. Јелена "SAP ERP у Ђошти Србије" - ПС

Радичевић М. Вељко "Кампања односа са јавношћу за промоцију одрживог урбаног превоза" - ММТ

Станишић Д. Јасмина "Анализа модела приступа превозу у даљинском железничком превознику саобраћају у земљама ЕУ и могућности примени у Србији" - Ж

Стојадиновић Д. Никола "Накнада за превозе и превознике возове за приступ и коришћење железничке инфраструктуре" - Ж

Златковић Р. Александар "Анализа упраavlјања буком код железничких возила" - Ж

Мушкиња Б. Александра "Анализа карактеристика утицаја лежењих болница на безбедност саобраћаја у Београду" - ДБ

Рајковић С. Радослав "Одрживана коефицијенција превозних превозника и превозних превозника" - ВД

Вуловић А. Милица "Когнитивни радио" - ТС

Напомене

- Редослед дипломираних инжењера и инжењера, дајући у наставку, закључно са 1999. годином сортиран је по азбуци, а од 2000. године по редоследу дипломирања.
- Од 1997. до децембра 2004. године, дипломе инжењера саобраћаја нису додељиване, а од 2004. године додељивање су по смеровима



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокрету

1953. година (2)
 Раковић В. Златомир - ДГ
 Симоновић Б. Јован - Ж

1954. година (38)
 Анђелковић Д. Бранислав - Ж
 Банковић Д. Радован - ДГ
 Бекчић В. Драгољуб - ДГ
 Божидаревић Л. Владислав - РП
 Војиновић М. Душанка - Ж
 Вукчевић Л. Славољуб - Ж
 Вукчевић М. Гојко - РП
 Гинић К. Катарина - РП
 Грковић П. Јован - Ж
 Денић П. Душан - Ж
 Ђорђевић М. Здравко - РП
 Жикић Ђ. Маријана - ДГ
 Катић Х. Александар - РП
 Крезовић М. Дејан - ДГ
 Кујачић С. Љубомир - Ж
 Марковић С. Милан - ДГ
 Мијајловић С. Рајко - ДГ
 Миловановић П. Радмило - Ж
 Нађ Б. Јосип - Ж
 Новаковић Р. Живомир - Ж
 Павличек Д. Душан - Ж
 Петровић М. Драгутин - Ж
 Пиварски А. Радмила - Ж
 Радивојевић В. Павле - ДГ
 Рацков В. Милош - ДГ
 Савић Б. Алекса - ДГ
 Санадер Д. Јован - ДГ
 Соколовић Ј. Станислав - РП
 Стефановић С. Славољуб - Ж
 Стефановић Ч. Миодраг - ДГ
 Стојановић Т. Љубиша - Ж
 Тановић Х. Мухарем - РП
 Татомировић П. Милан - ДГ
 Тозија М. Никола - Ж
 Ђосић Б. Александар - Ж
 Хрельца М. Златибор - РП
 Цветановић С. Миодраг - ДГ
 Чобић М. Сава - Ж

1955. година (57)
 Антонић Д. Славољуб - РП
 Арсић В. Љубиша - Ж
 Белић Ђ. Сава - ДГ
 Бећаревић В. Милутин - Ж
 Бјеговић Ј. Никола - Ж
 Божић Б. Драган - ДГ
 Буровац М. Слободан - РП
 Вуковић В. Вељко - РП

Гајић Б. Мирослав - ДГ
 Давидовић М. Андреја - Ж
 Димитријевић А. Христифор - ДГ
 Думић В. Светислав - РП
 Ђорђевић А. Ђура - РП
 Ђорђевић Б. Јован - Ж
 Ђорђевић С. Борислав - Ж
 Ђорђевић С. Раде - РП
 Ђукић С. Љиљана - Ж
 Ђурашевић А. Јован - ДГ
 Жиковић В. Станица - ДГ
 Жувић И. Мильенко - РП
 Илић В. Миодраг - Ж
 Илић М. Мирослав - РП
 Јовановић М. Милутин - РП
 Јовановић М. Ненад - ДГ
 Јовић И. Драгољуб - РП
 Јовић Ј. Љубомир - Ж
 Кабаница М. Милорад - Ж
 Ковачевић Р. Драгослав - Ж
 Којашевић П. Томислав - Ж
 Корда Ј. Слободан - РП
 Косовац И. Војислав - Ж
 Костић Д. Борислав - Ж
 Костур С. Душан - ДГ
 Крецуљ С. Добрен - РП
 Лалошевић С. Ђорђе - РП
 Левајац М. Радоје - Ж
 Малешевић Ж. Богдан - ДГ
 Марисављевић Д. Војими - Ж
 Милосављевић Б. Петар - Ж
 Милошевић С. Радован - Ж
 Милутиновић Д. Јовић - Ж
 Митић П. Радисав - Ж
 Мучало Ј. Чедомир - РП
 Николић Д. Миодраг - ДГ
 Панић П. Будимир - РП
 Радивојевић В. Светозар - Ж
 Радивојевић М. Живомир - Ж
 Савић В. Миодраг - Ж
 Секереш Љ. Лудевит - Ж
 Симоновић Ж. Славко - Ж
 Стаменковић С. Љубомир - Ж
 Станковић Ј. Милан - Ж
 Стојановић А. Властимир - Ж
 Томашевић А. Томислав - ДГ
 Халоуска Ј. Методије - Ж
 Џокић Ч. Јеремија - Ж
 Шкворц И. Стјепан - Ж

1956. година (55)
 Аврамовић Ј. Александар - Ж
 Агатоновић С. Драгутин - ДГ
 Антонијевић Д. Синиша - Ж

Атанасковић М. Љубисав - Ж
 Аћимовић В. Боривоје - Ж
 Благојевић Е. Мильенко - РП
 Бусарац И. Радомир - Ж
 Васиљевић В. Србобран - ДГ
 Владимирић Б. Љубомир - РП
 Гештаковски А. Иван - Ж
 Дабић П. Миодраг - ДГ
 Дельја Ј. Бранко - ДГ
 Димитрић М. Александар - ДГ
 Ђорђевић М. Чедомир - Ж
 Жиковић Џ. Иван - Ж
 Жикић Д. Драгомир - РП
 Илић В. Божидар - ДГ
 Илић Д. Кристина - Ж
 Јакшић В. Душан - РП
 Јанкуловски М. Коле - ДГ
 Јевтовић Д. Бранислав - ДГ
 Јовановић Т. Чедомир - Ж
 Калезић Р. Светозар - Ж
 Капларевић К. Петар - Ж
 Кришановић С. Љубомир - Ж
 Крстић Н. Бранислав - ДГ
 Кујунџић Д. Божидар - Ж
 Лазаревски Џ. Борис - ДГ
 Лучић М. Никола - Ж
 Маричић Р. Живорад - ДГ
 Маркићевић Р. Живко - РП
 Марковић М. Александар - Ж
 Мацић Д. Никола - Ж
 Миленковић Љ. Драгомир - Ж
 Милетић Ж. Драгослав - Ж
 Милошевић В. Вукоје - Ж
 Момировић В. Иван - Ж
 Недић Н. Дојчин - РП
 Павличевић Р. Миладин - ДГ
 Петровић С. Богољуб - Ж
 Петровић Т. Живота - Ж
 Спахић Р. Бранка - Ж
 Спирић Д. Миодраг - РП
 Стаменовић Ђ. Љубен - ДГ
 Стефановић Д. Драгутин - ДГ
 Стојановић М. Милутин - ДГ
 Стојић Н. Сава - ДГ
 Стојков П. Љубомир - Ж
 Тепавчевић Р. Тихомир - ДГ
 Тешовић М. Добрило - Ж
 Тодоров П. Ценко - Ж
 Чолић Б. Радован - ДГ
 Шобајић Д. Љубомир - Ж
 Шожу Ђ. Михаил - ДГ
 Шурлан Ђ. Бранислав - РП

1957. година (35)

Арежина Н. Милан - ДГ
 Богавац Ј. Милосав - Ж
 Букалица И. Никола - ДГ
 Видаковић С. Велибор - ДГ
 Вукосављев љ. Вејин - ДГ
 Генчић В. Мирјана - ДГ
 Златков Р. Љупче - ДГ
 Златковић М. Драгомир - ДГ
 Иванчевић К. Милан - ДГ
 Јаковетић Д. Милисав - ДГ
 Јанковић М. Душан - ДГ
 Јовановић Ђ. Страхиња - ДГ
 Лафчикић И. Георги - Ж
 Мадић Б. Божидар - ДГ
 Марковић М. Радомир - ДГ
 Марлот Ј. Иван - Ж
 Милијковић Б. Милић - Ж
 Мирћић Б. Катарина - Ж
 Најчески И. Риста - ДГ
 Николетић Б. Милисав - ДГ
 Николић Ж. Видеје - Ж
 Орсини Е. Александар - РП
 Палић Р. Драгослав - Ж
 Парезановић Б. Радмило - ДГ
 Петровић Н. Добривоје - РП
 Попов Д. Миодраг - ДГ
 Радивојевић Р. Мирољуб - ДГ
 Симић Џ. Велимир - Ж
 Стамболић М. Богољуб - ДГ
 Стојановић В. Првослав - ДГ
 Стојковски А. Спасоје - ДГ
 Стокало Ј. Јосип - ДГ
 Тичић В. Светозар - РП
 Топенчаревић Н. Љубомир - ДГ
 Ђурић Ж. Милан - РП

1958. година (17)

Арсовски К. Милан - ДГ
 Бојић С. Драгојло - ДГ
 Лакић С. Вељко - ДГ
 Мартиновић Ј. Младен - Ж
 Миловановић Ж. Василије - ДГ
 Милосављевић Ђ. Синиша - ДГ
 Митровић Г. Сава - ДГ
 Никчевић М. Блажко - ДГ
 Новоселац М. Драгиша - ДГ
 Ранчић Б. Велимир - Ж
 Рашета М. Душан - ДГ
 Симоновић Ж. Драгољуб - ДГ
 Станишић Р. Константин - ДГ
 Стевановић С. Десимир - ДГ
 Ђурић М. Гојко - РП

Урдл Ф. Славко - РП
 Шобот О. Видосав - РП

1959. година (7)

Букумировић С. Милорад - ДГ
 Јанаћковић Ђ. Надица - РП
 Косовић Ј. Ибрахим - Ж
 Лепедат Ј. Драга - ДГ
 Милекић А. Јованка - ДГ
 Милошевић М. Милош - ДГ
 Стошић П. Александар - Ж

1960. година (11)

Вучић Р. Вukan - ДГ
 Драгач С. Радослав - РП
 Каличанин Р. Војислав - Ж
 Кузовић Т. Љубиша - ДГ
 Лунгулов Р. Петар - ДГ
 Малбашки Б. Душан - Ж
 Милићевић Р. Александар - Ж
 Орлић Б. Светислав - Ж
 Симовић М. Душан - ДГ
 Филиповић Б. Јелица - ДГ
 Чукоров Ј. Милош - Ж

1961. година (13)

Анђелковић С. Ђорђе - ДГ
 Васиљевић С. Милivoје - ДГ
 Димитријевић Ж. Радомир - ДГ
 Жиковић А. Драгослав - ДГ
 Јелић Р. Родољуб - ДГ
 Јовановић Р. Душан - ДГ
 Кићановић С. Кићан - Ж
 Пејановић У. Душан - ДГ
 Покорни А. Марија - ДГ
 Поповић Р. Драган - ДГ
 Савић С. Градимир - ДГ
 Станковић С. Трајко - ДГ
 Стојановић Д. Петар - Ж

1962. година (12)

Барбул М. Петар - ДГ
 Василић Р. Иван - РП
 Дамјановић Д. Радивоје - ДГ
 Ђорђевић Љ. Тихомир - ДГ
 Краварушић П. Марко - ДГ
 Миладиновић Ж. Витомир - ДГ
 Милојевић В. Зоран - Ж
 Мирковић Д. Момчило - Ж
 Мировић С. Срђије - ДГ
 Николић Н. Љиљана - ДГ
 Обрадовић М. Милан - ДГ
 Премек Е. Бранко - Ж



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Дипломирани инжењери саобраћаја



1963. година (20)

Бркић М. Здравко - ДГ
Вагић О. Никола - Ж
Ванкић С. Миодраг - Ж
Влајковић М. Горјан - Ж
Вујовић Л. Здравко - ДГ
Вукчевић П. Будимир - РП
Ђокић Радослав - Ж
Ђуковић Б. Батрић - РП
Јовановић А. Светолик - ДГ
Милојевић В. Радослав - Ж
Миљуш С. Дане - Ж
Мићић М. Борисав - Ж
Панић М. Михајло - Ж
Перишић А. Ристо - ДГ
Радивојевић Н. Миломир - ДГ
Радошевић Ђ. Душан - ДГ
Ристић Д. Боривоје - ДГ
Тодоровић Ж. Предраг - ДГ
Тошић П. Станимир - ДГ
Шећеров М. Петар - ДГ



1964. година (36)

Бугарчић У. Душица - ДГ
Гелевски Д. Александар - Ж
Деспотовић Ј. Гаврило - ДГ
Дошљак М. Миодраг - РП
Ђорђевић Т. Драгослав - ДГ
Ерор В. Стево - Ж
Јарић П. Рајко - ДГ
Јовић Р. Бранислав - Ж
Ковачевић Ђ. Мирко - ДГ
Ковачевић С. Петар - Ж
Кудрана Ф. Звонимир - ДГ
Лековић Б. Мираш - ДГ
Лукић Д. Петар - Ж
Малетковић Р. Владимира - ДГ
Манојловић Б. Стево - Ж
Марић М. Владимира - ДГ
Миловановић М. Милош - ДГ
Миљуш М. Саво - Ж
Митрић Д. Слободан - ДГ
Муминагић З. Намик - Ж
Обрадовић Ј. Милан - ДГ
Обрадовић М. Милић - Ж
Пејин И. Миливоје - РП
Пиплица И. Јуре - Ж
Поп-Драгић Р. Радослав - ДГ
Поповић Д. Милан - ДГ
Прокић М. Зоран - ДГ
Прша Ј. Дане - ДГ
Пуношевић В. Слободан - Ж

Радић М. Драгослав - В
Савић М. Душан - ДГ
Спасић Б. Мирко - ДГ
Спорић П. Драгољуб - ДГ
Стојојевић С. Владимира - ДГ
Цветичанин Н. Свето - ДГ
Шошић М. Никола - ДГ



1965. година (27)

Алексић М. Милисав - ДГ
Анђелковић Р. Миломир - ДГ
Атанацковић Ж. Никола - ДГ
Богдановић Д. Алекса - ДГ
Бурзић С. Идриз - Ж
Вејновић С. Милан - ДГ
Вићентић Д. Мирослав - Ж
Врањеш Т. Марко - ДГ
Вукићевић Р. Драољуб - Ж
Дабић Ј. Петар - Ж
Дамјановић М. Боривоје - Ж
Ђорђевић Д. Радослав - ДГ
Лозинић Б. Стјепан - ДГ
Мајор Л. Јанош - ДГ
Марјановић П. Душан - Ж
Марковић М. Богољуб - ДГ
Масловарић Ј. Србислав - ДГ
Машић Р. Рено - Ж
Милосављевић Д. Милан - Ж
Минић М. Мина - Ж
Пејак Ђ. Ратимирка - Ж
Петровић М. Душан - ДГ
Радош В. Јован - ДГ
Стојојевић М. Гојко - ДГ
Томић С. Милован - ДГ
Ћаласан М. Бранислав - ДГ
Чичак Ј. Мирко - Ж



1966. година (40)

Антонијевић Д. Предраг - Ж
Бакић Н. Небојша - Ж
Бојовић Т. Миодраг - ДГ
Букумировић Ж. Родољуб - ДГ
Вешовић Б. Вујадин - ДГ
Детичек Е. Мирко - РП
Димитријевић М. Миодраг - ДГ
Ђенадић Д. Радиша - ДГ
Ђурић С. Алексије - Ж
Живановић Ј. Љубиша - ДГ
Жувић Т. Родољуб - ДГ
Жупановић М. Иво - ДГ
Ивљанин Д. Рајко - ДГ
Илић Д. Славка - ДГ
Јанковић Ј. Драган - ДГ
Јеремић Р. Станимир - В

Јокић Б. Машан - Ж
Каличанин Р. Божидар - Ж
Ковачевић Ј. Вера - ДГ
Минић Н. Милица - В
Минић Р. Верољуб - В
Мишић Д. Љубивоје - ДГ
Мунижаба Д. Војислав - ДГ
Нешковић Б. Коста - ДГ
Огњановић М. Мирослав - Ж
Огризоловић Ђ. Гојко - ДГ
Пантазијевић Ђ. Слободан - В
Пјевалица М. Урош - ДГ
Путник Д. Никола - ДГ
Савић М. Мирослав - В
Савић Р. Славољуб - Ж
Сретеновић Љ. Милан - ДГ
Табаковић К. Ратко - ДГ
Тодоровић Р. Слободан - ДГ
Тошић В. Јован - ДГ
Тртица Ј. Марко - Ж
Филиповић Т. Љубомир - Ж
Хорват Л. Лајош - Ж
Чарапић М. Љубивоје - Ж
Чаушевски Н. Борис - ДГ

Ранковић А. Милутин - ДГ
Ранковић В. Томислав - ДГ
Рилке У. Мирослав - ДГ
Сабо А. Јохан - ДГ
Станковић В. Радован - Ж
Станковић З. Предраг - ДГ
Стојановић И. Милан - ДГ
Тројојевић В. Милка - ДГ
Ћурић Р. Миодраг - Ж
Франтов С. Мирољуб - В
Хаџић М. Драгиша - Ж
Шкеровић Р. Соломун - ДГ



1968. година (51)

Аћимовић С. Љубомир - В
Берберовић Б. Шукарија - Ж
Бошњак В. Алекса - В
Бркић И. Алојз - Ж
Ваџић Б. Михајло - Ж
Видеканић Н. Душан - ДГ
Војновић М. Александар - В
Врачаревић Љ. Ратомир - ДГ
Вукосављевић М. Добривоје - ДГ
Голубовић Р. Драгомир - ДГ
Готовац М. Влатко - РП
Грујић М. Лазар - Ж
Дадић Г. Иван - ДГ
Дивић Ј. Анте - ДГ
Драгић Р. Момир - ДГ
Ђелић Ђ. Драгомир - ДГ
Ељуга М. Гојко - ДГ
Живић С. Предраг - Ж
Жупановић И. Иван - РП
Жупановић П. Славко - ДГ
Занки А. Фрањо - РП
Ивановић М. Миодраг - В
Јанковић Ж. Родољуб - Ж
Јовановић Б. Радомир - Ж
Кашић С. Петар - ДГ
Кисо А. Фахрудин - ДГ
Костић В. Милан - Ж
Лазић С. Лазар - ДГ
Макаревић С. Хуснија - ДГ
Манић Р. Предраг - РП
Милenković В. Александар - РП
Милетović М. Славко - ДГ
Мирков Б. Слободан - ДГ
Митровић С. Радисав - ДГ
Павловић М. Марко - ДГ
Паулић Б. Бранислав - Ж
Петри С. Павел - РП
Радица И. Винко - В

Савинов Н. Петар - ДГ
Сандић М. Милан - Ж
Станојевић Т. Владимира - В
Табаш М. Љиљана - ДГ
Тодоровић М. Војислав - В
Тодоровић Љ. Гојко - ДГ
Трифуновић Д. Душан - В
Ћебовић М. Ненад - ДГ
Умалац Ф. Јосиф - ДГ
Хромиш Е. Михајло - Ж
Шарић Ш. Смаил - ДГ



1969. година (58)

Божичевић М. Стјепан - Ж
Божковић Б. Чедомир - ДГ
Бошковић С. Слободанка - В
Бурић Ђ. Љубомир - Ж
Бурцовић Х. Јусуф - ДГ
Васиљев М. Симеон - Ж
Веселиновић Н. Миломир - ДГ
Весовић М. Мирољуб - ДГ
Влајев В. Јордан - Ж
Војтјеховски А. Драгутин - ДГ
Вукићевић К. Радомир - ДГ
Гајић М. Владета - ДГ
Дамјановић Т. Душан - ДГ
Дедић Ђ. Драган - В
Домоњић Ђ. Мартин - РП
Дошљак М. Драган - В
Ђакуловић Б. Иван - РП
Ђикановић М. Бранислав - ДГ
Ђукић Ц. Војислав - Ж
Ерманоски С. Никола - Ж
Зорски К. Боро - ДГ
Илић М. Димитрије - В
Јапунића М. Владимира - ДГ
Јовановић Р. Бранко - РП
Коњевић З. Љубомир - Ж
Крчуга А. Тихомир - ДГ
Личина М. Драгослав - ДГ
Мазић А. Иво - РП
Мандић П. Бошко - Ж
Манчић Д. Зоран - Ж
Марковић Р. Марко - ДГ
Марковић С. Никола - ДГ
Мешков С. Александар - ДГ
Милојевић Ђ. Драгољуб - ДГ
Милошевић Б. Вељко - ДГ
Милошевић М. Слободан - ДГ
Милутиновић Д. Мирослава - Ж
Митић С. Светислав - Ж
Младеновић Б. Мирослав - Ж
Мркић Р. Раде - ДГ
Николић Ч. Хранислав - Ж



Новаков Н. Владимир - ДГ
Палавршић Ч. Петар - РП
Панзоловић Б. Салко - ЖК
Пиштињат М. Миодраг - ЖК
Прунк А. Мирослав - ЖК
Радмиловић Р. Зоран - РП
Радовановић Ј. Светолик - ДГ
Стаменковић Л. Чедомир - ДГ
Станић И. Недељко - РП
Старчевић Т. Велибор - ДГ
Тадић М. Симеон - ДГ
Тасић В. Слободан - ЖК
Тошић С. Војин - В
Урошевић Р. Милосав - ЖК
Херман И. Милица - ДГ
Чамба-Ђорђевић Ђ. Живојин - ДГ
Чолић С. Владета - РП

1970. година (36)
Александровић А. Петар - ДГ
Бајић М. Мирко - ДГ
Величковић Д. Бранислав - ДГ
Ветма В. Фрањо - ДГ
Вујошевић С. Бранислав - ДГ
Глишић А. Љубивоје - РП
Дамјановић Д. Милутин - ЖК
Дамињановић М. Милivoје - ДГ
Ђорђевић Ј. Станоје - ДГ
Јакшић М. Првостепен - ДГ
Јовановић Р. Будимир - ЖК
Капицић А. Садик - ЖК
Кљунак С. Мато - РП
Константиновић К. Божидар - ДГ
Копић М. Ђорђе - ЖК
Лазаревић М. Љубиша - ДГ
Лазић Ј. Ратомир - ДГ
Маринковић Р. Ђорђе - ДГ
Миочиновић П. Бранко - ДГ
Николић А. Теодор - ДГ
Николић С. Александар - ДГ
Обрадовић Ж. Душан - В
Перишић В. Светомир - ДГ
Поповић П. Мирослав - ДГ
Радивојевић Х. Момчило - ДГ
Раичевић П. Борислав - В
Родић М. Миленко - ЖК
Секулић Б. Боривоје - ЖК
Сладић И. Анђелко - ДГ
Станојевић В. Станоје - ДГ
Стјепић Н. Остоја - ДГ
Тојагић П. Дане - ДГ
Торбица Д. Мирољуб - ДГ
Цветанова К. Јелица - ДГ
Чавић В. Даница - В
Шабан П. Милан - ДГ

1971. година (56)

Амановић Т. Спасе - ЖК
Арсић Б. Милосав - ДГ
Башић С. Здравко - ЖК
Брдар С. Миле - ДГ
Брукнер И. Тихомир - РП
Бугариновић П. Мирослав - ДГ
Влаховић Н. Миле - ДГ
Вукановић М. Смиљан - ДГ
Глишић М. Мирјана - В
Гордић С. Милош - ДГ
Дозет Д. Стеван - ДГ
Доманџић А. Слободан - РП
Ђорђевић Ј. Владимира - ЖК
Ђорђевић Ј. Иван - В
Живковић С. Данило - ЖK
Јакшић В. Гордана - ДГ
Јанковић М. Радован - ДГ
Јованов В. Слободанка - ДГ
Јованов Л. Мирослав - ДГ
Комленић В. Михајло - ЖK
Крга Н. Србивоје - ДГ
Кресојевић Ж. Милан - ЖK
Крњајић Д. Бранко - ДГ
Крстић М. Милан - ДГ
Кукец А. Јосип - ЖK
Лильак Р. Петар - В
Лопничић С. Ђорђе - ДГ
Лопничић С. Љигњана - ДГ
Маврак Б. Имре - В
Мајсторовић Б. Бошко - ДГ
Макаров Олга - В
Матејевић Р. Данило - ДГ
Мијалов М. Томислав - ДГ
Милачић В. Новица - В
Михајловић М. Зоран - ДГ
Палавршић А. Егон - ДГ
Панић Р. Зоран - В
Погарчић А. Младен - ДГ
Поповић С. Стево - ДГ
Радић Н. Никола - ЖK
Радош В. Живан - ДГ
Рајчић С. Милорад - ДГ
Ристановић А. Томислав - ДГ
Рогановић Т. Миодраг - ДГ
Србуловић М. Негибан - ЖK
Станковић Д. Јелица - ДГ
Стеванчевић Д. Љубомир - ДГ
Стеванчевић Д. Слободан - ДГ
Стојиљковић С. Тихомир - ДГ
Тержан Ф. Станислав - РП
Топаловић В. Миодраг - ДГ
Хрле Ш. Златко - РП
Цветановић В. Лазар - ДГ
Челановић М. Предраг - ЖK

Шијан Д. Игор - В
Шћепановић Б. Радован - ДГ

1972. година (71)

Авдаловић А. Милан - ДГ
Антонић П. Мирјана - ДГ
Башић Б. Нада - ДГ
Бешировић С. Садик - ЖK
Бјелобрк Р. Јован - ДГ
Богдановић А. Иван - ДГ
Боројевић Б. Бојан - ДГ
Бошковић М. Душан - ДГ
Васић В. Остоја - ЖK
Величковић Д. Милан - В
Вельковић Д. Бранислав - ДГ
Вельковић К. Душан - ДГ
Вельковић С. Богдан - ДГ
Вујатовић У. Мирослав - ДГ
Вујновић Л. Михајло - ДГ
Горшић И. Милета - ДГ
Грубор Н. Коста - ДГ
Данон М. Задик - ЖK
Девић А. Душан - В
Деполо Б. Владимира - ДГ
Драгељевић М. Јован - ДГ
Ђорђевић В. Никола - ЖK
Зурковић П. Никола - ЖK
Иковић М. Слађан - В
Илић Р. Иван - ДГ
Илић С. Вишња - В
Јанковић Р. Слободан - В
Јарамазовић Ј. Стиглан - ДГ
Јегарац Н. Милivoје - ДГ
Јовановић М. Миодраг - В
Јозић Р. Радмила - В
Јоксимовић Д. Јасенка - В
Јоцић М. Владимира - ДГ
Капетановић У. Петар - ДГ
Керекеш Ј. Имре - ДГ
Кнечевић С. Вељко - ДГ
Константиновић Зоран - ЖK
Косовац М. Милица - В
Лазовић М. Небојша - ДГ
Лукић М. Душа - ЖK
Малкоч Х. Месуд - ЖK
Манојловић Р. Стеван - ДГ
Мариншак Б. Мирјана - В
Миладиновић С. Бранислав - ДГ
Милановић М. Душан - ДГ
Милетић М. Миодраг - ЖK
Милојчић М. Драган - ДГ
Милосављевић Д. Слободан - ДГ
Милутиновић Р. Властимир - ЖK
МИЋИЋ М. Драгољуб - ДГ

Мркоњић М. Живојин - ДГ
Павловић Д. Александар - В
Павловић Љ. Радован - ДГ
Павловић Р. Синиша - ДГ
Пејић М. Рајко - ДГ
Петковић Р. Стојан - ЖK
Радомировић Т. Милан - ДГ
Савић С. Никола - ДГ
Симић Љ. Ненад - ДГ
Сланкаменац М. Велибор - В
Соргер М. Младен - ДГ
Станић С. Слободан - ДГ
Стојисављевић Б. Јово - ДГ
Торњански М. Коста - В
Тошић С. Драгослав - ДГ
Трајковски С. Рахилка - ДГ
Фиданчећ Ђ. Драган - В
Филиповић М. Снежана - ДГ
Цокић В. Радомир - ЖK
Цревар А. Владимира - ДГ
Чичовачки Ж. Душан - ДГ

1973. година (80)

Абдулбасит З. Асад - ДГ
Антонић Ј. Ђордана - ДГ
Барчот П. Бранимир - ДГ
Безер С. Мило - ДГ
Боровић М. Бранимир - РП
Бреберина Ђ. Миле - В
Брујић С. Милан - ДГ
Вукадиновић М. Радисав - ЖK
Вучинић М. Милан - ЖK
Вучковић Р. Марко - В
Гаврић А. Томислав - ДГ
Грек И. Петар - ДГ
Девер Н. Ратко - ЖK
Дембеле Р. Пиерре - ЖK
Драгомановић С. Никола - РП
Ђорђевић Д. Милица - ДГ
Ђурђевић Б. Радоје - ДГ
Живојиновић М. Зоран - ЖK
Зељић А. Миодраг - ЖK
Ивковић С. Борка - ДГ
Илић Ж. Миодраг - В
Јевтовић Ј. Александар - ЖK
Јеремић М. Звонimir - ЖK
Јовановић Б. Часлав - ДГ
Јовановић И. Иван - ДГ
Канлић С. Зарија - ДГ
Ковачевић Б. Радивој - В
Коленџ Ј. Јуриј - ДГ
Костић И. Светозар - ДГ
Костић Р. Саша - ДГ
Крстовић В. Слободан - ДГ

Лесић Ж. Желько - В
Лукић Ј. Владимир - ЖK
Лукић Р. Драгомир - В
Лунг С. Никола - РП

Максимовић М. Марко - ДГ
Малтез В. Милиса - В
Мандић И. Драгомир - ЖK
Мандић Ј. Митар - ЖK
Мандић Н. Душан - В
Марчел Т. Добан - ДГ
Милетић Љ. Миодраг - ЖK
Милојевић Б. Бранислав - ЖK
Митић С. Љубомир - ЖK
Николић Ђ. Синиша - В
Орешчанин Ђ. Мирјана - ЖK
Патковски К. Бранко - В
Пауновић Ж. Бранко - ДГ
Пауновић М. Љубомир - ЖK
Перковић М. Мирјана - ЖK
Петровић В. Петар - ДГ
Поповић В. Тања - ДГ
Пртењак С. Драгојло - ДГ
Прусац Д. Милан - ДГ
Радивојевић Н. Мирко - ДГ
Раковић В. Миодраг - В
Рапајић М. Аљоша - В
Растовић С. Ђорђе - ЖK
Сарић А. Станислав - ЖK
Седларов Н. Бранислав - ДГ
Симић М. Мирослав - В
Смрчек И. Антун - ДГ
Станимировић М. Горан - ДГ
Станић Ж. Андрија - ДГ
Стевановић М. Синиша - ДГ
Стелкић П. Милан - ДГ
Степановић М. Југослав - ДГ
Стипановић Б. Миодраг - ДГ
Стожинић М. Љубомир - ЖK
Стојановић М. Бранка - ДГ
Стојићевић М. Ненад - ДГ
Стојковић Д. Радисав - ДГ
Теодоровић Б. Душан - В
Тодоровић М. Љубомир - ЖK
Фајек Ф. Гамо - В
Христовски С. Петар - ДГ
Црњански Ј. Раде - ДГ
Чесаревић М. Ранислав - ДГ
Џелајлија К. Пера - ЖK
Шиширак А. Мехмед - ДГ

1974. година (83)

Алагић И. Хасиб - ЖK
Бадрљица Н. Радован - РП
Бајин И. Душко - ДГ



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Дипломирани инжењери саобраћаја

Бакић Н. Гојко - РП
 Бакрачевски П. Димитрије - ДГ
 Беара Љ. Гојко - ДГ
 Бебек Ј. Бранко - В
 Биро Г. Милан - Ж
 Богдановић Ј. Данило - ДГ
 Бунчић Д. Стево - ДГ
 Буханац С. Бранко - В
 Вуковић Ј. Владан - В
 Вукшић Р. Мирољуб - В
 Гавриловић М. Слободан - ДГ
 Грбовић С. Милан - В
 Делија Х. Фадил - ДГ
 Димић В. Живан - ДГ
 Дозет Д. Жарко - В
 Ђоковић В. Зорица - ДГ
 Ђорђевић Р. Слободан - ДГ
 Ђурковић В. Слободан - ДГ
 Живадиновић Б. Босилька - В
 Јовановић Д. Драгољуб - ДГ
 Јовановић Ж. Томислав - В
 Јовановић Ј. Мирослав - ДГ
 Јовановић К. Слободан - ДГ
 Јовановић Р. Вукосава - В
 Јовановић С. Александар - ДГ
 Јукић П. Јосип - Ж
 Каличанин Р. Лазар - В
 Каменица М. Божидар - Ж
 Каркин З. Кемал - ДГ
 Кнежевић Г. Горан - ДГ
 Лукић Н. Вера - В
 Максимовић С. Владимира - В
 Малтеа В. Радмила - В
 Манасијевић С. Љубомир - В
 Марасовић Ф. Горан - В
 Марковић В. Градимира - РП
 Марковић М. Милош - ДГ
 Матић Т. Мирослав - ДГ
 Медан М. Мирјана - В
 Мијаиловић М. Мирослав - ДГ
 Милановић Љ. Драган - В
 Милић М. Милан - ДГ
 Милошевић Слободан - РП
 Миљуш Д. Бошко - РП
 Мурдеша С. Слободан - ДГ
 Науновић Д. Зоран - В
 Новак Ф. Јоже - Ж
 Павићевић М. Ратко - ДГ
 Паскучи М. Нинослав - В
 Пауновић М. Љубомир - ДГ
 Познановић Р. Гордана - ДГ
 Поповић Ј. Миодраг - Ж
 Радаковић Д. Небојша - В
 Радованац Ђ. Мирко - ДГ

Радовић С. Миленко - ДГ
 Радојчић С. Драго - ДГ
 Ратковић М. Љубомир - Ж
 Саблић С. Бранислав - ДГ
 Симовић М. Градимира - ДГ
 Стаменковић А. Миливоје - ДГ
 Стаменковић Љ. Мирослав - В
 Станковић Р. Душан - В
 Стојановић М. Владимира - ДГ
 Стокић Т. Аница - ДГ
 Ступар Б. Вибор - ДГ
 Теодоровић Д. Никола - ДГ
 Телић М. Недељко - В
 Терек Т. Петар - Ж
 Томовић Д. Славољуб - ДГ
 Трајковић М. Миодраг - В
 Тркуља М. Душан - ДГ
 Турањанин Т. Лазо - В
 Ђук Т. Никола - ДГ
 Чепић Мирослав - ДГ
 Чичић Р. Мирослав - ДГ
 Чоловић М. Владислав - ДГ
 Шеваљевић П. Владо - РП
 Шкоро Г. Драгољуб - В
 Шкрбар Ј. Радо - В
 Штулић Н. Милорад - В

1975. година (101)

Анђелковић Б. Јелена - ДГ
 Бабић Ј. Јанко - ДГ
 Бербаковић С. Миливоје - ДГ
 Богдановић М. Зоран - В
 Богојевић М. Јагода - ДГ
 Ђојиновић Г. Милан - В
 Буквић Д. Данило - ДГ
 Букумировић Ж. Владимира - ДГ
 Војводић Н. Ђуро - ДГ
 Вранеш С. Зоран - В
 Врбашки С. Мирослав - В
 Вујанић П. Милан - ДГ
 Вујић П. Недељко - В
 Вучићевић М. Михаило - ДГ
 Гвозденовић М. Слободан - В
 Гезовић И. Мирко - ДГ
 Гладовић К. Павле - ДГ
 Гледовић М. Славко - ДГ
 Грујевски Г. Атанас - В
 Давидовић Д. Душан - Ж
 Дедагић Ј. Садија - ДГ
 Десница Н. Бранко - ДГ
 Драгосавац С. Владимира - ДГ
 Дудић Ж. Бранислав - ДГ
 Ђаконовић Р. Гордана - ДГ
 Поповић Ј. Миодраг - Ж
 Радаковић Д. Небојша - В
 Радованац Ђ. Мирко - ДГ

Јовановић Ј. Милорад - ДГ
 Јордановић В. Братислав - В
 Калуђеровић Л. Момир - ДГ
 Касаловић Р. Љубомир - ДГ
 Киш И. Иван - ДГ
 Кнечевић М. Слободан - В
 Кобилић Х. Џафер - ДГ
 Коен М. Миодраг - В
 Кокоруш В. Милорад - В
 Кочински Д. Бранимира - В
 Куловић Ф. Мирсад - ДГ
 Лазић Ж. Миленко - РП
 Лончар Љ. Бранислав - ДГ
 Лучић О. Синиша - ДГ
 Јљубеновић А. Божидар - В
 Мајкић Љ. Борисав - В
 Маленчич Л. Нестор - ДГ
 Манојловић С. Драган - ДГ
 Маодуш Ј. Владимира - ДГ
 Маринковић М. Миодраг - ДГ
 Марковић П. Мирјана - ДГ
 Марчетић Ђ. Ђорђе - ДГ
 Меденица В. Павле - ДГ
 Мијатовић М. Зарија - ДГ
 Милосављевић Љ. Милош - ДГ
 Милошевић Р. Борислав - ДГ
 Мрдаковић С. Милан - ДГ
 Мршовић Б. Мирослав - ДГ
 Мухамед Х. Ани - ДГ
 Напица А. Андреј - ДГ
 Нешић О. Милутин - ДГ
 Ножинић И. Милан - ДГ
 Парници Ј. Златко - ДГ
 Петковић Д. Надежда - ДГ
 Петровић М. Синиша - ДГ
 Петровић Р. Вук - ДГ
 Пишитиња М. Мирослав - В
 Покрајац Ј. Јордан - ДГ
 Поповић Ч. Миодраг - ДГ
 Приможић И. Милан - В
 Прокић Р. Александар - Ж
 Радаијац М. Златомира - ДГ
 Радовановић С. Милан - Ж
 Рогановић М. Љубомир - ДГ
 Родић Б. Драган - ДГ
 Родић М. Илија - В
 Руденко В. Андреј - ДГ
 Савић А. Драгољуб - ДГ
 Савић С. Михаило - ДГ
 Савковић С. Миливоје - ДГ
 Српчић Ш. Иван - Ж
 Станковић Б. Војислав - ДГ
 Степановић И. Драгутин - РП
 Стефановић А. Владимира - Ж

Стефановић Д. Драгољуб - ДГ
 Стефановић М. Градимира - ДГ
 Стојаковић Б. Бранимира - ДГ
 Стојановић М. Стојан - ДГ
 Стојмановски С. Тодорче - ДГ
 Сузић Ч. Јован - В
 Сукић Џ. Зоран - ДГ
 Такшев Ђ. Атанас - ДГ
 Тасић С. Бора - ДГ
 Требињац Ф. Светлана - ДГ
 Трифуновић Б. Зорислава - ДГ
 Урошевић Р. Драган - ДГ
 Хлад Б. Мирослав - В
 Цицварић Б. Стјепан - ДГ
 Цојић С. Слободан - В
 Цупач П. Мирјана - ДГ
 Џепина Г. Душан - ДГ
 Шикфа Ф. Фозан - В
 Шиљаџић С. Владимира - РП
 Шнап Д. Бранко - ДГ
 Шуперак Д. Стјепо - ДГ

1976. година (114)

Аврамовић А. Слободан - В
 Алексић Ј. Бранимира - В
 Антонић С. Милорад - ДГ
 Беч Душан - ДГ
 Благојевић С. Живојин - РП
 Блажевић Р. Бранислав - ДГ
 Божић Ј. Слободан - Ж
 Божковић В. Милена - ДГ
 Бошковић Б. Бора - ДГ
 Бошковић Б. Дејан - ДГ
 Будисављевић С. Петар - В
 Булатовић М. Веселин - ДГ
 Бунчић М. Милан - ДГ
 Бусарчевић Б. Драган - ДГ
 Васиљевић С. Ђорђе - Ж
 Васић М. Миленко - ДГ
 Вишекруна М. Данко - ДГ
 Вукадиновић Л. Бранислав - ДГ
 Гогић М. Мирослава - В
 Грујић К. Владица - В
 Грујица А. Божко - В
 Давидовић В. Бранко - ДГ
 Даниловић Д. Миливоје - ДГ
 Дикић Д. Владимира - В
 Драгаш Ј. Сава - В
 Драговић М. Никола - ДГ
 Ђаконовић С. Драган - В
 Ђокић С. Емилија - ДГ
 Ђукић В. Будимира - ДГ
 Ескић Д. Милорад - ДГ
 Живадиновић М. Немања - В

Живков В. Миодраг - ДГ
 Зельковић М. Душан - ДГ
 Зорић Л. Влада - ДГ
 Зрнзевић Т. Момчило - ДГ
 Илић Д. Милан - ДГ
 Илић М. Иван - ДГ
 Јанић М. Милан - В
 Јанићевић Р. Драгослав - В
 Јанићевић Р. Милош - ДГ
 Јанковић Д. Петар - В
 Јеринић С. Душан - ДГ
 Јовановић Ж. Анка - В
 Јовановић С. Зоран - ДГ
 Јовановић С. Нада - В
 Јовић Ј. Јадранка - ДГ
 Каљевић Д. Предраг - В
 Кахриман А. Рамиз - В
 Корен М. Станислав - ДГ
 Кероњан Абдул Моиен - ДГ
 Костић В. Вера - ДГ
 Кубичковић С. Ката - ДГ
 Лазић М. Јован - ДГ
 Латифић И. Зоран - В
 Легиновић Б. Драгољуб - ДГ
 Луковић С. Владимира - В
 Магду С. Лучијан - В
 Мандић Р. Славко - ДГ
 Манојловић М. Жељка - ДГ
 Марјановић Н. Милан - ДГ
 Меденица Ј. Ранко - Ж
 Милановић М. Светозар - ДГ
 Милетић Б. Мирослав - ДГ
 Миличић Б. Милан - В
 Миличић Д. Микица - ДГ
 Милојевић Д. Славица - ДГ
 Милојевић Т. Вуле - ДГ
 Милосављевић В. Бранимира - ДГ
 Милошевић М. Бранимира - Ж
 Мильуш Д. Момчило - ИИТ
 Миодраговић Д. Миодраг - В
 Митровић М. Миладин - ДГ
 Николић Д. Бојан - В
 Николић Б. Петар - ДГ
 Николић Ж. Милорад - ДГ
 Огризовић С. Васо - ДГ
 Омерагић С. Мерима - ПТТ
 Павловић Д. Милина - ДГ
 Пејчић А. Снежана - В
 Перић Д. Миодраг - Ж
 Петковић Б. Златко - В
 Петровић Б. Милан - ДГ
 Подунавац Р. Бранислав - В
 Поповић Ј. Ненад - В
 Прича И. Нада - ДГ



Радисављевић Р. Драган - ДГ
 Рађеновић Б. Никола - ДГ
 Рашковић В. Слободанка - ДГ
 Рожа Л. Ласло - ДГ
 Симовић Р. Братислав - В
 Симоновић С. Живојин - ДГ
 Станковић Р. Мирољуб - ДГ
 Стефановић А. Љиљана - ДГ
 Стојаноски Д. Иван - Ж
 Стошић Б. Стојан - РП
 Тасић Д. Зоран - ДГ
 Тојагић Н. Миодраг - ДГ
 Токин В. Стеван - ДГ
 Тотовић Ј. Александар - ДГ
 Тошић Б. Вуја - ДГ
 Трговчевић М. Драгољуб - В
 Туцаковић Р. Милош - В
 Фараговић Ђ. Слободан - ДГ
 Хрхић И. Миховил - ИИТ
 Цветковић М. Снежана - ДГ
 Цвјетковић Б. Мира - В
 Шарац Ђ. Јово - ДГ
 Шелеметјев В. Александар - Ж
 Шильак С. Михајло - Ж
 Шолаја С. Мане - ДГ
 Шопић Б. Драган - В
 Штритоф Д. Стјепан - ДГ
 Шупица Б. Слободан - ИИТ
 Шуша Ј. Миле - ДГ

1977. година (119)
 Агбаба М. Драган - ИИТ
 Адамовић М. Радомир - ДГ
 Андријашевић С. Драган - ДГ
 Арсић Д. Звонимир - В
 Асановић Д. Миодраг - ДГ
 Бабић Г. Вук - Ж
 Бабић Ј. Обрад - В
 Банковић Б. Јиворад - ДГ
 Бановић Б. Рајко - ДГ
 Баста М. Радivoј - ДГ
 Белић М. Бошко - РП
 Бельчић Д. Зорица - ИИТ
 Бјелић М. Јездимир - ДГ
 Брдар П. Недељко - ДГ
 Будимир М. Ђорђе - ДГ
 Буђан Љ. Радмила - В
 Васиљев А. Красимир - ДГ
 Веселиновић Д. Србољуб - ДГ
 Влајић С. Милица - ДГ
 Влајковић Ж. Зоран - В
 Вукотић Р. Милан - ПТТ
 Вучинић Д. Ђорђе - В
 Гајић М. Драгољуб - ДГ

Глишић М. Драгиша - ДГ
 Гобељић Д. Живојин - ДГ
 Грилихес В. Душко - В
 Дајовић М. Драгољуб - ДГ
 Димитријевић Ж. Бранко - ДГ
 Димић П. Чедомир - ДГ
 Ђерасимовић Б. Јован - Ж
 Ђорђевић Б. Десимир - ДГ
 Ђорђевић М. Љубомир - ДГ
 Ђошић Р. Мирослав - ДГ
 Ђукић Р. Јубомир - В
 Жиковић М. Милан - В
 Зечевић Б. Слободан - ДГ
 Ивковић С. Слободан - ДГ
 Илић В. Милан - В
 Илић Р. Милорад - ДГ
 Исаиловић П. Слободан - ДГ
 Јањић П. Миле - В
 Јеленковић Ђ. Миодраг - ДГ
 Јечменица М. Новка - ДГ
 Јовановић Д. Душан - Ж
 Јовановић М. Јасмина - В
 Јовић Л. Нада - В
 Јовићић Ж. Зоран - В
 Јуришић М. Драгорад - ДГ
 Каменаревић П. Марјан - В
 Кецман М. Војислав - ПТТ
 Ковачевић А. Боривоје - В
 Ковачевић М. Љубодраг - ПТТ
 Костић К. Јован - ДГ
 Котарац А. Јован - ДГ
 Котарац Р. Божидар - ПТТ
 Коуроума М. Баџар - В
 Красић М. Мирјана - ДГ
 Кумпф С. Звонко - ДГ
 Лазаревић Ж. Миленко - ДГ
 Лаковић Б. Михајло - ДГ
 Лонхарт Д. Петар - РП
 Манић Б. Милан - ДГ
 Маретић Т. Велимир - ДГ
 Марковић Б. Момчило - ИИТ
 Марковић Т. Владимира - В
 Матијаш Г. Јеленко - РП
 Мијатовић Љ. Милан - ИИТ
 Милајновић Ђ. Душан - ДГ
 Милановић М. Живослав - ДГ
 Милић М. Славољуб - ДГ
 Милосављевић Б. Ивица - ДГ
 Младеновић И. Момир - ДГ
 Мрдак С. Драгомир - ДГ
 Муришић Д. Предраг - РП
 Недељковић М. Драган - ДГ
 Недић М. Милан - Ж
 Никетић А. Слађана - ДГ

Никетић М. Новак - В
 Николић И. Драган - Ж
 Николовић С. Милан - ДГ
 Новић Ј. Жељко - РП
 Ованић С. Звонимир - В
 Огризовић Ј. Жељко - ДГ
 Остојић И. Илија - В
 Острошка К. Нинослав - ДГ
 Пантовић У. Чедомир - ДГ
 Пауновић М. Миленко - ДГ
 Пенић Б. Предраг - ДГ
 Пештерац Д. Војислав - ДГ
 Пиља М. Зоран - ДГ
 Пушоња Р. Радивоје - ДГ
 Радибратовић В. Звонимир - РП
 Радојковић М. Мирослав - ДГ
 Радосављевић Г. Јиворад - ДГ
 Ранковић Ђ. Миодраг - В
 Ратковић М. Драган - Ж
 Рашинац С. Драгослав - ПТТ
 Ровчанин С. Бора - В
 Рубињић Б. Зоран - ДГ
 Савић В. Тимотије - ДГ
 Савић С. Драган - ПТТ
 Седлар Р. Милан - ДГ
 Секулић А. Милош - РП
 Сеновић Ж. Љубинка - ДГ
 Симић С. Љубинко - ДГ
 Славковић Д. Младен - В
 Стаменковић Д. Слободан - Ж
 Станаревић С. Драган - РП
 Станић Ч. Бранimir - ДГ
 Станишић Ф. Владимира - В
 Стјепановић В. Владица - ПТТ
 Терзић Р. Влајко - ДГ
 Тешић В. Мара - ДГ
 Томић Ј. Душан - ДГ
 Трајковић Д. Даниел - ДГ
 Чеперковић Ч. Милан - ПТТ
 Чилеги Ш. Гизика - ДГ
 Шево Д. Душан - В
 Шупак В. Слободан - ДГ

1978. година (126)
 Ангелов Н. Драгољуб - Ж
 Ангеловски С. Гроздан - ДГ
 Бајић-Симић В. Звездана - ДГ
 Банашевић Р. Владислав - В
 Барош Н. Недељко - ДГ
 Бјелобаба Ђ. Данко - ДГ
 Блажић Б. Драган - ДГ
 Блануша Д. Раде - ДГ
 Блануша Л. Никола - ДГ
 Бореновић Ј. Никола - ПТТ

Бореновић П. Зденко - ДГ
 Бренеселовић М. Драган - В
 Бунчић С. Никола - ДГ
 Васић А. Гордан - РП
 Васић В. Драган - ДГ
 Васовић М. Добривоје - В
 Вељаноски Д. Крсте - ДГ
 Вељковић Д. Момчило - ДГ
 Вељковић Љ. Миодраг - ДГ
 Вида П. Јајош - ДГ
 Војиновић В. Зоран - ДГ
 Војиновић Л. Ристо - ДГ
 Војнић Ј. Велимир - ДГ
 Врачар Д. Горан - В
 Вуксановић С. Бранислав - ДГ
 Вучковић В. Вељко - ДГ
 Вучковић Ђ. Момчило - ДГ
 Грачун И. Ђуро - РП
 Данковић В. Ружица - В
 Дедовић М. Миљан - ДГ
 Делија П. Предраг - В
 Дивјак Д. Бранислав - В
 Драгојловић М. Никола - ДГ
 Драгутиновић С. Драган - Ж
 Дувњак У. Вељко - ДГ
 Дулић Ђ. Бранимир - В
 Ђордан К. Ристо - РП
 Ђорђевић Б. Милош - В
 Ђорђевић В. Драган - ПТТ
 Ђурашевић Р. Ђорђије - ДГ
 Ђурђевић А. Зоран - ПТТ
 Ђурђевић Ж. Петар - ДГ
 Жебельјан Ж. Јевгениј - ПТТ
 Жежель Д. Милан - ДГ
 Зарубица Р. Невенка - ПТТ
 Ивић С. Милош - Ж
 Илић Ж. Марко - ДГ
 Јелићић С. Радослав - ПТТ
 Јеремић Д. Бранко - ДГ
 Јеросимић М. Бојана - Ж
 Јовановић М. Милан - ДГ
 Кадак Ј. Дејан - В
 Калањ Д. Никола - ДГ
 Кецман М. Ранко - ИИТ
 Кеџа К. Зоран - ДГ
 Кирјаковић Љ. Ксенија - ДГ
 Кићовић Б. Радосав - ДГ
 Ковачевић П. Ђорђе - ДГ
 Корићанџић Б. Милан - ДГ
 Кујачић Д. Момчило - ПТТ
 Лазић Р. Павле - ПТТ
 Лека С. Срећко - РП
 Лековић А. Милана - Ж
 Јешићак Б. Зоран - ДГ

Љубенко Д. Слободан - Ж
 Маглов Д. Мара - В
 Мандић З. Јелисавета - РП
 Марзоук Јаџоуб Хатем - В
 Марин Д. Слободан - ДГ
 Марковић З. Милан - Ж
 Матејић М. Никола - ДГ
 Медан С. Дарко - ДГ
 Медаревић Д. Милан - ДГ
 Медић В. Чедомир - ДГ
 Миленковић Р. Зоран - ДГ
 Милосавић М. Ненад - ДГ
 Михаиловић Ј. Исидор - ДГ
 Младеновић И. Бранислав - В
 Мутавчић С. Бранислав - В
 Никодијевић С. Мирослав - ПТТ
 Николић В. Драган - В
 Павловић М. Аца - ДГ
 Пауновић Ј. Милош - В
 Петрињац М. Чедомир - В
 Петровић М. Синиша - ДГ
 Петровић М. Славољуб - ДГ
 Пушоња С. Мирослав - ДГ
 Радивојевић Р. Јовица - ДГ
 Радић Р. Ђорђе - Ж
 Радуловић С. Миленко - ДГ
 Ранков Ј. Владимир - В
 Ранковић Ђ. Родољуб - ПТТ
 Ранковић М. Светлана - ДГ
 Растовац М. Бранко - ДГ
 Рашета М. Петар - ДГ
 Рељић Д. Слободан - ДГ
 Ристић Р. Милорад - РП
 Ристић С. Зоран - В
 Ровчанин Ј. Михаило - ДГ
 Ромелић С. Милош - ДГ
 Соколовић Н. Миодраг - ДГ
 Станојловић Б. Иван - ПТТ
 Старчевић Љ. Тимошенко - ДГ
 Стевановић Д. Александар - В
 Стевановић О. Зоран - ДГ
 Стевић В. Рајка - ДГ
 Стевић Ж. Милан - ДГ
 Стефановић В. Драган - ДГ
 Стојановић Ж. Мирољуб - ДГ
 Стојановић С. Зоран - В
 Стојанчев Р. Ненад - ДГ
 Тимотијевић П. Вукашин - В
 Томић Б. Бранислав - ПТТ
 Троглић А. Јаков - ДГ
 Ђосић М. Драган - В
 Урошевић Ж. Милан - Ж
 Усиљанин Ј. Миодраг - ДГ
 Фурунцић А. Споменка - ДГ



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Дипломирани инжењери саобраћаја

Хрануели П. Драгутин - В
Цветковић Д. Зоран - ДГ
Чавкић Р. Рашид - Ж
Черанић К. Петар - В
Черечина С. Бранко - ДГ
Џопалић В. Слободан - ДГ
Шекуларац С. Александар - ДГ
Шошкић В. Комнен - В

1979. година (139)
Аврамовић Љ. Ранко - В
Акрама М. Аднан Ахмед - Ж
Анђелковић А. Лазар - ДГ
Антић И. Мијана - В
Антонијевић М. Милан - ИИТ
Арежина Ј. Владислав - ДГ
Арсић М. Драган - ДГ
Бабић Ј. Никола - ДГ
Бабић У. Мирко - ДГ
Бајрамовић А. Јадранка - ДГ
Балачковић З. Ирина - ДГ
Барац Ј. Софија - В
Бељић М. Паун - В
Берић Ж. Браница - ДГ
Бјеловић Д. Горан - ДГ
Благојевић К. Момчило - ДГ
Божовић М. Мирослав - ДГ
Божовић М. Слободан - ДГ
Бокић Д. Гојко - ДГ
Босаца Н. Момир - ДГ
Бранковић Б. Жикица - В
Булић Љ. Браницимир - ДГ
Буђан С. Ризо - Ж
Васков Б. Бранислав - ДГ
Врачар Н. Весељко - ПТТ
Вујановић Б. Војислав - ДГ
Вукадиновић Г. Зоран - ДГ
Вукадиновић Д. Јован - В
Голубовић И. Петар - ДГ
Грабунџија Р. Петар - ДГ
Груловић Ј. Мирослав - В
Давидовић С. Урош - ДГ
Димитријевић Б. Томислав - ДГ
Димитријевић В. Миодраг - Ж
Дробњаковић Р. Бранислав - ДГ
Ђаконов Г. Стеван - ДГ
Ђукић Р. Александар - ДГ
Ђурковић Б. Мирослав - ДГ
Жидић И. Владислав - ИИТ
Загорац Г. Ђорђе - ПТТ
Зечевић М. Слободан - ИИТ
Зобеница Д. Радован - РП
Зорић А. Желько - В
Иванежа С. Јубомир - Ж

Илић М. Батиница - ДГ
Илић-Јовановић М. Мијана - ДГ
Јакшић Б. Лазар - Ж
Јанчуловски И. Христо - ДГ
Јовановић Д. Војкан - ДГ
Јовић Д. Илко - РП
Јовић С. Бранко - ДГ
Кијаметовић С. Драгољуб - ДГ
Кнежевић Ђ. Јово - ИИТ
Ковић П. Милан - ДГ
Королија Н. Јубица - ДГ
Костадиновић С. Светлана - ДГ
Кострешевић М. Лука - Ж
Крстовић Н. Ранко - ДГ
Лазанео М. Ловренка - В
Лазаревић Ж. Миодраг - В
Лазић Б. Живорад - В
Лукић Н. Драган - ПТТ
Максимовић В. Зоран - ДГ
Манић М. Милорад - ИИТ
Марковић Б. Миодраг - В
Марковић С. Зоран - ПТТ
Марковић С. Ружица - В
Матић Н. Милан - В
Мацура Г. Душан - ПТТ
Милановић Т. Добросав - В
Миленковић М. Драгиша - ДГ
Миленковић М. Рајко - В
Милетић П. Радисав - ДГ
Мильковић Д. Драгољуб - В
Миодраговић Д. Александар - В
Митровић Ч. Златко - ДГ
Михајловић Д. Томислав - ДГ
Нешковски Н. Петар - ДГ
Николајевић Б. Милош - ДГ
Николић Ж. Душан - ДГ
Николић И. Никола - В
Ницићић Б. Периша - ДГ
Отавник Л. Клас - ДГ
Павићевић В. Милан - ДГ
Павловић Љ. Љиљана - Ж
Падров Н. Тихомир - ДГ
Панић Ђ. Јовица - В
Пантелић Р. Марко - ДГ
Пауновић М. Александар - ДГ
Пауновић М. Зорица - ДГ
Петалинкар Д. Звонко - ДГ
Петровић Ж. Радмило - ДГ
Пештерац М. Слободан - ДГ
Плавшић Ј. Милан - ДГ
Планинчић В. Драган - ДГ
Прелевић М. Зоран - ПТТ
Прича Ђ. Мијана - ПТТ
Пузић М. Небојша - В

Радановић М. Бранислав - ПТТ
Раденковић Р. Владимир - ДГ
Радовановић Р. Душан - В
Радомировић М. Весна - В
Ранковић М. Миодраг - ДГ
Рапајић С. Ђуро - Ж
Ратковица М. Ђорђе - В
Ристановић Л. Слободан - В
Ристовић М. Никола - ДГ
Савић Б. Милутин - ДГ
Савић Р. Владимир - ДГ
Сараљић М. Слободан - ПТТ
Свиларић М. Ђорђе - ИИТ
Симићић М. Жарко - ДГ
Спасојевић Ђ. Градимир - ДГ
Стаменковић М. Душан - ДГ
Станић М. Драгана - ДГ
Станковић М. Јубица - В
Станковић Р. Витко - ДГ
Станковић С. Драгољуб - ПТТ
Стефановић А. Богосав - В
Стојаковић С. Небојша - Ж
Стојановић Д. Срђан - В
Судар М. Стево - В
Схенкуте Кебеде - ДГ
Тасовац М. Велимир - ИИТ
Тинтор Д. Зоран - ДГ
Тодоровић Б. Славица - В
Томашевић П. Радмило - В
Трзин С. Слободан - В
Трифунов С. Момир - ДГ
Факоури Фахран Гхассан - В
Филиповић М. Миодраг - ДГ
Хара Д. Исидор - ДГ
Харовић Б. Фарук - РП
Хајимуратовић Х. Ризах - ДГ
Херцег Ђ. Зоран - ПТТ
Хомен А. Здравко - РП
Цветићић М. Слободан - ИИТ
Шевкушић Љ. Драгица - ДГ
Шипчић М. Крсто - ДГ

1980. година (156)
Аврамовић Д. Петар - ДГ
Албахаревић Ђ. Ђорђе - ИИТ
Арлов Б. Душан - ДГ
Атанасковић Б. Предраг - ПТТ
Атанацковић Р. Љиљана - ДГ
Бабић В. Ранко - ДГ
Бабић В. Срећко - ДГ
Баћић М. Милан - ДГ
Бановић С. Горан - ИИТ
Бесара Ј. Бранислав - ДГ
Бијелић М. Ратко - В

Божић Ђ. Недељковић - ДГ
Боровић Р. Божо - ПТТ
Вельковић Ж. Јубиша - Ж
Врбанић М. Драго - ДГ
Вујновић Ј. Миодраг - В
Вујновић Р. Мијана - ДГ
Вујовић С. Синиша - В
Вукас Н. Лазо - Ж
Вукашиновић Ј. Миодраг - ДГ
Вукелић М. Борислав - ДГ
Вукићевић Д. Веселин - ДГ
Вукман Ш. Иван - В
Вукмировић М. Слободан - Ж
Гаћеша П. Чедомир - ПТТ
Гачић М. Александар - ДГ
Давидовић Ж. Ранко - ДГ
Давидовић С. Драган - Ж
Дакић М. Боро - Ж
Дамјановић М. Драган - В
Дамњановић Р. Томислав - В
Дашић С. Драган - ДГ
Делаš Т. Томислав - В
Добрић М. Младен - ДГ
Дојчиновић Д. Малиша - ДГ
Докмановић С. Никола - Ж
Драгаш С. Радован - ДГ
Драгичевић Д. Властимир - В
Драгомевић С. Драган - ДГ
Држакић М. Предраг - Ж
Ђукић И. Драган - ДГ
Ђурић М. Драган - ДГ
Ђуровић Д. Дејан - ПТТ
Ерџег Ш. Зденко - ИИТ
Живадиновић М. Милан - ИИТ
Живковић Б. Андрија - В
Живковић Н. Зоран - В
Жигић М. Брнко - ПТТ
Здравковић В. Драган - ДГ
Зец Н. Мирослав - В
Ивановић М. Миодраг - В
Илић Б. Зоран - ДГ
Илић Ж. Јелена - В
Илић М. Илија - ДГ
Јакимовски Н. Пецо - ДГ
Јаковљевић Н. Зоран - ДГ
Јандрић М. Дане - ДГ
Јовановић Д. Радмило - ДГ
Јовановић И. Милан - ДГ
Јовановић Ј. Миодраг - ДГ
Јовановић Љ. Драган - В
Јовановић М. Рајко - В
Јовановић С. Миодраг - В
Јовичић М. Зоран - ДГ
Карић М. Јубиша - ДГ

Катнић М. Милорад - ДГ
Кесић Н. Стево - ДГ
Клајић М. Миодраг - В
Кобилић Х. Ајдин - ДГ
Ковачевић М. Мирослав - В
Комненовић М. Комнен - ДГ
Крагуљ М. Драган - ДГ
Крзновић Т. Владислав - ДГ
Крунић Л. Радослав - Ж
Курешевић С. Стојан - ДГ
Лазаревић Н. Миодраг - ПТТ
Лепир Р. Снежана - ПТТ
Лончаревић Б. Предраг - В
Мајор И. Ладислав - ДГ
Малевић Д. Јовица - ДГ
Манојловски Ј. Борче - ДГ
Маринковић Р. Бранислав - ПТТ
Мароти М. Вилко - ДГ
Матић Ф. Анто - ДГ
Милашиновић С. Мирко - ДГ
Милић В. Јубица - В
Милићевић Д. Зоран - ДГ
Миловановић Ж. Михајло - Ж
Милованчевић Р. Стеван - ДГ
Милошевић П. Мира - ПТТ
Милунов В. Милутин - В
Милунов С. Василије - ДГ
Митровић К. Милорад - ИИТ
Митровић М. Боро - ДГ
Михајловић Б. Војислав - ДГ
Младеновић К. Божидар - ДГ
Модошан Б. Јованка - ИИТ
Момчиловић Ђ. Драган - В
Мулунах А. Оли - В
Николић Н. Зоран - ДГ
Новаковић Ж. Вера - ДГ
Павловић Ж. Милојко - ДГ
Павловић Р. Тихомир - В
Пајовић В. Милан - ДГ
Пајовић Р. Славољуб - ДГ
Панић С. Никица - ДГ
Пердука А. Михајло - В
Перовић И. Бошко - ПТТ
Петровић Б. Србољуб - ДГ
Петровић В. Слободан - ПТТ
Пурхмајер М. Славољуб - В
Радивојевић Б. Радоје - ПТТ
Радивојевић Ж. Драган - ДГ
Радуловић М. Драгољуб - ДГ
Рајан П. Мића - ДГ
Раичевић Р. Мило - В
Рајковић В. Славко - В
Рајковић Љ. Никола - В
Рајчић Ж. Јово - ДГ

Саобраћајни факултет - 60 година у Јокрепу



Рацковић Х. Жарко - ПТТ
 Рашовић В. Весна - В
 Ристић М. Недељко - В
 Савковић П. Симо - ДГ
 Симић С. Зоран - ИИТ
 Синиција М. Владимира - ДГ
 Скерлић М. Родољуб - ДГ
 Скочајић М. Лазар - ИИТ
 Станивуковић Ј. Лазар - ДГ
 Старчевић Д. Милорад - В
 Стојаковић М. Желько - ПТТ
 Стојановић В. Весна - В
 Стојановић Љ. Слободан - ПТТ
 Стојановић М. Драган - ДГ
 Стојић П. Драгомир - ПТТ
 Стојићи Б. Љиљана - В
 Стојчић Д. Љубиша - ДГ
 Суботић Г. Горан - ДГ
 Сурла Д. Здравко - ДГ
 Суша С. Небојша - В
 Тодоровић Р. Радиша - ДГ
 Тодоровић С. Мирјана - ДГ
 Тривковић М. Милија - Ж
 Трифуновић П. Душан - В
 Учићи М. Јосип - Ж
 Флего С. Драгутин - ИИТ
 Цветковић А. Градимир - ИИТ
 Цветковић Љ. Живота - ДГ
 Цвијановић П. Зоран - ДГ
 Цертић Г. Душан - ДГ
 Цицовић А. Драган - ДГ
 Чайнић И. Идриз - Ж
 Чулајевић П. Бранислав - В
 Шипка П. Брабислав - В
 Шупут Г. Споменка - ДГ
 Шутић И. Велимир - ДГ
 Youset Khalil Borno - ДГ

1981. година (122)
 Агарски Ј. Андреј - ПТТ
 Алексић Љ. Боривоје - ДГ
 Антић И. Љиљана - ПТТ
 Антонијевић М. Анђелка - ИИТ
 Бабић М. Србослав - ДГ
 Бажалац Д. Рајица - ДГ
 Банковић Б. Ненад - ДГ
 Башић М. Младен - ДГ
 Бјелобрк Д. Славка - ДГ
 Богдановић М. Душан - ИИТ
 Богдановић С. Соња - ДГ
 Бојовић Д. Мирослав - ИИТ
 Бомбон М. Кристи - ДГ
 Бошковић З. Бранислав - Ж
 Брајовић Д. Новак - В

Бркљач Б. Младен - В
 Буквић Б. Дејан - В
 Весковић М. Славко - Ж
 Влатковић П. Јован - ДГ
 Врач С. Мирко - В
 Вујановић Д. Мирко - ПТТ
 Вујовић Р. Весна - ДГ
 Вуковић Ј. Момир - Ж
 Гвозденовић С. Ненад - ДГ
 Грубић Ж. Славко - ПТТ
 Грубор М. Дмитар - Ж
 Даниловић М. Бранко - В
 Деспотовић В. Драган - ДГ
 Дивчић И. Милорад - ДГ
 Дмитровић Д. Стојан - В
 Драгић Т. Предраг - ДГ
 Драговић А. Мирослав - ДГ
 Дракулић П. Милан - ДГ
 Ђанић Ђ. Владимира - ДГ
 Ђорђевић Б. Славољуб - ДГ
 Ђукић Б. Бранислав - ДГ
 Ђукић Р. Зоран - ДГ
 Ђурић Б. Бранислав - ДГ
 Ђурић М. Милан - В
 Ђурић П. Љиљана - ДГ
 Жиковић М. Живко - ДГ
 Ивановић Р. Славко - ПТТ
 Илић М. Војислав - ДГ
 Илић Р. Младен - В
 Илић С. Славка - ПТТ
 Иљдица М. Ивица - ДГ
 Јаколовићић М. Александар - ДГ
 Јанковић Д. Мирослав - ДГ
 Јовановић Љ. Светислав - ДГ
 Јовановић М. Славко - В
 Јовановић П. Миливоје - ДГ
 Јовановић Ч. Вера - ДГ
 Јовић Д. Славољуб - ДГ
 Јуанин М. Миодраг - В
 Качапор Х. Фарук - ДГ
 Керчов С. Катица - РП
 Комадина С. Зоран - ДГ
 Коџа Д. Бранислава - ДГ
 Крајновић М. Душан - ДГ
 Красојевић Р. Љубомир - Ж
 Крстић Б. Драган - ПТТ
 Крупеж П. Зоран - В
 Кузманов Б. Миодраг - ДГ
 Липовац М. Станимир - ДГ
 Лучић Д. Предраг - ДГ
 Магазин Д. Илија - ДГ
 Манић С. Миле - ДГ
 Мариндолац М. Предраг - ДГ
 Маринковић М. Владо - ДГ

Марић С. Нада - В
 Марјановић Ј. Горан - ПТТ
 Марковић Ј. Михаило - ПТТ
 Марковић М. Драган - ДГ
 Мартиновић С. Зоран - ДГ
 Мацура П. Ненад - ДГ
 Милаков Ђ. Миодраг - В
 Милић Н. Славица - ДГ
 Милошевић Ј. Милош - Ж
 Митић М. Властимир - В
 Митровић Ц. Зоран - ДГ
 Мићовић М. Душан - ИИТ
 Мишковић В. Љубисав - ДГ
 Мрша И. Ненад - ИИТ
 Најман В. Предраг - В
 Николић Д. Радисав - ДГ
 Николић М. Срђан - ДГ
 Ожеговић И. Стеван - В
 Павловић М. Миладин - ДГ
 Павловић М. Србољуб - ДГ
 Пеливановић С. Милан - В
 Петровић С. Мирослав - В
 Плавшић М. Јово - ДГ
 Попара Ж. Љиљана - ДГ
 Попов П. Јованка - ИИТ
 Поповић Ђ. Тихомир - ДГ
 Радмиловић Ш. Миодраг - ДГ
 Радојевић О. Мирољуб - ПТТ
 Раичић М. Горан - ДГ
 Ракић Ж. Александар - ПТТ
 Рацков Н. Александар - В
 Ребић М. Драган - В
 Рељић Б. Душан - В
 Сијерчић Ф. Мирзо - ДГ
 Смаилхостић Р. Акиф - ДГ
 Сомборац Ђ. Миодраг - ДГ
 Стојановић А. Зоран - ДГ
 Стојановић В. Зоран - ДГ
 Стојановић М. Војислав - ИИТ
 Стојков Т. Богдан - ДГ
 Стојковић Н. Живота - ДГ
 Танасијевић М. Предраг - ПТТ
 Тракић Д. Александар - ПТТ
 Трифуновић Б. Ђорђе - ИИТ
 Трифуновић М. Мирко - ДГ
 Турба М. Мирослав - РП
 Тузулан М. Данило - В
 Хинић А. Мирослав - В
 Цвијетић П. Мирољуб - ДГ
 Црљен Ф. Драган - Ж
 Чабаркова Р. Миленко - ДГ
 Шиндић М. Драгољуб - ДГ
 Шундовић М. Слободан - ДГ

1982. година (151)
 Адамовић В. Слободан - ДГ
 Алвачин Ж. Васа - ДГ
 Антић В. Миодраг - В
 Аранђеловић Б. Љиљана - В
 Беочанин М. Мирољуб - ДГ
 Благојевић В. Светислав - ДГ
 Бојић Ч. Ђорђе - ПТТ
 Бранковић А. Сакиб - ДГ
 Бузацић М. Војислав - ДГ
 Бундало Н. Зоран - Ж
 Васильевић П. Владимира - Ж
 Влатковић П. Миодраг - ДГ
 Врањковић Д. Недељко - ПТТ
 Вукојичић В. Миодраг - ДГ
 Вучић П. Рајко - ДГ
 Гак С. Мирослав - ИИТ
 Глиговић Ж. Вера - ИИТ
 Гордић Р. Љубиша - ИИТ
 Грубор С. Петар - Ж
 Дамјановић Д. Војислав - ПТТ
 Дамјановић М. Милан - В
 Декић Д. Слободан - ДГ
 Делевин Д. Иван - ДГ
 Делић Н. Зоран - РП
 Дивковић Р. Мато - ДГ
 Дивчић С. Ненад - Ж
 Дмитровић Н. Душан - ПТТ
 Дундић С. Вукашин - ИИТ
 Дутина В. Слободанка - В
 Ђанић М. Стипан - ДГ
 Ђедовић М. Душан - ИИТ
 Ђукић Л. Радован - В
 Живанић М. Мирослав - Ж
 Живановић С. Милан - ДГ
 Жишковић С. Бранислав - В
 Жунич Д. Икан - ПТТ
 Зекир А. Невзат - ДГ
 Златковић И. Дарко - ИИТ
 Ивановић В. Славко - ДГ
 Ивковић М. Душан - ДГ
 Јанковић Р. Милан - ДГ
 Јевтић М. Љубомир - ДГ
 Јездимировић М. Миленко - ДГ
 Јелесић Д. Милка - В
 Јеремић М. Радомир - ДГ
 Јеринкић И. Драган - ИИТ
 Јованов М. Весна - РП
 Јовановић Д. Предраг - В
 Јовановић К. Живадин - ДГ
 Јовановић Ч. Славица - РП
 Јовичић Р. Јовица - В
 Јокић М. Богдан - В
 Јусуповић Ш. Авдо - ДГ

Кеџман Б. Ненад - Ж
 Кљајић Ј. Драган - Ж
 Кљајић М. Зоран - ПТТ
 Ковачевић Т. Златко - ДГ
 Кокир П. Нада - Ж
 Кокић М. Душан - ПТТ
 Костић М. Зоран - В
 Коџо М. Милутин - ИИТ
 Крижановић М. Иван - ДГ
 Крунић П. Новица - ДГ
 Лађевац Д. Мирјана - ИИТ
 Лазаревић Ж. Небојша - ИИТ
 Лазић Б. Будимир - РП
 Лемаић М. Бранко - ИИТ
 Личина Љ. Михајло - ДГ
 Малицањан В. Вукоман - Ж
 Манготић М. Марин - ДГ
 Марин С. Зоран - ДГ
 Маричић С. Бранислав - ИИТ
 Марковић Б. Слађана - В
 Марковић В. Боривоје - ДГ
 Марковић Љ. Драган - ИИТ
 Марковић С. Синиша - ИИТ
 Марковић Т. Ђорђе - В
 Миланко М. Маја - В
 Милашиновић С. Бранко - ДГ
 Миленковић Ј. Драган - ДГ
 Миловановић Ж. Јован - ПТТ
 Милошевић Р. Радош - ИИТ
 Митић Ђ. Богољуб - ДГ
 Митровић Љ. Славољуб - ДГ
 Митровић Р. Јакро - ДГ
 Најдановић Ј. Миомир - ДГ
 Недељковић Б. Љубомир - Ж
 Ненадић М. Ненад - ПТТ
 Нешовић Д. Снежана - ДГ
 Николић Б. Александар - ИИТ
 Нинковић Ж. Мирослав - ДГ
 Обрадовић Ј. Павле - ДГ
 Опаћић З. Зоран - ИИТ
 Османбеговић М. Расим - ДГ
 Османовић С. Емин - ДГ
 Особа Ј. Мирослав - ДГ
 Павић П. Љубиша - В
 Павићевић В. Борислав - Ж
 Павков А. Бранислав - ПТТ
 Павловић У. Миладин - ДГ
 Перовић М. Душан - ДГ
 Петров С. Љубиша - ДГ
 Петровић Б. Векомир - В
 Петровић Л. Миливоје - ДГ
 Петровић М. Петар - ДГ
 Петровић Р. Љубомир - ДГ
 Попадић Д. Ненад - ДГ



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Поповић О. Симо - ДГ
Праштало М. Нада - ДГ
Протић М. Владан - ДГ
Радовановић П. Александра - Ж
Радојевић Ј. Зоран - ДГ
Радосављевић Ф. Жарко - ПТТ
Рајковић В. Рајко - ДГ
Ракочевић С. Небојша - Ж
Рачић С. Лела - Ж
Рашић В. Љиљана - Ж
Ристић Ж. Божидар - В
Савић П. Милан - ДГ
Самарџија Р. Јован - ДГ
Сесардић Д. Никша - ИИТ
Симић С. Цвијетин - ДГ
Симоновић Д. Јован - ДГ
Скендер Б. Славољуб - ДГ
Смрекар Ј. Јоже - ДГ
Совин В. Владислав - В
Спремић М. Зоран - ПТТ
Стевић В. Жарко - ИИТ
Стјепановић В. Марко - ИИТ
Стојасављевић М. Драго - В
Стојановић Р. Весна - ПТТ
Тадић Б. Братислав - ДГ
Талевски А. Дмитар - ДГ
Танасковић В. Ната - ДГ
Терзић Ж. Миладин - ДГ
Томанић Д. Мирослав - ДГ
Томић В. Дејан - Ж
Тошић Б. Славица - В
Трајковић С. Миодраг - ДГ
Ћирић С. Мирослав - Ж
Укропина Б. Ђуро - ПТТ
Хајдарпашић М. Есад - ДГ
Хаџибошковић А. Александар - В
Хуткаји М. Михајло - Ж
Цвјетковић Р. Небојша - Ж
Чизмић Ј. Иван - ДГ
Чолић Х. Халил - ДГ
Чоралић Х. Зухдија - ДГ
Шљиванчанин Д. Смиљана - ПТТ
Шћекић М. Вера - Ж
Шумарац С. Драган - ДГ

1983. година (128)
Ал Массри Р. Ибрахим - ДГ
Алексић Д. Мирољуб - ПТТ
Алексић М. Стеван - РП
Антонић М. Милан - ПТТ
Бабић Љ. Верољуб - ДГ
Банићевић Ш. Јован - РП
Батиница И. Бобо - ДГ
Богдановић М. Александар - ИИТ

Божовић М. Чедомир - ПТТ
Борели М. Ђорђе - РП
Бошковић М. Драган - ДГ
Брадић Р. Бранimir - ДГ
Буковшак Н. Милан - ДГ
Вељановић М. Тања - ПТТ
Вујановић М. Душко - ДГ
Вујачић Ј. Димитрије - ПТТ
Вуковић В. Драгољуб - ДГ
Гајић М. Радиша - ДГ
Грбић Ј. Бранко - ДГ
Грбић С. Стева - ДГ
Дебников А. Трајко - Ж
Диковић М. Бошко - ДГ
Димитријевић Р. Влада - ДГ
Додић Д. Александар - В
Драгачевић М. Владан - РП
Драгојловић Г. Драгомир - ДГ
Ђорђевић П. Војкан - ДГ
Ђурђановић Ж. Владица - Ж
Живановић Ђ. Војислав - ДГ
Живановић Р. Радица - ПТТ
Жиковић Р. Милован - ДГ
Зечевић Д. Горан - ИИТ
Златић Х. Владислав - ДГ
Зоговић Ч. Драгослав - В
Ивановић М. Миливоје - В
Ивановић М. Предраг - В
Иvezић М. Драган - ДГ
Игњатовић М. Ненад - ДГ
Илић Љ. Драган - ДГ
Исабеговић А. Мустафа - ДГ
Јаничић М. Тома - ПТТ
Јанковић С. Пане - В
Јевтић М. Миломир - ПТТ
Јеленковић С. Драгица - ИИТ
Јовановић Б. Анђелко - ПТТ
Јовановић Н. Дејан - ДГ
Јовановић С. Милош - Ж
Кандић Д. Жарко - В
Кантар С. Станко - РП
Ковачевић М. Владан - Ж
Ковачевић Р. Лазар - РП
Копић Х. Асим - ДГ
Костић С. Драган - ДГ
Красојевић Љ. Владислав - ИИТ
Кривокапић С. Предраг - ДГ
Крпина П. Снежана - В
Лазаревић М. Данко - ДГ
Лазаревић М. Зоран - ПТТ
Мандић М. Зоран - ДГ
Мартинић Ј. Ивица - ДГ
Маслеша Д. Божидар - ДГ
Медић П. Милан - ДГ

Мијаиловић Д. Момчило - ДГ
Миланковић Ж. Зоран - ПТТ
Миливојевић В. Славица - ИИТ
Миловановић М. Небојша - ДГ
Милојевић Д. Раденко - В
Милосављевић Ж. Градимир - ДГ
Милосављевић М. Михајло - ДГ
Милосављевић С. Мирко - В
Минговски Н. Димитрије - ПТТ
Мирковић М. Дејан - ИИТ
Митровић П. Мирјана - ДГ
Михајловић С. Петар - ДГ
Недељковић М. Драган - ДГ
Недић Д. Драгиша - ИИТ
Николовски Б. Мирче - ДГ
Никшић Н. Милорад - ДГ
Нонковић В. Ранко - Ж
Обрадовић Љ. Зоран - ДГ
Обрадовић П. Слободан - ИИТ
Огњеновић Н. Зоран - РП
Павловић В. Милан - ПТТ
Папић А. Жељко - В
Пауновић М. Драган - ДГ
Пашалић С. Љубо - Ж
Паштар М. Светлана - В
Пеле Ј. Божица - В
Петковић Р. Душица - ПТТ
Петровић Б. Славољуб - Ж
Петровић Г. Драгољуб - ДГ
Петровић Д. Зорица - ДГ
Петровић Љ. Владета - ПТТ
Петровић М. Драгиша - ПТТ
Поноћ П. Радомир - ДГ
Порубовић Л. Оливера - В
Пухаловић Л. Пере - РП
Пуцаревић Ж. Драган - ДГ
Радев С. Симеон - Ж
Радовановић Д. Анђелија - В
Ракић Б. Драган - ДГ
Ракоњац Д. Биљана - ПТТ
Рамић Д. Лука - ДГ
Ранђеловић И. Драган - ПТТ
Рогић М. Зоран - ДГ
Родић С. Миленко - РП
Ружић М. Зоран - ДГ
Савић М. Слободан - ДГ
Савићевић Љ. Томислав - ДГ
Скокин Д. Олга - ИИТ
Сомборски Ј. Жика - Ж
Спанић Г. Недељко - ДГ
Станковић Б. Слободан - ДГ
Стефановић М. Радivoje - ИИТ
Стефановић Р. Братислав - Ж
Стојковић Р. Урош - РП

Стошковић Ж. Миломир - В
Тасић А. Новица - ДГ
Томашев Б. Небојша - В
Томић П. Милорад - ДГ
Траилов В. Драган - ДГ
Трифуновић Р. Драган - ДГ
Ћулибрк С. Милан - ДГ
Филиповић Р. Драган - ДГ
Хајдил П. Гордана - РП
Чворо В. Горан - ДГ
Шарић И. Томо - ПТТ
Шкарић М. Драгица - ДГ

1984. година (90)

Бабић Д. Миодраг - ДГ
Бабић М. Драган - ИИТ
Бјељац И. Драгољуб - ДГ
Бујић Г. Горан - ДГ
Букатаревић В. Драган - РП
Весковић М. Милета - Ж
Видовић Б. Милорад - ИИТ
Војиновић М. Љубомир - ДГ
Вуковић М. Владан - РП
Гаговић Д. Жељко - ДГ
Галић С. Мирослав - ДГ
Гудаловић М. Драго - ДГ
Дабић Н. Томислав - ДГ
Даковић Љ. Небојша - ПТТ
Дамјановић Б. Митар - ДГ
Дамјановић Г. Милан - ИИТ
Димитријевић Д. Жарко - ДГ
Додер Ж. Војислав - ДГ
Дучић М. Есад - ИИТ
Ђорђевић Н. Бранко - ДГ
Ђукановић Д. Жељко - ДГ
Жиковић Н. Душан - ДГ
Зоран В. Братислав - В
Ивановић Б. Драгољуб - ДГ
Ивановић В. Зоре - РП
Ивковић В. Драгомир - ДГ
Јаковљевић Ј. Милан - ДГ
Јапунџић Д. Зоран - ИИТ
Јевтић Ж. Мирослав - ПТТ
Јовановић Р. Слободан - ПТТ
Кадак Ј. Маја - В
Каровић М. Драган - ДГ
Кедић С. Мирела - В
Костић Љ. Небојша - ИИТ
Костић М. Душко - ПТТ
Лазаревић М. Драган - ПТТ
Лежајић М. Милан - В
Липовац П. Крсто - ДГ
Лукић Ж. Весна - ДГ
Љубић Д. Љубиша - ДГ

1985. година (96)

Љубичић С. Душко - В
Максимовић Д. Зоран - В
Мали Х. Вилмош - РП
Малишић М. Дарко - ДГ
Маричић С. Зоран - ДГ
Марковић М. Светлана - В
Марковић С. Зоран - ИИТ
Машић Ж. Драган - В
Мехић Н. Никад - ДГ
Миленковић Р. Љубиша - ДГ
Милетић А. Бранimir - ДГ
Миловчевић Н. Небојша - ПТТ
Мильеновић Ј. Милић - РП
Митровић Р. Бранислав - ИИТ
Мишковић Ђ. Жељко - ДГ
Moh'd Mousa Ata Abdel-Karim - ПТТ
Несторовић Р. Миодраг - ДГ
Новаковић Д. Драгољуб - ИИТ
Павлов С. Братислав - ПТТ
Павловић О. Зоран - ПТТ
Петровић М. Боро - ДГ
Петровић М. Радоје - ДГ
Петровић С. Стево - ДГ
Плесничар И. Иван - Ж
Радовановић Р. Мило - В
Радоничић С. Љигњана - ПТТ
Радојковић М. Зоран - РП
Радуловић С. Бранислав - ДГ
Раичевић Н. Гораџа - В
Ристић М. Живорад - ДГ
Ристић Н. Милош - ПТТ
Робуљ К. Маријана - В
Ружић Д. Дарко - ДГ
Сивчев С. Жарко - В
Симић Б. Јован - ДГ
Спајић З. Радован - ПТТ
Стојимировић С. Мирослав - ДГ
Стојковић Б. Миодраг - ИИТ
Стојковић В. Горан - В
Танасковић Ј. Светозар - ДГ
Томић В. Душан - В
Трбојевић И. Миленко - ДГ
Трифуновић С. Бошко - В
Тубић Ј. Владан - ДГ
Тујић Б. Жељко - ДГ
Цветојевић Р. Михаило - ИИТ
Црногорац Ј. Никола - ПТТ
Чаџић Н. Душко - ДГ
Чикић А. Смајо - ДГ
Шошић Ж. Слободан - ДГ



Бабић В. Радован - РП
 Бабић Ђ. Зоран - ДГ
 Бајовић Р. Зоран - ДГ
 Богдановић М. Предраг - РП
 Божић Р. Зоран - ДГ
 Бајовић Н. Небојша - Ж
 Будисављевић Н. Душанка - ПТТ
 Бусарац Р. Милан - ПТТ
 Васиљевић Р. Драган - ДГ
 Вельковић Ј. Неда - Ж
 Вельковић С. Предраг - РП
 Вујовић Ж. Милан - Ж
 Вукадиновић С. Катарина - РП
 Вукасовић Ј. Весна - Ж
 Вукашиновић Љ. Љубинка - ПТТ
 Вукобрат Д. Стевозар - ИИТ
 Вукобрат Р. Ранко - Ж
 Вукојевић М. Зорица - ДГ
 Гаврил Р. Газимир - ДГ
 Гвозденовић Р. Александра - ИИТ
 Гогић М. Предраг - ДГ
 Голубовић Д. Срђан - Ж
 Готић Ж. Зоран - Ж
 Деспотовић В. Радослав - В
 Димитријевић П. Зоран - ДГ
 Ђорђевић Р. Горан - ДГ
 Ђурђевић Б. Драган - ИИТ
 Ерцег Д. Јадранка - В
 Ивановић Р. Здравко - ПТТ
 Јанковић Д. Предраг - Ж
 Јанковић М. Зоран - ДГ
 Јараковић М. Зоран - ПТТ
 Јовин М. Желидраг - ДГ
 Јовић Д. Владета - ДГ
 Јоргачевић М. Драган - ИИТ
 Јуанин М. Миодраг - ДГ
 Карличић П. Драган - В
 Кецман Д. Драган - В
 Клипа М. Витомир - ДГ
 Ковач Б. Бошко - ДГ
 Костић М. Александар - ДГ
 Крњавац М. Зоран - ДГ
 Лазић М. Зоран - ПТТ
 Личина М. Зоран - ДГ
 Лончар Б. Радivoj - В
 Маринковић Ј. Слободан - ДГ
 Марјановић С. Зоран - В
 Марковић Ј. Гордана - ПТТ
 Медаковић Г. Раде - ПТТ
 Милановић Ј. Слободан - ИИТ
 Милићевић Ж. Драган - ДГ
 Милошевић И. Драган - ДГ
 Милошевић Т. Соња - ПТТ
 Мирковић М. Милан - ИИТ

Мирковић Р. Небојша - ДГ
 Мишић Н. Хранислав - ИИТ
 Никић Б. Милорад - ИИТ
 Николић Ј. Предраг - ДГ
 Николић М. Небојша - ПТТ
 Николић С. Зоран - ПТТ
 Павловић Д. Ана - ПТТ
 Павловић С. Илија - ДГ
 Пајевић Г. Миладин - ДГ
 Перић Д. Мира - ДГ
 Петровић М. Градимир - ДГ
 Поповић С. Милан - Ж
 Прушевић С. Ведад - ДГ
 Радовић Д. Милан - ИИТ
 Радоњић В. Младенко - ИИТ
 Ракочевић В. Влада - ДГ
 Рахмани Б. Зоран - ПТТ
 Рисојевић А. Миољуб - В
 Ружић Б. Зоран - ПТТ
 Секулић К. Предраг - В
 Селаковић П. Миљко - Ж
 Сибиноски В. Вукашин - ДГ
 Спасовић Н. Лазар - ДГ
 Стајин М. Слободан - ДГ
 Стаматовски С. Мирко - Ж
 Станић М. Драган - Ж
 Станковић А. Саша - Ж
 Степановић П. Љубомир - ДГ
 Степановић Р. Александар - ДГ
 Стијеповић В. Звонко - В
 Стојадиновић В. Драган - Ж
 Столица П. Јасмина - Ж
 Тайић Н. Зоран - ИИТ
 Ташић С. Градимир - ДГ
 Терзић С. Јасминка - ДГ
 Тинтор Н. Радован - ДГ
 Трибунац С. Александар - Ж
 Тунић Ј. Момчило - Ж
 Филиповић М. Милутин - ИИТ
 Црнадак Б. Мирјана - ПТТ

1986. година (95)
 Алексић В. Владан - ПТТ
 Атанасковић Р. Предраг - Ж
 Бабић Ђ. Ђорђе - ПТТ
 Бањац М. Момчило - ИИТ
 Благојевић З. Срђан - ПТТ
 Богдановић Д. Миленко - ИИТ
 Богдановић Д. Филип - ДГ
 Бојанић П. Љубомир - ИИТ
 Буловић Л. Жељко - Ж
 Варићак М. Владимира - ИИТ
 Вуковић М. Милан - Ж
 Гавранић М. Небојша - ДГ

Голубовић В. Радослав - ДГ
 Грибић В. Биљана - ПТТ
 Гричарски М. Мирослав - РП
 Даутовић Х. Нешад - ДГ
 Денић И. Миленко - ПТТ
 Диздаревић А. Мухедин - ДГ
 Димитријевић М. Зајца - ПТТ
 Димитријевић М. Милован - ИИТ
 Динић М. Драгиша - ДГ
 Драгосавац С. Душан - ПТТ
 Дракулић М. Недељко - ДГ
 Ђенисијевић М. Душко - ДГ
 Ђикић Д. Владимира - ДГ
 Ђукић Д. Радомир - Ж
 Здравковић Ж. Љубиша - ИИТ
 Инајетовић Ц. Валентина - ПТТ
 Јанићијевић Р. Предраг - ПТТ
 Јелисавчић Ј. Момчило - ПТТ
 Јончић А. Зоран - ДГ
 Ковачевић В. Никола - ПТТ
 Константиновић Р. Снежана - Ж
 Кочић М. Бориша - В
 Кошанин М. Слободан - ДГ
 Кресовић Ђ. Ђорђе - В
 Крстић Т. Мирослав - ДГ
 Лацимановић Д. Раденко - ДГ
 Лежајић Н. Слободан - ДГ
 Лекић М. Душко - В
 Лековић А. Марина - Ж
 Лопничић Б. Никола - ИИТ
 Лучић Д. Милена - ДГ
 Максимовић Ж. Владан - ДГ
 Марковић Ж. Славка - ДГ
 Марковић З. Драган - ДГ
 Марковић Р. Зоран - ПТТ
 Мијаиловић Т. Станимир - ПТТ
 Мијић Н. Драгослав - ДГ
 Миладиновић С. Драган - Ж
 Миланов Б. Драгиша - ДГ
 Милошевић С. Милутин - Ж
 Милутиновић Д. Бранислав - ДГ
 Милутиновић Р. Борислав - ИИТ
 Митић С. Зоран - ИИТ
 Михајловић Л. Петра - ИИТ
 Мишић Т. Југослав - ДГ
 Ненадовић Ж. Срећко - ПТТ
 Несторовић В. Драган - В
 Несторовић М. Мирко - ДГ
 Орлић М. Славица - ПТТ
 Перешић Д. Небојша - В
 Петровић М. Миодраг - Ж
 Полексић М. Мирчета - ДГ
 Поповић В. Јакша - ДГ
 Радивојевић М. Вујица - ДГ

Радивојевић М. Гордана - ИИТ
 Радовановић О. Миломир - ИИТ
 Радовић Б. Владимир - Ж
 Радочић М. Ђојана - РП
 Рајочић З. Драган - ПТТ
 Ровчанин М. Љубиша - ДГ
 Симоновић Ж. Наташа - Ж
 Синдик С. Данијела - ПТТ
 Средановић В. Зоран - ДГ
 Стаменић Ж. Предраг - ДГ
 Станковић М. Градимир - ДГ
 Станковић С. Жарко - ДГ
 Степанов Б. Милован - РП
 Стефановић Д. Владан - Ж
 Стојановић В. Јовица - ДГ
 Стојчић Р. Живота - ДГ
 Стошић Б. Мирослав - ПТТ
 Стошић В. Биљана - ПТТ
 Томић Р. Зоран - ИИТ
 Топаловић М. Горан - ДГ
 Трифуновић П. Слободан - ДГ
 Ђирић Д. Иван - РП
 Ђирковић О. Радомир - ПТТ
 Хаџић М. Хасиб - ДГ
 Хохлачов С. Ђорђе - В
 Хубер М. Миодраг - Ж
 Чулков А. Владимира - Ж
 Шиљковић М. Обрен - ДГ
 Шошић П. Анђелка - ИИТ

1987. година (90)
 Аврамовић П. Слободан - ДГ
 Аксентијевић Ђ. Саша - РП
 Андрић М. Мирјана - ДГ
 Аризановић К. Петар - ПТТ
 Ашћерић Р. Вељбија - ДГ
 Бабић Д. Ненад - Ж
 Бакић М. Драган - ИИТ
 Бамбић И. Иван - РП
 Бјелан И. Никола - Ж
 Божић Ј. Милан - ДГ
 Божић Ц. Живорад - ДГ
 Божковић М. Гордана - ПТТ
 Бојанић Ј. Милинко - Ж
 Бошковић В. Драгана - Ж
 Васић В. Славица - ДГ
 Весковић М. Александар - ИИТ
 Вилимоловић Б. Горан - ИИТ
 Војисављевић С. Слободан - ПТТ
 Воронин А. Владимир - Ж
 Вукадиновић С. Наташа - РП
 Вукобратовић Н. Вељко - ДГ
 Вуковић С. Миливоје - Ж
 Гузијан Р. Снежана - ПТТ

Доловачки Б. Бранислав - ИИТ
 Домановић Б. Бранко - ИИТ
 Драгић С. Вацо - ДГ
 Ђекић М. Небојша - ПТТ
 Ђурановић Р. Зоран - ДГ
 Ђуричић М. Ратко - Ж
 Живковић В. Срђа - В
 Живковић Ђ. Живан - ИИТ
 Живковић М. Нена - Ж
 Живковић С. Бранислав - ДГ
 Животић Б. Маја - ПТТ
 Зорић Б. Ненад - В
 Јанковић М. Милован - Ж
 Јањић В. Јасмина - ИИТ
 Јањош Д. Жељко - ДГ
 Јевтић М. Славољуб - ИИТ
 Јовићевић Р. Здравко - В
 Качкин Ђ. Зоран - Ж
 Килибарда Ј. Милорад - ИИТ
 Ковачевић М. Слободан - Ж
 Коруга Б. Срђан - ИИТ
 Лакић Ј. Душко - ИИТ
 Ђирковић О. Радомир - ПТТ
 Лаловић М. Борисав - ДГ
 Мамузић С. Ђорђе - В
 Марков З. Синиша - ДГ
 Марковић Ж. Зоран - ПТТ
 Милинковић Ј. Бранислав - ДГ
 Милић Ж. Јован - ДГ
 Милић Т. Зоран - ДГ
 Милојевић Р. Славица - ИИТ
 Милорадовић С. Бранко - ИИТ
 Милорадовић С. Мирослав - ДГ
 Мильковић Ђ. Ненад - В
 Миросављевић С. Момир - ДГ
 Митић В. Бранислав - ИИТ
 Михаиловић Ј. Нада - ПТТ
 Михајловић С. Влатко - ПТТ
 Младеновић М. Душан - ДГ
 Никчевић С. Предраг - ИИТ
 Обренов Л. Снежана - ПТТ
 Пантовић Д. Миливоје - ИИТ
 Петровић Д. Зоран - ИИТ
 Петровић М. Живорад - ДГ
 Петровић С. Љиљана - ПТТ
 Пешић В. Мирослав - ИИТ
 Поп-Лазић Д. Јелица - Ж
 Премировић А. Слађана - ПТТ
 Радиновић П. Желimir - ИИТ
 Радовановић Р. Весна - ДГ
 Ранковић В. Бранислав - ПТТ
 Рељић В. Драган - ДГ
 Росић Ј. Ђубравко - ИИТ
 Скенцић С. Љиљана - РП



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Дипломирани инжењери саобраћаја

Совровић Д. Велибор - ДГ
Спасић Т. Милош - ИИТ
Станков С. Јасминка - В
Стевановић С. Милорад - ПТТ
Тасић С. Миодраг - ИИТ
Трифуновић Ј. Душко - Ж
Ћосић В. Добраца - ИИТ
Чернић Д. Дејан - ДГ
Шкаљак В. Станко - ДГ
Шољага Ђ. Стево - РП
Шошевић М. Мирко - ДГ
Шундерић Д. Радојка - Ж
Шушиловић Д. Јован - В

1988. година (66)
Алексић Ж. Горан - ИИТ
Арсеновић М. Дарко - ПТТ
Атељевић Ч. Радомир - ИИТ
Баша Н. Јадранка - ПТТ
Белобрђанин М. Јасмина - ПТТ
Боговац Н. Милош - ПТТ
Богојевић М. Алекса - Ж
Божић С. Рацко - ИИТ
Бојић М. Мирана - ИИТ
Бојићић Д. Војица - ДГ
Величковић Р. Татомир - Ж
Војводић Д. Душко - РП
Војиновић Р. Милан - ИИТ
Вујчић Б. Тијана - В
Вујовић В. Александар - РП
Грујовић М. Радивоје - ДГ
Динчић Р. Зоран - Ж
Ђукановић Г. Иван - ИИТ
Ђуровић Ж. Слободан - ПТТ
Зорић Ђ. Дејан - В
Зороски С. Саша - Ж
Јевремовић Д. Слободан - ПТТ
Јечменцица М. Весна - ИИТ
Јовић Н. Кирило - ДГ
Јовчић Н. Станислав - ДГ
Јоксић С. Мирослав - ПТТ
Каличанин П. Горан - Ж
Каменов В. Катка - ПТТ
Ковачевић Ј. Биљана - ДГ
Копривица К. Рајко - Ж
Корен И. Ивица - ИИТ
Кућинар М. Маринко - РП
Mansour Aziz Jamal Abdel - ПТТ
Марић Д. Радован - ПТТ
Марковић Ј. Павле - РП
Марковић М. Милорад - ПТТ
Медар М. Оливера - ДГ
Милановић О. Витомир - ДГ
Милашиновић П. Ненад - ПТТ

Милићевић М. Јелица - ПТТ
Младеновић Б. Зоран - РП
Недељковић М. Синиша - ПТТ
Недић С. Адријана - ИИТ
Николић М. Мирка - ДГ
Павловић П. Биљана - ПТТ
Пражић С. Војин - ПТТ
Радовић Б. Бранко - Ж
Радовић В. Жарко - РП
Радуловић В. Оливера - ДГ
Рајковић Г. Бранко - Ж
Ракочевић И. Слободан - ДГ
Раштегорац М. Илија - ПТТ
Сибичић Ј. Јасминка - Ж
Симовић М. Радослав - ИИТ
Спајић Н. Мирко - ДГ
Стефановић М. Миомир - В
Субашић Ђ. Драго - ДГ
Тишић Н. Зоран - Ж
Трајковић М. Насер - ИИТ
Тркуља Н. Синиша - Ж
Трнићић М. Данко - Ж
Ћирић О. Драган - ДГ
Ђоровић Б. Јован - ПТТ
Хасанагић Д. Мирослав - ДГ
Чолић М. Јасминка - Ж
Шкељо А. Златко - ИИТ

1989. година (62)
Амеен Али. Њасфи - ДГ
Балаћ Д. Небојша - В
Башчаревић М. Миодраг - Ж
Белић М. Драган - ДГ
Божковић В. Милован - В
Бошковић Т. Голубан - ИИТ
Букилица Н. Трипо - ДГ
Велимировић М. Светислав - ДГ
Видановић С. Предраг - ДГ
Вукашиновић Р. Ратко - ИИТ
Вучетић С. Лењинка - В
Гојковић Д. Драгана - В
Грујић В. Драган - Ж
Драгошан Д. Златомир - ДГ
Дражковић С. Горан - ИИТ
Жуњић М. Богдан - ДГ
Закић А. Славољуб - ИИТ
Зорић С. Саво - В
Илић С. Александар - Ж
Јевтић Ж. Мирољуб - Ж
Јекић П. Милан - Ж
Јелачић Р. Башко - РП
Јеремић Д. Димитрије - Ж
Јовановић Б. Љиљана - В
Јовановић Ј. Милош - ДГ

Јовановић М. Весна - ДГ
Кароль Н. Невенка - ПТТ
Којић М. Лазар - Ж
Кордић М. Биљана - ДГ
Кресовић Ј. Никица - ИИТ
Лазјанин С. Живко - В
Лазовић Н. Мирјана - ДГ
Ламбета Б. Драган - ИИТ
Марковић Б. Мишо - Ж
Марковић Х. Зорица - Ж
Милановић Б. Славољуб - Ж
Милиновић М. Живојин - Ж
Милић С. Светислав - ПТТ
Милутиновић С. Горан - Ж
Михајловић Л. Дарина - ПТТ
Натарош Л. Драган - ДГ
Нешковић Т. Снежана - ПТТ
Николић В. Срђан - ИИТ
Николић С. Светлана - ИИТ
Павићевић Б. Милан - ИИТ
Петровић С. Предраг - ИИТ
Појић Т. Оглица - ИИТ
Полуга Љ. Зорица - В
Рајић Р. Александар - ИИТ
Рангелов Б. Милко - ДГ
Русимовић В. Момчило - ПТТ
Савићевић А. Владан - ПТТ
Станковић Д. Јасна - ДГ
Станојевић М. Миодраг - Ж
Стевановић В. Зоран - Ж
Стојановић Ј. Ранко - ДГ
Тасић М. Драган - РП
Топаловић П. Драган - Ж
Ћирић М. Горан - ИИТ
Цветковић М. Предраг - В
Чуркоски Е. Ристо - Ж
Шубаревић Ч. Мирјана - РП

1990. година (67)
Алавања М. Слободан - ИИТ
Алексић С. Миле - Ж
Арсић Д. Мирана - ДГ
Ayad Moh'Dissa Jaber - ИИТ
Бельин С. Вера - Ж
Бранковић Р. Биљана - ПТТ
Буњевац Д. Радмила - Ж
Васић М. Владан - ПТТ
Вујовић Д. Слободан - ДГ
Вулетић М. Оглица - Ж
Гајовић М. Владимир - ИИТ
Грдовић П. Ненад - ПТТ
Дахмаџић С. Самер - ИИТ
Димић М. Србољуб - ПТТ
Драгин М. Александра - РП

Ђукић В. Радојка - ПТТ
Ивановић Д. Раде - ДГ
Ивановић К. Јасмина - Ж
Илић Б. Александар - Ж
Илић Д. Горан - ИИТ
Јовановић А. Василија - ПТТ
Јовичић М. Горан - В
Каменов В. Феја - Ж
Карић Х. Осман - ПТТ
Крајиновић С. Милан - ДГ
Кусуровић М. Анкица - ПТТ
Лијешевић Н. Милорад - ИИТ
Маричић Р. Небојша - Ж
Матовић Б. Иванка - ДГ
Милетић Б. Славољуб - ПТТ
Милићевић М. Драган - ДГ
Милутиновић С. Димитрије - Ж
Милутиновић С. Светислав - Ж
Митровић Р. Јасмина - Ж
Младеновић В. Ненад - ИИТ
Мосић С. Зоран - ДГ
Мрвић Ж. Дана - ПТТ
Набил А. Абдул Хамид - В
Николајић П. Александар - Ж
Новаковић М. Милан - ИИТ
Новичић С. Мирана - ПТТ
Нојкић А. Ранђел - ПТТ
Обрадовић М. Миливоје - ПТТ
Огњеновић Ђ. Душан - ДГ
Пантовић В. Веселин - РП
Пејовић Л. Бранimir - ДГ
Предолац Г. Љиљана - ПТТ
Радivojević Д. Зоран - Ж
Ракас М. Јасенка - В
Ракић Љ. Драган - Ж
Саџаковић Д. Владимир - Ж
Симончевић М. Милена - ПТТ
Смаилић Х. Сафет - ДГ
Спасић П. Стеван - ПТТ
Стаменов Р. Снежана - ПТТ
Станић Р. Драган - ИИТ
Станков С. Никола - В
Старчевић М. Дарко - Ж
Стојаковић М. Драгана - ДГ
Стојановић М. Ана - ПТТ
Стојићевић Б. Слободан - ДГ
Стојковић Ж. Славољуб - ДГ
Ташић У. Чедомир - Ж
Трујић Р. Гордана - ПТТ
Узелац М. Маринко - ПТТ
Ушев А. Тони - Ж
Шајн И. Данијел - В

1991. година (73)
Aparaschivei Mirela-Liana - ДГ
Бабић С. Стево - ДГ
Богдановић В. Душко - В
Браковић Т. Драгољуб - ПТТ
Бугариновић М. Мирјана - Ж
Васильевић Љ. Спасоје - ДГ
Вељовић М. Гојко - ПТТ
Вуловић М. Срђан - ДГ
Гицић Б. Фикрет - ДГ
Гранић Ј. Јадранка - ПТТ
Гутеша Ђ. Татјана - ПТТ
Девић Л. Дејан - В
Доневски С. Босиљко - ДГ
Ђорђевић Б. Иван - ИИТ
Ђуричанин Р. Дејан - Ж
Зимианитић Х. Ефтхимиос - В
Ивановић Т. Жељко - ИИТ
Илић В. Велибор - В
Исса Х. Хани - ПТТ
Јанојлић Д. Мирослав - ПТТ
Јовановић Р. Биљана - ПТТ
Калић Ђ. Милица - В
Кованчић М. Зорица - В
Кошаричић Р. Душица - ИИТ
Крстић Б. Миомир - ПТТ
Кушић В. Данка - ДГ
Љумовић Д. Маринко - ИИТ
Љумовић М. Драгана - ИИТ
Максимовић Ж. Милан - Ж
Маљковић Ц. Мирко - ДГ
Маринковић С. Славица - ПТТ
Марић В. Горан - ИИТ
Марковић И. Весна - В
Марковић М. Будимир - Ж
Махнић А. Едвард - ПТТ
Миловановић М. Гораџа - ПТТ
Миловић В. Дејана - ИИТ
Милојковић М. Весна - Ж
Митровић Р. Жаклина - ИИТ
Михајловић М. Александар - ПТТ
Нешовић Т. Драган - ИИТ
Николић К. Горан - ДГ
Николић М. Милан - ИИТ
Николић Р. Милета - Ж
Никчевић Љ. Крсто - Ж
Оберкнежев Ј. Саша - В
Павковић Ђ. Горан - ПТТ
Павловић М. Владимира - В
Павловић С. Милијана - Ж
Пантелић Ж. Предраг - ПТТ
Пејовић В. Ђорђије - ИИТ
Петрушевић Д. Снежана - ПТТ
Поповић Р. Милета - В



Ракић Б. Слободан - В
Росић Ђ. Слободан - Ж
Руљевић Т. Горица - ПТТ
Сеиф А. Њајах - ИИТ
Симић С. Бранислав - ПТТ
Скрбиншек Ђ. Дарко - РП
Стаменковић В. Ненад - Ж
Станковић Б. Јован - ДГ
Стевановић М. Пера - ПТТ
Стевановић М. Слободанка - Ж
Стојановски С. Гoran - В
Суботић Р. Петар - ДГ
Тасић В. Владимир - ИИТ
Терзић Ж. Зоран - Ж
Тунтев Н. Томислав - В
Ћирић Б. Драгана - Ж
Ћиховић М. Драгослав - Ж
Шакић Б. Ненад - В
Шелић Б. Бијолета - ПТТ
Шуљагић Т. Мирослав - ДГ

1992. година (70)
 Андрејић М. Boјана - ПТТ
 Антелењић М. Соња - Ж
 Барјактаревић Ц. Ивана - Ж
 Бобан Б. Светлана - Ж
 Boјoviћ K. Јелена - В
 Brajković B. Bиљана - ПТТ
 Brković Š. Gorданa - ИИТ
 Budrak M. Zvonko - Ж
 Vitezoviћ B. Miroslav - Ж
 Voštić B. Radе - Ж
 Vukša P. Momčilo - Ж
 Гатарић I. Blаже - Ж
 Гиљан K. Gorданa - ИИТ
 Гопић M. Branišlav - ДГ
 Despotović M. Slavića - В
 Dимитров I. Gorданa - Ж
 Dobrijević M. Živojin - ДГ
 Dobrić M. Goran - ДГ
 Đokić M. Miloje - ИИТ
 Doljan L. Tatjana - В
 Ђорђевић T. Љиљана - ПТТ
 Ђурић R. Radenko - Ж
 Ђуровић D. Dанијела - Ж
 Жаја B. Ана - ПТТ
 Жарковић C. Milan - ДГ
 Закић A. Драгомир - Ж
 Зипаловић P. Biјолета - ИИТ
 Илић L. Slavića - ПТТ
 Jakovlević D. Biјoleta - ИИТ
 Jakovlević C. Miloje - ИИТ
 Јанковић M. Goran - ПТТ
 Јевтић C. Stevan - ИИТ

Јокић Р. Лидија - Ж
 Каракалиос А. Григориос - Ж
 Ковачевић P. Јильана - ДГ
 Козомора O. Светозар - ДГ
 Константиновић D. Radослав - ДГ
 Kraus A. Tamara - ИИТ
 Lukić M. Надежда - Ж
 Lучић M. Панта - В
 Мандић Ч. Слободан - Ж
 Marković J. Drađo - В
 Medojević L. Radovan - ДГ
 Miletin M. Branko - ДГ
 Milićević J. Borislav - ДГ
 Mirković N. Jelena - Ж
 Mitrović B. Miha - ПТТ
 Mihajlović D. Nataša - В
 Mladenovski C. Dragi - Ж
 Nađ E. Tomislav - ДГ
 Nestić S. Снежана - РП
 Nikachević B. Gradimir - ДГ
 Nikoljić M. Slađana - РП
 Novaković M. Goran - Ж
 Obocchi I. Paulnera - В
 Opačić K. Goran - В
 Paripović S. Neboja - ПТТ
 Petrović J. Zoran - Ж
 Petrović M. Снежана - Ж
 Prešiћ S. Jovan - Ж
 Radulović R. Milan - ПТТ
 Ristić M. Aleksandar - ПТТ
 Rogovin B. Владета - ИИТ
 Stelić Č. Dragana - ПТТ
 Tadić Č. Снежана - ПТТ
 Ubavić S. Ivana - В
 Filipović S. Neboja - ИИТ
 Xaćić U. Vili - ПТТ
 Šegan C. Milan - Ж
 Škeriňar J. Lidiја - ПТТ

1993. година (73)
 Алексић M. Драган - ПТТ
 Алексић O. Жељко - ИИТ
 Андреев H. Валентин - Ж
 Антонић M. Dušan - Ж
 Бабић M. Гордана - Ж
 Бијелић B. Војислав - В
 Билбија O. Жељко - ДГ
 Божић M. Јован - ДГ
 Brajković B. Radivoje - ДГ
 Владисављевић L. Drađana - В
 Vukšinović B. Slavića - ПТТ
 Vukić S. Ђорђе - ПТТ
 Vukmirović T. Aleksandra - ПТТ
 Голубовић R. Ranco - ИИТ

Делибашић Н. Нусрета - ДГ
 Димитријевић C. Branika - ПТТ
 Ђерић Ђ. Goran - ПТТ
 Ђорђевић J. Milića - ИИТ
 Ђукић R. Daniјela - Ж
 Ivanović R. Drađan - ДГ
 Иветић C. Milan - ДГ
 Jakovlević M. Zorana - ПТТ
 Јарић M. Zoran - Ж
 Јенић R. Novica - ПТТ
 Карапанџа L. Zoran - ИИТ
 Крстовић P. Снежана - В
 Lazarević C. Jovan - Ж
 Lazović G. Andrija - РП
 Јубинковић C. Ivana - В
 Manić S. Srđan - Ж
 Markov A. Nikola - Ж
 Marković D. Dejan - ПТТ
 Marković M. Srđan - ДГ
 Marković S. Vladimir - ПТТ
 Marković S. Goran - ПТТ
 Marčetić B. Darko - ПТТ
 Matić D. Zoran - Ж
 Maticić M. Aleksandar - ИИТ
 Miketek Ž. Zoran - Ж
 Milanović P. Jovo - Ж
 Milosavljević M. Жељко - ИИТ
 Mirković M. Bilyana - Ж
 Mitrövić M. Daniјela - ПТТ
 Mihić M. Milenko - Ж
 Nedev C. Ilija - ДГ
 Nikolić J. Zoran - Ж
 Novović P. Bilyana - Ж
 Nuković N. Mujo - ДГ
 Pejanović D. Јубодраг - ПТТ
 Perišić J. Drađana - ДГ
 Peshović D. Zoran - ДГ
 Popović D. Milan - ПТТ
 Radivojević M. Slavića - В
 Radinović P. Milan - ИИТ
 Radovanović D. Sasha - Ж
 Radović B. Bogdan - РП
 Ristić R. Zoran - ДГ
 Rogan M. Aleksandar - ПТТ
 Savić P. Borislav - РП
 Savić P. Iréna - Ж
 Savić S. Drađoslav - Ж
 Sačakov M. Marija - Ж
 Simić M. Mirađana - ПТТ
 Smiljanić Č. Nenad - ДГ
 Stanković B. Neboja - ДГ
 Stančić A. Boban - ИИТ
 Tićić B. Zoran - ДГ
 Tuđařić P. Vladica - Ж
 Furutula M. Drađan - ДГ

Хусејни З. Нуридин - ПТТ
 Шиканић Ц. Анка - Ж
 Шљивић M. Предраг - Ж
 Шотра C. Danka - ДГ

1994. година (72)
 Aćimović D. Vladan - ПТТ
 Baković M. Zoran - ДГ
 Bivolarović C. Gordana - ПТТ
 Bićedić N. Aleksandar - В
 Blažkić M. Drađan - Ж
 Bodiroga B. Rađa - ДГ
 Brdarски M. Ђорђе - В
 Brčerević A. Слободан - ДГ
 Vasilićević A. Milan - ИИТ
 Vuković J. Komnen - ДГ
 Vuković P. Dubravka - Ж
 Grznića M. Mato - ДГ
 Drobnić B. Drađan - ДГ
 Dubljević A. Milića - ИИТ
 Ђoković B. Radmilo - ДГ
 Ђукић J. Mirko - ПТТ
 Ђurić D. Jelena - В
 Zogović M. Darko - Ж
 Zrak T. Ana - ПТТ
 Igњatović Ž. Branika - В
 Ilić Č. Mirađana - Ж
 Janković Z. Dejan - ПТТ
 Jovanović M. Dejan - ДГ
 Jovanović D. Dejan - Ж
 Jovanović P. Drađan - ДГ
 Jović Ž. Miloš - В
 Jović M. Zorića - В
 Kaњevača T. Goran - ИИТ
 Karacić S. Mileta - ДГ
 Kerезović P. Jovića - ДГ
 Kovacević C. Radosav - ДГ
 Koňušković B. Bojislav - ПТТ
 Kostić D. Rada - ПТТ
 Kotaraš I. Sandra - Ж
 Kočić J. Sasha - Ж
 Krišto M. Синиша - ПТТ
 Likić L. Ozren - ПТТ
 Јубојевић D. Ђорђе - ИИТ
 Marković M. Gorданa - ИИТ
 Matojević B. Vesna - ИИТ
 Marsenić B. Dejan - ПТТ
 Milanović Z. Milan - ДГ
 Milanović C. Јубомир - ИИТ
 Milićević M. Milun - ДГ
 Milosavljević M. Goran - РП
 Miroslavović T. Слободан - Ж
 Mišanović M. Slobodan - ДГ
 Momčilović R. Radiša - ДГ

Најдановић P. Ђорђе - В
 Ненадић M. Предраг - ПТТ
 Niković J. Batrić - Ж
 Огњеновић C. Владимир - В
 Pavlićević M. Ružica - ДГ
 Pavlovic P. Dejan - ДГ
 Pejčić S. Aleksandra - В
 Petrović G. Zoran - Ж
 Petrović D. Boban - Ж
 Radišić M. Ljubića - ПТТ
 Radmillović M. Saњa - Ж
 Radovanović B. Mileta - ДГ
 Radovanović M. Drađan - ДГ
 Radovićević P. Željko - ДГ
 Radulović M. Goran - ПТТ
 Ristić S. Danka - Ж
 Skorić M. Zoran - РП
 Trivinić O. Sasa - Ж
 Filipović B. Aleksandra - В
 Ćvijan T. Daniela - ДГ
 Ćepić D. Ranca - ПТТ
 Ćođo S. Vladimir - ИИТ
 Ćuvorović P. Tatjana - ИИТ
 Šišaković M. Nikola - ПТТ

1995. година (114)
 Alempijević P. Miroslav - ИИТ
 Andrejević D. Goran - ДГ
 Baćić M. Снежана - Ж
 Begović A. Tatjana - В
 Belčević S. Vladan - Ж
 Bojić L. Drađan - ДГ
 Bojković Z. Nataša - ДГ
 Bokan M. Branišlav - ПТТ
 Brković M. Slađana - ДГ
 Vasilić M. Zoran - В
 Velićević M. Снежана - ПТТ
 Vlaissavlević N. Sasa - В
 Vlaissavlević C. Marija - ДГ
 Vukashinović M. Čedomir - ДГ
 Vuković J. Boris - В
 Vukojević M. Mile - Ж
 Vučen D. Nedeljko - ДГ
 Vukčević D. Vladimir - ИИТ
 Vušović M. Drađoљub - ИИТ
 Gaјицки M. Aleksandar - Ж
 Govedarića Š. Goran - ИИТ
 Daničić M. Bilyana - Ж
 Darijević B. Larisa - Ж
 Denđa D. Neboja - ПТТ
 Dinić B. Bojan - Ж
 Dujanović D. Ratko - Ж
 Žerajić D. Zoran - ИИТ
 Ђуретановић D. Taњa - ПТТ



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Дипломирани инжењери саобраћаја

Здравковић С. Горан - ПТТ
 Иветић Б. Ненад - ДГ
 Јанићевић С. Синиша - ДГ
 Јашић Б. Јовица - Ж
 Јеловац В. Ружа - ИИТ
 Јовановић С. Драган - ДГ
 Јовичић Б. Милица - ПТТ
 Јовичић З. Татјана - ПТТ
 Каличанин М. Соња - ПТТ
 Калуђеровић К. Милош - ДГ
 Карактанковић М. Божидар - ДГ
 Комлушки С. Јелена - В
 Костић С. Дејан - Ж
 Костић Т. Предраг - ИИТ
 Кунић М. Горан - Ж
 Лазић Б. Миријана - В
 Лаловић Ж. Мира - Ж
 Лековић Б. Драгана - ИИТ
 Лозанчић И. Драган - В
 Мамић С. Јасна - РП
 Манић Р. Наташа - ПТТ
 Манчевић М. Зоран - Ж
 Маричић М. Мишко - Ж
 Марјановић Д. Момчило - ПТТ
 Марјановић М. Драган - ДГ
 Марковић М. Оливера - В
 Марковић Т. Весна - ПТТ
 Мартиновић С. Милојко - ДГ
 Матић Ђ. Дамир - В
 Матовић Р. Драгана - Ж
 Мијаиловић М. Гордан - ПТТ
 Микић Б. Татјана - Ж
 Милутиновић С. Димитрије - ИИТ
 Мићић М. Ненад - ДГ
 Младеновић М. Ана - ПТТ
 Мосуровић Р. Лазар - ДГ
 Муњас С. Обрад - ДГ
 Нештић М. Миладин - ДГ
 Новаковић Н. Андрија - В
 Остојић М. Миодраг - ИИТ
 Паравлић М. Саша - ПТТ
 Пенезић Д. Александар - Ж
 Перовић М. Радмила - В
 Петковић Д. Бранислав - ДГ
 Петровић В. Радовинка - ПТТ
 Пеурача М. Драган - ЖК
 Пецикоза М. Јордан - ИИТ
 Поледица М. Миодраг - ИИТ
 Поповић Д. Радомир - Ж
 Поповић М. Весна - ДГ
 Поповић М. Горан - ИИТ
 Поповић М. Маја - ДГ
 Поповић П. Владо - ПТТ
 Протић Ђ. Дејан - В

Радивојевић Т. Мирољуб - Ж
 Радовановић С. Аца - Ж
 Радовић Б. Љубомир - РП
 Радовић Б. Маријана - В
 Рајковић Д. Весна - РП
 Рамадани Р. Алмира - В
 Ратковић Ј. Вањица - РП
 Рецић Р. Фадил - ДГ
 Ристићевић М. Милорад - ИИТ
 Ромић Д. Сретко - ПТТ
 Рујевић И. Изо - ПТТ
 Симић А. Зорица - ИИТ
 Симић Д. Весна - ПТТ
 Сокић Л. Бранислав - ДГ
 Средић Р. Зоран - ДГ
 Станковић В. Љиљана - Ж
 Стевановић М. Нађа - ПТТ
 Стојановић М. Горан - ДГ
 Стојимановска Т. Биљана - В
 Суљић Б. Бобан - Ж
 Томић Д. Вера - Ж
 Топић В. Сандра - ПТТ
 Трубинт Б. Никола - ПТТ
 Тирић С. Александра - Ж
 Хасановић С. Фатима - ПТТ
 Цветковић Р. Слободан - ДГ
 Цветковић Д. Татјана - ИИТ
 Чаркић Д. Зоран - ДГ
 Шеговић Д. Миомир - ДГ
 Шида С. Мирослав - Ж
 Шокчић З. Жељко - В
 Шћепановић А. Владимир - В

1996. година (113)

Арсеновић Д. Александар - ДГ
 Ачански М. Бата - ПТТ
 Божић М. Александра - ПТТ
 Бошковић Л. Драган - ИИТ
 Винш Ј. Владимир - ДГ
 Вранеш М. Драган - ИИТ
 Вујовић Н. Миодраг - Ж
 Вукановић З. Владан - ПТТ
 Вукобрат М. Светлана - ПТТ
 Вучковић Б. Саша - РП
 Вучковић Ђ. Зденка - ДГ
 Гегић М. Милорад - ИИТ
 Гордић П. Бобиша - ДГ
 Грујичић Т. Зоран - ИИТ
 Давидовић Н. Ацко - ДГ
 Даничић П. Биљана - ДГ
 Делић В. Слађана - ПТТ
 Дерајић З. Данијела - ПТТ
 Димитријевић В. Славица - ПТТ
 Драмићанин М. Предраг - ПТТ

Дробњаковић М. Сања - ПТТ
 Дубљевић М. Зоран - ИИТ
 Ђорђевић Д. Драган - ПТТ
 Ђорђевић Ј. Дејан - ПТТ
 Ђоројевић Н. Радован - Ж
 Ђурђић К. Снежана - ДГ
 Ђурић Р. Младен - В
 Живадиновић М. Горица - ДГ
 Живановић Љ. Ана - ДГ
 Жиковић Љ. Петар - ПТТ
 Зорић М. Славица - Ж
 Зрнић Б. Горан - ПТТ
 Зубац А. Илија - ПТТ
 Ивановић И. Снежана - ПТТ
 Илић Б. Бранко - ДГ
 Илић Г. Милан - ДГ
 Иличић Р. Слободан - ДГ
 Јакшић М. Драган - ИИТ
 Јанковић И. Татјана - Ж
 Јањић М. Борисав - ДГ
 Јањић С. Мирослав - Ж
 Јевтић С. Љиљана - ПТТ
 Јовановић Ђ. Ивана - ДГ
 Јовановић Ж. Зоран - РП
 Јовановић Љ. Слободан - ДГ
 Калањ М. Наташа - В
 Калуђеровић М. Мирослава - ДГ
 Карапанџић М. Драган - ПТТ
 Кнечевић Д. Владимир - ИИТ
 Коларски Ђ. Бранка - ПТТ
 Комненовић Р. Данијела - ПТТ
 Корадић Д. Владимир - ПТТ
 Кордић Р. Милан - В
 Кочановић Р. Александар - ИИТ
 Крстић Ж. Татјана - В
 Крљу Р. Весна - ИИТ
 Кулашевић Д. Александра - ИИТ
 Лазић Г. Зоран - ДГ
 Лукановић В. Бранислав - ДГ
 Јамзин М. Дејан - ДГ
 Мандић М. Иван - Ж
 Маринковић М. Александар - ИИТ
 Маричић Б. Синиша - Ж
 Марковић С. Горан - ПТТ
 Матијевић Р. Виолета - Ж
 Мијаиловић Р. Милош - ИИТ
 Милаковић В. Адриана - ПТТ
 Милијановић Р. Александар - ДГ
 Мирковић В. Наташа - ПТТ
 Миросављевић Д. Петар - В
 Митровић Д. Светлана - ИИТ
 Митровић П. Ненад - ДГ
 Момчиловић М. Владимира - ДГ
 Павловић Ц. Ђорђе - РП

Пајић М. Оливера - ДГ
 Пауновић Б. Горан - ПТТ
 Пејовић Д. Снежана - ДГ
 Пејовић М. Срђан - РП
 Петровић В. Саша - Ж
 Петровић Д. Горан - ПТТ
 Петровић М. Драган - В
 Петровић Р. Братислав - ДГ
 Петровић Р. Лела - ПТТ
 Радаковић Б. Душан - В
 Радојковић Д. Нада - ДГ
 Радуловић М. Горан - Ж
 Ракић Љ. Бора - Ж
 Симић В. Невена - В
 Симоновић Д. Братислав - ДГ
 Слијепчевић Д. Мићо - ПТТ
 Спасић М. Драган - ПТТ
 Спиринић С. Саша - ПТТ
 Станимировић Р. Слађана - ПТТ
 Станковић В. Гордана - Ж
 Станковић Т. Драган - Ж
 Стевановић Р. Мирко - ИИТ
 Стојановић С. Марија - ПТТ
 Стојић С. Гордан - Ж
 Стојковић А. Јелена - ПТТ
 Стојчић Ј. Мирослав - Ж
 Тадић Р. Биљана - В
 Танацов ј. Илија - Ж
 Танкосић В. Владимир - ПТТ
 Тица М. Славен - ДГ
 Томовић Т. Луција - ПТТ
 Трајковић М. Срђан - ПТТ
 Ђаћић М. Данијела - ПТТ
 Франтов М. Драгана - В
 Халас В. Слободанка - ПТТ
 Шарац М. Зоран - ДГ
 Шемсовић Е. Алија - ДГ
 Шљковић М. Слободан - ПТТ
 Шкеровић С. Дејан - ДГ

1997. година (92)

Андрејић М. Владан - ПТТ
 Аћијелковић С. Бранimir - Ж
 Арсић С. Горан - ПТТ
 Аћимовић Д. Славиша - ДГ
 Беко В. Милан - В
 Бодражић Д. Нина - ПТТ
 Боро С. Драгослав - Ж
 Бранковић Б. Станоје - ПТТ
 Бунчић С. Драган - ДГ
 Васовић С. Славиша - ПТТ
 Врачаревић Р. Љубан - ДГ
 Вујковић М. Зоран - ИИТ
 Вуловић М. Велимир - Ж

Главић Н. Драженко - ДГ
 Голубовић С. Снежана - ПТТ
 Грујић Р. Иван - ПТТ
 Дамњановић Т. Катарина - ИИТ
 Димитријевић С. Снежана - ДГ
 Динић Н. Гордана - В
 Ђокић М. Горан - РП
 Ђорђевић В. Горан - РП
 Ђорђевић М. Данијела - ДГ
 Ђурић М. Драган - В
 Ерић М. Милица - Ж
 Жиковић М. Емилија - ПТТ
 Иванишевић С. Слободан - ИИТ
 Ивачковић З. Александар - ПТТ
 Игњатовић В. Слободан - ПТТ
 Јаковљевић В. Владан - Ж
 Јевремовић В. Предраг - РП
 Јекић М. Миодраг - ПТТ
 Јовановић Ј. Весна - ПТТ
 Јонић С. Марјан - ПТТ
 Кнежевић Љ. Никола - ПТТ
 Ковачевић М. Бранко - ПТТ
 Коренић В. Кристијан - В
 Костић М. Веселин - Ж
 Крстовић Р. Наташа - ИИТ
 Лукић Ј. Миријана - ИИТ
 Маринковић Р. Снежана - Ж
 Марић М. Ивица - ПТТ
 Марковић В. Драган - ПТТ
 Марковић Д. Данијела - ИИТ
 Марковић Ж. Славица - ПТТ
 Мартиновић М. Ненад - РП
 Марчета Д. Данијела - ИИТ
 Медић С. Горан - ДГ
 Милисављевић М. Наташа - ИИТ
 Миловановић Ж. Бранко - ПТТ
 Миловановић М. Звездан - ДГ
 Милојковић Т. Владан - Ж
 Милошевић Д. Игор - РП
 Мильевић З. Милан - ДГ
 Мильковић С. Драгана - В
 Митић Б. Зорица - ИИТ
 Митровић С. Миријана - Ж
 Мргић В. Снежана - ПТТ
 Нићифоровић Р. Миодраг - ПТТ
 Новаковић Ж. Жељко - РП
 Ножица Н. Зоран - ПТТ
 Обрадовић Д. Зоран - ИИТ
 Остојић З. Жељко - ДГ
 Павловић Н. Венчеслав - ПТТ
 Пајић С. Драган - ПТТ
 Петровић Б. Драган - ПТТ
 Петровић М. Александар - ПТТ
 Петровић М. Драгана - ПТТ



Пешић Д. Бранкица - В
Познановић Р. Драган - Ж
Попадић Д. Весна - В
Поповић С. Ивана - ИИТ
Радивојевић В. Лариса - ИИТ
Раичевић Д. Катарина - ПТТ
Ратковић С. Томислав - ИИТ
Рафаиловић П. Душан - ДГ
Ристић Б. Властимир - ИИТ
Роквић С. Мило - ЖК
Сарајлић П. Весна - ЖК
Ситарица Б. Јелена - ИИТ
Спасојевић В. Божидар - ПТТ
Средојевић М. Јулија - ПТТ
Станимировић Н. Марија - ПТТ
Станојевић С. Горан - ПТТ
Станојевић С. Дејан - В
Стојиљковић М. Владимира - ИИТ
Томић Љ. Срђан - ДГ
Ћирковић А. Драган - ДГ
Ћирковић С. Верица - ПТТ
Цветковић М. Горан - ДГ
Чолић С. Сандра - ДГ
Чугаљ М. Славенка - В
Шелмић С. Светлана - ПТТ

1998. година (116)
 Аврамовић М. Јасмина - ПТТ
 Анђић Л. Ненад - Ж
 Антић Ж. Борис - ДГ
 Арсић Д. Аранела - ПТТ
 Банковић М. Милан - ЖК
 Бекрић М. Миле - ПТТ
 Богдановић Д. Сања - ПТТ
 Богојевић Б. Виктор - В
 Бокић И. Наташа - ПТТ
 Вајић Д. Душанка - ПТТ
 Винчић М. Сузана - ЖК
 Властелица Ј. Иван - ПТТ
 Вујановић Б. Давор - ДГ
 Вујовић В. Ратко - ДГ
 Вујовић М. Драган - ЖК
 Вуковић С. Зоран - ЖК
 Вуковић С. Стеван - ПТТ
 Вукојевић Н. Миломира - ЖК
 Гајић Р. Славиша - ДГ
 Глушчевић Б. Радош - ДГ
 Гркић Р. Биљана - В
 Дакановић М. Наташа - ДГ
 Димитријевић Д. Наталија - ЖК
 Динић Н. Мирјана - В
 Доганџић М. Наташа - ДГ
 Дудовић М. Александра - ПТТ
 Ђерасимовић М. Радомир - ЖК

Ђорђевић В. Жарко - ДГ
 Ђорђевић Р. Љубица - ДГ
 Ђурић М. Драгица - ПТТ
 Елез А. Алберт - В
 Живановић М. Наташа - ЖК
 Живојиновић М. Снежана - ДГ
 Здравковић А. Сандра - В
 Ивић М. Дејан - ПТТ
 Ивковић Р. Владимира - ПТТ
 Јовановић Д. Иван - В
 Јовановић С. Мирослав - ИИТ
 Јон М. Сандра - ПТТ
 Јоцић М. Слободан - ПТТ
 Кљајић Р. Тихомир - В
 Ковачевић В. Наташа - ИИТ
 Козић Г. Слободанка - ДГ
 Којић П. Анђелка - ПТТ
 Колак А. Ненад - ЖК
 Костић Т. Виктор - ПТТ
 Кртолица М. Снежана - ЖК
 Лазић З. Саша - ПТТ
 Лајкоски Б. Маја - В
 Ласица С. Дејан - ЖК
 Личина Н. Срђан - ЖК
 Ловрић М. Дијана - ПТТ
 Лочки М. Татјана - ПТТ
 Лукић П. Дејан - ДГ
 Љубичић М. Белеза - ПТТ
 Марјановић Д. Никола - ДГ
 Марковић М. Небојша - ИИТ
 Мијајловић Б. Мирјана - ПТТ
 Мијатовић Р. Љиљана - ДГ
 Микић Р. Предраг - ДГ
 Милић Љ. Данијела - В
 Милићевић М. Горан - ИИТ
 Миловановић Р. Драган - ИИТ
 Мирковић М. Весна - ЖК
 Младеновић Р. Дејан - ДГ
 Млинар Ч. Наташа - ЖК
 Недељковић Д. Слађана - ИИТ
 Нешић М. Светлана - ПТТ
 Николић И. Татјана - В
 Ондриски Ј. Кристина - В
 Ондрик М. Олинка - ИИТ
 Остојић Д. Љубомир - ПТТ
 Павловић Р. Норберт - ЖК
 Пејовић В. Драган - ПТТ
 Петковић Љ. Зоран - ЖК
 Петров И. Тони - В
 Профировић Б. Марија - ПТТ
 Радовановић З. Милутин - ЖК
 Радовић Н. Александар - В
 Радоњић А. Јелена - В
 Ракић Л. Јелена - ИИТ

Ракић Љ. Верослава - ДГ
 Ракић М. Славољуб - ПТТ
 Рамић С. Алма - ПТТ
 Репацки Ђ. Миодраг - ДГ
 Ристић М. Саша - РП
 Ристић Т. Дејан - ДГ
 Савић М. Љиљана - ДГ
 Советић Д. Александра - РП
 Спасојевић Д. Снежана - В
 Станковић Д. Весна - РП
 Станојевић С. Далиборка - ПТТ
 Стевановић З. Александар - В
 Стевановић Р. Душица - ПТТ
 Стојановић Љ. Вера - ДГ
 Стојановић М. Владица - ДГ
 Стојановић М. Саша - ЖК
 Стојић С. Драган - ДГ
 Стојковић Б. Бојан - ДГ
 Стојковић М. Биљана - ПТТ
 Тараило Б. Наташа - ДГ
 Томић М. Дејан - ДГ
 Топаловић С. Мирјана - ПТТ
 Трајкоски М. Виолета - ПТТ
 Трининић С. Дамир - ПТТ
 Туцовић Ј. Драган - ПТТ
 Ђулибрк М. Драган - В
 Угарчина Д. Александра - ЖК
 Филиповић Ж. Драган - ИИТ
 Хрипov А. Татјана - В
 Хрињак Д. Весна - ДГ
 Цветек В. Татјана - ПТТ
 Цветковић Р. Зденко - ПТТ
 Чубрило Н. Небојша - ДГ
 Шимшић П. Дарко - ЖК
 Шишовић А. Љубиша - ПТТ

1999. година (127)
 Алексић М. Иван - ДГ
 Алијагић И. Јасмина - ПТТ
 Андрдић О. Огњенка - ЖK
 Анђелковић Ч. Дејан - ИИТ
 Арсић С. Предраг - ДГ
 Бабић М. Предраг - В
 Благојевић В. Слободан - РП
 Благојевић Д. Александар - ПТТ
 Болић С. Татјана - В
 Борисављевић М. Владимира - ДГ
 Бошњаковић М. Мирјана - ИИТ
 Бурмазовић М. Ђорђе - ПТТ
 Вејић Р. Недељко - ДГ
 Вељковић С. Ненад - ДГ
 Видић М. Небојша - ДГ
 Влајић В. Јелена - ИИТ
 Вујовић Д. Валентина - ПТТ

Вукашиновић Т. Мирослав - ДГ
 Гајић Т. Јелена - ИИТ
 Гордић М. Жељко - ЖK
 Делевић В. Катарина - ИИТ
 Делић И. Стеван - ЖК
 Димитријевић В. Бранислав - ЖК
 Динић С. Душан - ПТТ
 Ђорђевић Б. Светлана - ПТТ
 Ђорђевић С. Дејан - ДГ
 Ђорђевић Т. Предраг - В
 Ђукандић Р. Ален - ПТТ
 Ђукановић М. Даница - ДГ
 Ђурић М. Игор - ПТТ
 Ђуришић В. Љубица - ПТТ
 Зајић Р. Јелена - ДГ
 Зарић М. Драгана - ПТТ
 Зарић С. Јасмина - ДГ
 Ивановић В. Драган - ЖK
 Ивановић С. Миодраг - ЖK
 Илић М. Ненад - ИИТ
 Јанковић Р. Владан - ДГ
 Јањчић Љ. Веरољуб - ИИТ
 Јарединић С. Слободан - ИИТ
 Јаћовић М. Радојица - ПТТ
 Јевтић М. Весна - ПТТ
 Јовановић М. Владимира - ДГ
 Јолић Д. Небојша - В
 Китић М. Саша - ПТТ
 Кнежевић А. Раденко - ДГ
 Комадина П. Светлана - ПТТ
 Корица М. Зоран - В
 Костић М. Александра - ПТТ
 Крсмановић В. Саша - ЖK
 Кулишић Д. Данило - ДГ
 Кульјанић Б. Дејан - ЖK
 Лапчевић Р. Игор - ПТТ
 Летић С. Љиљана - ПТТ
 Лопић Р. Миодраг - В
 Лукић Р. Тања - ИИТ
 Манић Т. Сузана - ПТТ
 Манојловић В. Александар - ДГ
 Маричић Д. Саша - ДГ
 Матејевић Б. Јелена - ПТТ
 Матејевић Б. Марија - ДГ
 Микалачић М. Дејан - ДГ
 Миковић П. Драгана - ЖK
 Миленковић Д. Драган - ИИТ
 Милетић Р. Душан - ДГ
 Милић Д. Јелена - ИИТ
 Милићевић К. Владимира - ДГ
 Милићић С. Ђорђе - ЖK
 Милојковић Љ. Владан - ДГ
 Милосављевић Љ. Горан - ПТТ
 Милошковић Д. Ана - ИИТ

Милутиновић С. Душица - В
 Мирковић М. Миодраг - В
 Младеновић А. Славица - ИИТ
 Монигода М. Небојша - В
 Недељковић М. Слободан - ПТТ
 Нетјасов Т. Феђа - В
 Нешић Д. Маја - ДГ
 Николић Б. Владан - ИИТ
 Николић Р. Владан - ДГ
 Огњеновић Б. Дејан - ДГ
 Павловић Р. Југослав - ДГ
 Пантош В. Милан - ЖK
 Панчић Љ. Горан - ИИТ
 Пауновић С. Горан - ПТТ
 Пејовић Д. Тамара - В
 Пекез Р. Божана - ПТТ
 Переић М. Слађана - ПТТ
 Перешић С. Мирјана - ИИТ
 Петковић Д. Марија - ПТТ
 Петровић Б. Александар - ДГ
 Петровић Б. Аница - ДГ
 Петровић М. Ненад - ПТТ
 Петровић М. Светлана - ИИТ
 Пилиповић Р. Биљана - ПТТ
 Полторацки Ђ. Игор - В
 Премовић В. Мирко - ДГ
 Пуношевац М. Наташа - ПТТ
 Радојевић А. Милоје - ИИТ
 Радуновић Л. Татјана - ДГ
 Ракић Р. Иван - ДГ
 Ракочевић Б. Горан - ДГ
 Ристановић М. Боривоје - ИИТ
 Самарџић Д. Радојица - ИИТ
 Секуловић Р. Јелена - ПТТ
 Симић Д. Слађан - ИИТ
 Симовић Д. Слободан - В
 Спасојевић Д. Дијана - ИИТ
 Стаменковић Ж. Јаклина - ИИТ
 Станисављевић М. Милорад - ИИТ
 Станковић П. Зоран - ЖK
 Станојевић М. Дејан - ДГ
 Стојановић Н. Мирјана - ПТТ
 Суботић Р. Бранка - В
 Томашевић З. Данијела - ПТТ
 Тотовић А. Драгана - ДГ
 Трифуновић В. Мирјана - РП
 Трпковић Б. Анђелко - ДГ
 Ђесаровић М. Владимира - В
 Цветковић В. Дејан - ДГ
 Џвркотић С. Жељко - ПТТ
 Џонић Т. Благоје - ДГ
 Челар Ђ. Никола - ДГ
 Џакула С. Татјана - ЖK
 Шедко Н. Наташа - ПТТ



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Дипломирани инжењери саобраћаја

Шормаз П. Желько - Ж
Шошкић Р. Александра - ДГ

2000. година (113)
 Аврамовић М. Ивана - В
 Ахмад Модх Али Зухар - ИИТ
 Гобељић П. Ненад - ДГ
 Димчић Б. Биљана - ДГ
 Игњатовић Д. Зоран - ДГ
 Јовановић Т. Наташа - ДГ
 Маћић М. Зоран - ДГ
 Мићевић М. Новица - ДГ
 Наранићи С. Владимира - ИИТ
 Нешић М. Дарко - ДГ
 Николић Ж. Славица - ПТТ
 Пантелић С. Кристина - ПТТ
 Ркуловић Ј. Ангелина - ПТТ
 Росић Ж. Биљана - ПТТ
 Станимировић М. Душан - ИИТ
 Стеванчевић М. Владимира - ДГ
 Стојаковић Ј. Васо - ДГ
 Чамагић М. Славиша - ДГ
 Драгићевић Р. Милорад - Ж
 Радовановић М. Емилија - В
 Лаловић Ж. Милош - ИИТ
 Ђик Е. Ириена - ПТТ
 Керкезовић Б. Светлана - ПТТ
 Тадић П. Миодраг - ДГ
 Рацковић Р. Татјана - Ж
 Рашевић М. Оливера - ПТТ
 Ибишевић Ш. Златко - ПТТ
 Саватић С. Илија - В
 Рајишић М. Миодраг - В
 Петровић Ж. Светислав - ДГ
 Радовановић М. Петар - ДГ
 Василијевић М. Јелена - ПТТ
 Ђорђић П. Марјан - ИИТ
 Милетић М. Горан - ПТТ
 Петровић З. Ђанијела - ДГ
 Ђелић Т. Далиборка - ДГ
 Бојанић Д. Жарко - ПТТ
 Дамњановић М. Ана - ПТТ
 Петровић Д. Весна - В
 Ђалић С. Милиса - В
 Радојичић А. Александра - В
 Милинковић Р. Желько - ИИТ
 Мильуш М. Саша - ИИТ
 Мандић Ј. Божидар - Ж
 Јелисавац М. Милан - ПТТ
 Дедијер Ч. Дејан - ДГ
 Јанкетић С. Петар - В
 Жиковић Б. Петар - ДГ
 Милетић С. Горан - Ж
 Дојчиновић С. Светлана - ИИТ

Бабић Н. Решад - ДГ
 Милановић Р. Дејан - ДГ
 Вукашиновић М. Маријана - ПТТ
 Рудан М. Наташа - ДГ
 Величковић Р. Бранко - ДГ
 Терзић М. Александар - ДГ
 Јовић М. Јасмина - ПТТ
 Чуљковић В. Владимир - ДГ
 Чутурило М. Марк - ДГ
 Враштановић М. Драгана - Ж
 Обрадовић З. Јасмина - ДГ
 Икер В. Вера - ДГ
 Лазић М. Ненад - ПТТ
 Анђелић З. Златомир - ДГ
 Ђорђевић Ђ. Веселин - В
 Пешић Д. Јелена - ДГ
 Говедарица Р. Мирослав - ДГ
 Марковић Т. Немања - ДГ
 Радосављевић З. Иван - ДГ
 Николић М. Мара - ДГ
 Ристановић Р. Драган - ДГ
 Никчевић Д. Владимира - В
 Недељковић Р. Оливера - ПТТ
 Суботић Д. Наташа - ПТТ
 Павловић Ж. Милош - В
 Голе У. Миломир - ДГ
 Максимовић С. Јовица - Ж
 Миладиновић Т. Милош - ПТТ
 Ђирковић М. Марина - ПТТ
 Марковић В. Владан - ДГ
 Лазић Р. Биљана - ДГ
 Марческу Н. Невен - ДГ
 Цветковић К. Зоран - ИИТ
 Манасијевић С. Дејан - ДГ
 Јеремић М. Љиљана - Ж
 Михајловић С. Слађана - ИИТ
 Тадић Р. Снежана - ДГ
 Радоњић С. Владимира - ПТТ
 Предојевић Ж. Јелена - Ж
 Драшковић В. Борко - ПТТ
 Стевановић С. Владимира - ПТТ
 Алексијевска Б. Весна - ПТТ
 Крштубић В. Ленка - ДГ
 Јовановић Ј. Драган - ПТТ
 Лемез Н. Ален - ИИТ
 Марушић М. Душко - ДГ
 Петров В. Милета - ИИТ
 Нешић Т. Драган - Ж
 Кртенић М. Иван - ДГ
 Ђукелић М. Владимира - Ж
 Поповић Ј. Жарко - В
 Јездимировић Б. Дарко - В
 Хаџић А. Демир - ДГ
 Радовановић М. Душица - В

Александрић Ђ. Дејан - ПТТ
 Ивошевић Ж. Јово - Ж
 Златић М. Јелена - ПТТ
 Огњеновић Р. Огњенка - ДГ
 Весковић С. Ђанијела - В
 Крушић М. Иван - ДГ
 Јовановић Р. Предраг - Ж
 Новосел М. Соња - ПТТ
 Илић Ј. Кристина - Ж

2001. година (137)
 Кујоль Б. Миле - ДГ
 Гаковић М. Борис - ДГ
 Никитовић М. Момирка - ПТТ
 Богић-Павловић Д. Сенија - Ж
 Шулубурић М. Зоран - Ж
 Шиндић С. Слободан - ИИТ
 Филиповић Б. Владимира - ПТТ
 Петровић М. Дарко - ДГ
 Ђорђевић М. Дејан - Ж
 Ракић Ђ. Александра - ПТТ
 Макевић И. Драган - ИИТ
 Гагић Д. Владимира - ИИТ
 Стефановић В. Наташа - ИИТ
 Лазовић М. Сања - Ж
 Глишовић Д. Никола - ДГ
 Никић С. Александар - ПТТ
 Шкембовић Б. Тамара - Ж
 Ђорђевић Ђ. Радослав - ДГ
 Ђорђевић Р. Душица - ПТТ
 Ђелица Т. Борислав - ДГ
 Јевтић С. Небојша - ДГ
 Симић В. Милан - ВД
 Секулић М. Предраг - ПТТ
 Дабић А. Светлана - ИИГ
 Милићевић В. Зоран - ДГ
 Славковић С. Александра - В
 Јанковић Д. Јелена - ИИТ
 Максић М. Горан - Ж
 Арсић Д. Милош - ДГ
 Лукућ В. Драган - В
 Богићевић Б. Александар - ИИТ
 Томески Д. Миливоја - Ж
 Крстић Б. Владица - ДГ
 Коцановић Ј. Димитрије - ПТТ
 Десница Д. Десимира - ИИТ
 Перић Д. Александар - ПТТ
 Чекићевић С. Оливера - ДГ
 Предојевић М. Драгомира - Ж
 Траиловић Д. Дејан - ДГ
 Мојовић Р. Милан - В
 Николић Д. Милош - ИИТ
 Аћимовић Д. Јелена - ДГ
 Пејовић М. Ивана - ПТТ

Добријевић П. Слободан - ДГ
 Банковић И. Срђан - Ж
 Јеремић Ј. Горан - Ж
 Ковачић Ц. Снежана - ПТТ
 Маљевић Р. Александар - ДГ
 Ђорђевић Т. Владимира - Ж
 Милинковић М. Сањин - Ж
 Бабић С. Зорица - ИИТ
 Боршић К. Атила - В
 Савић Р. Ђанијела - ПТТ
 Ђогатовић С. Марко - ПТТ
 Јамзин Л. Љиљана - ПТТ
 Арсов С. Небојша - ДГ
 Јаковљевић Д. Иван - ИИТ
 Лукић Ж. Зоран - ИИТ
 Карамарковић Р. Јелена - ДГ
 Ђирићић Ж. Светлана - ПТТ
 Ковачевић С. Тања - ДГ
 Павлићић З. Александар - В
 Костадиновски Б. Никола - Ж
 Станишић Р. Дејан - ДГ
 Новак Ј. Ведран - ПТТ
 Ивковић С. Иван - ДГ
 Јовановић С. Срђан - ПТТ
 Мунижаба В. Даница - ДГ
 Лончар Ж. Хелена - ИИТ
 Жежель С. Игор - ВД
 Павићић Б. Александар - ДГ
 Ковачевић М. Иносав - ПТТ
 Ђерићић М. Драгана - Ж
 Томић Д. Небојша - ИИТ
 Недељковић З. Славица - В
 Марковић Д. Горан - ПТТ
 Дреновац М. Драгана - ПТТ
 Неговановић М. Дејан - ПТТ
 Жикић З. Ненад - ИИТ
 Поповић Б. Радосав - Ж
 Ђурић Н. Војислав - Ж
 Виријевић Р. Дејан - ИИТ
 Симић С. Миодраг - ПТТ
 Бакић Б. Гордана - ПТТ
 Михајловић В. Александар - ДГ
 Зимоњић М. Горан - ДГ
 Ђенисијевић М. Весна - ДГ
 Станајевић Д. Горан - ПТТ
 Милетић С. Драган - ДГ
 Вукићић Д. Срђан - Ж
 Ристић М. Владан - ДГ
 Дробњак М. Александар - В
 Трпевски К. Дејан - Ж
 Радivoјевић Б. Драган - ПТТ
 Ристић М. Ранко - ИИТ
 Недовић В. Бранка - ПТТ
 Јеротијевић Р. Ђанијела - ПТТ

Белић Т. Мирјана - ПТТ
 Станковић Т. Весна - ПТТ
 Благојевић Б. Александар - Ж
 Зорић Д. Милан - В
 Весковић П. Александар - ДГ
 Иконов Ј. Наташа - В
 Јакомовска В. Вера - В
 Спасић Б. Марија - ПТТ
 Вемић Ж. Дејан - ДГ
 Лазаревић М. Сретен - ДГ
 Новковић М. Мирјана - ДГ
 Ивановић П. Анис - В
 Живадиновић М. Јелена - ДГ
 Жарковић Р. Александар - ПТТ
 Дедић Ц. Борис - ДГ
 Гавриловић П. Јованка - ПТТ
 Терезић Б. Миодраг - ПТТ
 Ђекилић С. Александар - ВД
 Ђорђевић С. Ирина - ПТТ
 Илић Б. Ђанијела - ВД
 Ђјевчевић Д. Предраг - ВД
 Милутиновић Ж. Тинка - ПТТ
 Стојисављевић И. Раде - ИИТ
 Зекавица Г. Светлана - ПТТ
 Марић М. Владица - ДГ
 Папић Ј. Драган - ПТТ
 Панић Р. Александар - ИИТ
 Костић М. Бранислав - ПТТ
 Чокорило С. Срђан - В
 Бранковић М. Рајко - ДГ
 Динуловић Ж. Голуб - ПТТ
 Марковић А. Валентина - ПТТ
 Митровић Ј. Слободан - ДГ
 Маринковић Д. Биљана - ДГ
 Живаљевић В. Милан - ПТТ
 Вићовић Ж. Јаклина - ДГ
 Балтић Д. Владимира - ИИТ
 Кувељић П. Милица - ДГ
 Шушњар М. Зоран - ВД
 Мрђеновић С. Јубомир - ПТТ

2002. година (157)
 Росић Е. Дарко - ПТТ
 Маринковић К. Наташа - ПТТ
 Вујић Д. Дарко - ДГ
 Џевтовић М. Мила - В
 Шиљковић С. Марија - ДГ
 Јеремић М. Снежана - ИИГ
 Елез И. Далибор - ВД
 Радојевић М. Ненад - ПТТ
 Степановић В. Александар - Ж
 Стевановић Д. Зоран - ПТТ
 Дубравић И. Ђанијел - ДГ
 Шибалић М. Дарко - В



Радосављевић А. Јасмина - ДГ
 Ђокић И. Предраг - ПТТ
 Томић Р. Бранко - ДГ
 Илић Д. Зоран - ДГ
 Ракић М. Биљана - Ж
 Радојичić Р. Нада - ПТТ
 Станковић Р. Славиша - В
 Милосављевић М. Татијана - ПТТ
 Павловић Љ. Сања - ПТТ
 Милетић Д. Зоран - ИИТ
 Сопић М. Петар - Ж
 Вижлића В. Бојан - ПТТ
 Крстић Љ. Александар - В
 Стевановић М. Иван - ДГ
 Плавшић М. Славица - Ж
 Анђелковић М. Јелена - ПТТ
 Сретеновић М. Наташа - ДГ
 Крстић М. Слободан - ДГ
 Јанковић М. Саша - Ж
 Цингел И. Мирослава - ПТТ
 Митровић Д. Слободан - ПТТ
 Стевић М. Оливера - ДГ
 Николић С. Ненад - ДГ
 Бурмазовић Д. Драгољуб - ДГ
 Матић М. Наташа - ПТТ
 Бунгуревић Ј. Зоран - ИИТ
 Јовановић Б. Милан - ДГ
 Павловић М. Марија - В
 Александров П. Драгана - Ж
 Ковачевић У. Јелена - ПТТ
 Јовановић М. Тамара - В
 Ђекић Д. Небојша - В
 Павловић Р. Небојша - ВД
 Секулић С. Милан - ДГ
 Секулић С. Драган - ДГ
 Гајић И. Душан - ДГ
 Ивановић С. Слободан - ВД
 Сеничић Т. Владимира - ВД
 Радоњић Н. Александар - ВД
 Стаменковић Б. Александра - ПТТ
 Хаџић Т. Љубица - ДГ
 Игњатовић Н. Марија - ДГ
 Спасојевић И. Ђорђе - ДГ
 Милојевић В. Татјана - ДГ
 Ранковић М. Јелена - Ж
 Чолић С. Ђорђе - В
 Јоковић Ј. Јован - ДГ
 Јеремић Ј. Биљана - ИИТ
 Јубисављевић Т. Иван - Ж
 Тутњевић С. Дарко - ПТТ
 Стјачић М. Никола - ПТТ
 Ристовић С. Јовица - В
 Томић М. Марина - Ж
 Тешановић Ј. Милан - ДГ

Гладовић Н. Дарко - В
 Милићевић В. Милан - ПТТ
 Убавић Ј. Маја - ИИТ
 Јанковић М. Биљана - ПТТ
 Вујић В. Оља - В
 Синановић Р. Алмир - ДГ
 Ашковић М. Марија - В
 Стефановић С. Ивица - ДГ
 Ђурђевић Р. Небојша - ИИТ
 Младеновић Д. Иван - ПТТ
 Ковачевић Д. Тања - ПТТ
 Марковић М. Јелена - ПТТ
 Вучинић Ј. Никола - Ж
 Мирковић Љ. Душан - ПТТ
 Борић А. Александар - ПТТ
 Стевановић М. Дијана - ИИТ
 Мијаиловић Т. Немања - ИИТ
 Марјановић В. Лидија - ИИТ
 Ђазаревић М. Предраг - ДГ
 Конатар Ђ. Војко - ИИТ
 Ђуровић Ж. Маријана - ИИТ
 Божић Б. Александар - ДГ
 Бајић Љ. Александра - ИИТ
 Видојевић Р. Александар - ПТТ
 Миргић Ђ. Ненад - ИИТ
 Јаковљевић С. Синиша - ПТТ
 Костић Д. Слађана - ИИТ
 Николић С. Марко - ИИТ
 Мартиновић Р. Слободан - ИИТ
 Милинковић Љ. Бобан - ДГ
 Кувељић С. Иван - ИИТ
 Станојчић Р. Владан - ДГ
 Јубичић М. Марко - В
 Ресимић Р. Слађана - Ж
 Петковић А. Виолета - ДГ
 Карапић М. Братислав - ДГ
 Величковић М. Стеван - ПТТ
 Стојић Н. Предраг - ИИТ
 Пецикоза Р. Горан - ДГ
 Радовановић Б. Јелена - ПТТ
 Теофиловић Р. Игор - ДГ
 Бабић З. Саша - ДГ
 Радосављевић Д. Тијана - ИИТ
 Ераџ М. Владимира - ДГ
 Радојичић М. Ненад - ПТТ
 Бујак П. Борис - ПТТ
 Ристић М. Видан - ПТТ
 Недић З. Зоран - ПТТ
 Аранђеловић М. Душко - ПТТ
 Милић М. Душан - Ж
 Бајић Б. Душан - ПТТ
 Прешић Б. Весна - Ж
 Стевановић С. Светлана - ВД
 Миленковић С. Златко - ПТТ

Шобић Ј. Синиша - ПТТ
 Билановић М. Немања - ИИТ
 Савић С. Јелена - В
 Миловановић Ж. Ненад - ДГ
 Огњеновић Б. Бранко - ДГ
 Ђазаревић С. Дарко - ПТТ
 Кнежевић С. Младен - ПТТ
 Полић Р. Владимира - ПТТ
 Чоловић В. Бобан - ПТТ
 Божић М. Дејан - ДГ
 Тадић М. Милан - ДГ
 Бербатовић С. Соња - ПТТ
 Пајкановић П. Цвијетин - ДГ
 Мавреновић Р. Владимира - ПТТ
 Воротовић С. Владимира - ДГ
 Товиловић М. Данка - ПТТ
 Кустудић М. Срђан - ПТТ
 Радмиловић М. Ана - ВД
 Пејковић Н. Биљана - ИИТ
 Павић М. Споменка - ИИТ
 Ђидић Љ. Лазар - В
 Поповић Ж. Наталија - ИИТ
 Сретеновић М. Слободан - ПТТ
 Малешевић Д. Милан - ПТТ
 Јеремић Р. Марко - Ж
 Павловић М. Бранкица - ИИТ
 Тубић С. Дејан - ДГ
 Крповић Д. Владимира - ПТТ
 Перић С. Слађана - ДГ
 Тодоровић С. Јасна - ДГ
 Гвоздић С. Новак - ИИТ
 Станојчић Р. Владан - ДГ
 Пешић Р. Далибор - ДГ
 Зечевић В. Драган - ДГ
 Марковић С. Александар - Ж
 Јовановић С. Андријана - ДГ
 Кавецић В. Ксенија - В

2003. година (153)

Трипковић Д. Владимира - ПТТ
 Видовић Д. Горан - ДГ
 Ракић Д. Светлана - ДГ
 Вучковић М. Видан - ДГ
 Милетић М. Никола - ДГ
 Тодоровић Д. Никола - ИИТ
 Шмит А. Андрија - ИИТ
 Кнежевић В. Владимира - ДГ
 Вида П. Владимира - ДГ
 Панић С. Андрија - Ж
 Смиљић Р. Ненад - ДГ
 Топић Т. Светлана - ДГ
 Ђазаревић Р. Марија - ДГ
 Алексић М. Зоран - ИИТ
 Ђокић Б. Милен - ИИТ

Цвејовић Р. Синиша - ПТТ
 Тодорчевић С. Зоран - ДГ
 Петровић М. Слободан - ПТТ
 Фасујевић З. Јелена - В
 Антонијевић Ж. Дејан - ПТТ
 Самарџић М. Радан - ПТТ
 Ракић С. Јелена - ПТТ
 Станишић И. Славиша - ИИТ
 Јовановски М. Горан - ДГ
 Павловић С. Милан - Ж
 Костов М. Добрила - ДГ
 Милосав М. Милорад - ПТТ
 Чупковић Л. Слободан - Ж
 Стanoјчић Р. Небојша - ПТТ
 Вуковић М. Драгана - ИИТ
 Шапоњић М. Биљана - ПТТ
 Ристовић Ј. Арсен - ПТТ
 Николић Р. Милан - Ж
 Потић Б. Игор - ДГ
 Ђукић С. Марко - Ж
 Цветић В. Младен - ПТТ
 Мариновић Д. Зоран - ИИТ
 Колњанин Д. Веселин - ДГ
 Ковачевић Н. Иван - ИИТ
 Аврамоски Д. Лазо - В
 Радовић В. Младен - ДГ
 Поповић Б. Милица - ИИТ
 Богдановић Д. Тамара - ДГ
 Вуковић В. Синиша - ДГ
 Петровић З. Владимира - ДГ
 Гудељ Р. Мирјана - ИИТ
 Алексић Т. Дејан - Ж
 Столић П. Сергеј - ПТТ
 Мирковић Р. Предраг - ДГ
 Мунишић М. Пере - ДГ
 Секедаће А. Андријан - ПТТ
 Илић М. Марија - ПТТ
 Вујасин М. Ненад - ПТТ
 Ђорђевић Р. Ђордана - ИИТ
 Јовандинић И. Зоран - ПТТ
 Батацковић Б. Данијела - Ж
 Мильковић М. Јелена - ПТТ
 Остојић К. Александар - ДГ
 Машић М. Мирослав - ВД
 Терић М. Тијана - ДГ
 Станковић М. Бранислава - ПТТ
 Бешенски Д. Дејан - ВД
 Бисенић Ж. Ђордана - ИИТ
 Сакан М. Анђелка - ИИТ
 Радојевић Р. Владан - ДГ
 Васић Т. Милена - ПТТ
 Раковић Т. Иван - ПТТ
 Јовановић С. Данило - ПТТ
 Симић И. Огњен - ПТТ

Степановић Д. Ђојан - ПТТ
 Ристовић Ј. Андрија - Ж
 Стanoјевић С. Марија - ПТТ
 Ђелић П. Ненад - ПТТ
 Костић Д. Слађана - ИИТ
 Јаћимовић Р. Јовој - ВД
 Ивановић В. Катарина - ИИТ
 Мајсторовић А. Габријела - ВД
 Ковачевић С. Душко - В
 Грујић Д. Иван - ДГ
 Тохоль Д. Бранимир - ИИТ
 Милутиновић П. Марија - ДГ
 Гезовић М. Александар - ИИТ
 Радоњић М. Весна - ПТТ
 Анђелковић В. Мильјан - ИИТ
 Јечменица В. Ивана - Ж
 Радивојевић С. Владимира - ДГ
 Живковић М. Драгана - Ж
 Зекић М. Адам - ДГ
 Чупић М. Александар - ПТТ
 Кошtre М. Љиљана - В
 Самарџија М. Ђорђе - В
 Мијаиловић А. Никола - ИИТ
 Милосављевић Д. Вукица - ИИТ
 Станић А. Ђарко - ДГ
 Марковић М. Зорица - ПТТ
 Илић М. Младен - ПТТ
 Белошевац С. Зорица - ПТТ
 Илић Д. Вера - ИИТ
 Стanoјевић Б. Ненад - ИИТ
 Косанић М. Милош - ВД
 Маул Ж. Драгана - ПТТ
 Јовин П. Марија - ИИТ
 Петронијевић М. Гораџа - Ж
 Петровић Г. Војислав - В
 Младеновић Д. Бранко - ИИТ
 Радељић Б. Зоран - ИИТ
 Стаменковић Б. Драган - Ж
 Симић С. Дејан - ДГ
 Леденчан М. Дамир - ДГ
 Тодоровић Р. Зоран - Ж
 Буковник С. Златко - ДГ
 Павловић И. Слободан - ИИТ
 Стојановић Д. Ђарко - ПТТ
 Мијић М. Слободанка - ДГ
 Марковић Г. Бранко - ПТТ
 Судовић М. Божидар - В
 Нешовановић М. Небојша - ПТТ
 Живковић Т. Татјана - ПТТ
 Коруновић В. Момир - ДГ
 Ђогатовић М. Ђојко - ИИТ
 Миленковић Ђ. Ђојан - ПТТ
 Кнежевић С. Драгана - Ж
 Кнежевић С. Слађана - Ж



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Дипломирани инжењери саобраћаја

Тешић Л. Небојша - ИИТ
 Станковић Т. Милош - Ж
 Стајковић П. Биљана - ПТТ
 Николић М. Александра - ИИТ
 Шестовић М. Јелена - ИИТ
 Јевтић Д. Горан - ИИТ
 Папић Л. Дадир - ПТТ
 Лазаревић П. Слободан - Ж
 Добродолац Ј. Момчило - ПТТ
 Кривокућа Д. Славко - ПТТ
 Липовац Б. Марина - ДГ
 Давидовић Т. Маријана - ПТТ
 Раичевић Д. Дијана - ПТТ
 Бошковић Б. Драгана - ПТТ
 Ђурчића М. Данијела - ПТТ
 Јанчић С. Драган - ИИТ
 Лакета Р. Владимира - ПТТ
 Глишић Р. Ивана - ДГ
 Алексић М. Ивана - ПТТ
 Хорватић С. Мирослав - ИИТ
 Грубор К. Дејан - ДГ
 Досковић Д. Андреј - ИИТ
 Марчетић Т. Марија - ПТТ
 Миловановић Д. Љиљана - ПТТ
 Јовановић В. Миливоје - ДГ
 Бабић Г. Оливера - ПТТ
 Гобельић С. Немања - ПТТ
 Вучић М. Дејан - ИИТ
 Гајдиш Р. Наталија - ДГ
 Јовановић Д. Дамир - ИИТ

2004. година (202)
 Михаиловић М. Милош - ИИТ
 Марковић З. Ненад - ДГ
 Илић М. Ивана - ПТТ
 Мијаиловић М. Гориша - ДГ
 Миленковић Н. Ана - ПТТ
 Шукара Б. Иван - ПТТ
 Томашевић М. Катарина - ПТТ
 Зарев С. Игор - ДГ
 Продановић З. Јелена - ДГ
 Прокић Б. Ивана - ДГ
 Величковић В. Дејан - ДГ
 Милојковић Д. Владимира - Ж
 Мајсторовић З. Дејан - ДГ
 Чичић М. Синиша - В
 Жорић Ј. Александра - ДГ
 Глигоријевић А. Ненад - ПТТ
 Смиљковић Н. Ивана - ПТТ
 Кнежевић Р. Марјан - В
 Величковић Д. Алекса - ИИТ
 Јовановић Р. Душан - ПТТ
 Војновић М. Љиљана - ПТТ
 Самарџић Б. Ирена - ПТТ

Петковић П. Бојан - ИИТ
 Костић Љ. Милош - ДГ
 Јовановић Б. Радосав - В
 Дедић С. Хана - ПТТ
 Теофиловић Д. Небојша - Ж
 Павловић В. Љубица - ПТТ
 Ђурић Б. Ивица - ИИТ
 Куњадић Ж. Јелена - ИИТ
 Ђукановић Д. Ненад - ДГ
 Рајновић Ж. Јулија - В
 Нешковић М. Драгана - Ж
 Дашић М. Сандра - ВД
 Першић Т. Јасмина - ВД
 Богдановић С. Александар - ИИТ
 Кукура И. Горан - В
 Белада О. Душан - В
 Диковић М. Предраг - ИИТ
 Деспотовић М. Ксенија - ПТТ
 Ђујић Н. Мара - В
 Лацмановић Ј. Марко - ИИТ
 Петковић Д. Гордана - ПТТ
 Марић Ж. Игор - ДГ
 Јовановић М. Слободан - Ж
 Милосављевић Љ. Бранimir - ДГ
 Ђалић Г. Ђатјана - ПТТ
 Зонић Д. Владислав - Ж
 Цветковић Р. Драгана - ПТТ
 Сарић А. Бојан - ДГ
 Јовановић М. Ђатјана - ДГ
 Робуља С. Данка - ПТТ
 Старчевић Б. Дамир - ДГ
 Митровић М. Снежана - ПТТ
 Јовановић С. Катарина - В
 Зорић Р. Борис - ИИТ
 Мутавчић М. Данко - ИИТ
 Стојановић С. Душан - ПТТ
 Богосављевић М. Дејан - Ж
 Ставретовић И. Марија - ПТТ
 Митков Љ. Марија - ИИТ
 Петровић З. Тереза - ИИТ
 Адић С. Бранкица - ВД
 Орач И. Милан - ВД
 Петровић Ј. Ђарко - ПТТ
 Вуловић В. Данка - ИИТ
 Бањац Д. Бранислав - ДГ
 Стојановић З. Марко - ИИТ
 Малетић Д. Горан - ДГ
 Алексић Т. Марјан - В
 Коман Д. Жарко - ИИТ
 Богићевић М. Данијела - ДГ
 Ђојанић Т. Небојша - ПТТ
 Антић М. Предраг - ДГ
 Кудић И. Јасмина - ПТТ
 Жоле М. Милан - ИИТ

Ђурђевић Т. Иван - ПТТ
 Јузбашић Ђ. Ана - В
 Живковић Ж. Славиша - ДГ
 Трицица Ј. Никола - ДГ
 Аксентијевић М. Саша - ДГ
 Ивановић С. Горан - ИИТ
 Марковић З. Ненад - ДГ
 Нешковић М. Јелена - ИИТ
 Ђуковић С. Драгана - ДГ
 Живановић М. Зоран - ДГ
 Поповић М. Светлана - ПТТ
 Ђељанин Д. Милан - ИИТ
 Велимировић В. Зоран - ПТТ
 Радић М. Зоран - Ж
 Уљаревић Г. Петар - ПТТ
 Бакмаз М. Бојан - ПТТ
 Живановић П. Ивана - ПТТ
 Начић М. Данило - Ж
 Вуловић В. Вукашин - ПТТ
 Антић Д. Дејан - ИИТ
 Ивановић Љ. Драган - ДГ
 Николић Б. Иванка - ДГ
 Синђић М. Жарко - ДГ
 Радојчић Р. Ненад - ПТТ
 Милошевић Р. Горан - ПТТ
 Јокић М. Андрија - ПТТ
 Пурић В. Владан - Ж
 Петровић С. Петар - ПТТ
 Митровић К. Игор - ПТТ
 Жарковић Ж. Жарко - ИИТ
 Перећић Д. Вук - ПТТ
 Савић М. Богољуб - ДГ
 Петронијевић С. Александар - ДГ
 Цветковић Д. Марина - ДГ
 Николић М. Светлана - ДГ
 Миличевић Б. Ивана - ИИТ
 Котарац С. Предраг - ИИТ
 Гашпар М. Игор - ИИТ
 Ивановић Д. Ђиљана - ПТТ
 Милутиновић З. Дејан - ИИТ
 Тодоровић Р. Тијана - ИИТ
 Милошевић Р. Марина - ПТТ
 Грујовић М. Александар - ИИТ
 Ерић З. Игор - ИИТ
 Баошић П. Веро - ПТТ
 Радовановић М. Данијела - ПТТ
 Благојевић З. Младенка - ПТТ
 Букумировић Ј. Ивана - ПТТ
 Кантар Д. Лука - ДГ
 Симовић М. Гордана - Ж
 Радоњић Д. Зорица - Ж
 Ђорђевић В. Марија - ДГ
 Мандић С. Зора - ДГ
 Ђојовић Б. Срђан - ИИТ

Луковић С. Саша - ИИТ
 Стојић Б. Тања - ДГ
 Миливојевић М. Бранислав - ИИТ
 Радуловић И. Предраг - ИИТ
 Радуловић И. Ненад - ИИТ
 Димитријевић М. Ненад - ИИТ
 Мешић М. Наташа - ИИТ
 Миловановић М. Ненад - ВД
 Ајдачић М. Мино - ПТТ
 Ристић Д. Никола - Ж
 Митровић М. Горан - ИИТ
 Новаковић Б. Александар - ДГ
 Крстић Д. Душан - ДГ
 Лукић М. Предраг - ДГ
 Ристић З. Душан - ДГ
 Анђелковић Р. Софија - В
 Миловановић М. Бранко - ДГ
 Ђапић Б. Петар - ДГ
 Стојановић М. Ставан - ИИТ
 Владисављевић Д. Ивана - ВД
 Драгутиновић В. Златко - ПТТ
 Бига Б. Милан - ПТТ
 Јовановић Љ. Јелена - ДГ
 Ранковић Б. Саша - ИИТ
 Чеперковић З. Даница - ПТТ
 Гигић Р. Ненад - ИИТ
 Тишић М. Ненад - ИИТ
 Ребић Н. Нада - ДГ
 Јованетић М. Александра - В
 Петровић П. Драган - Ж
 Мијаиловић Љ. Дејан - ДГ
 Стојановић Н. Драгољуб - Ж
 Кузељевић Р. Лела - Ж
 Брајковић Ј. Душан - Ж
 Јеличић М. Ненад - ДГ
 Ђорђевић Њ. Драган - Ж
 Брадић Ж. Мирјана - ПТТ
 Џејетић Ј. Александар - ПТТ
 Нешковић С. Иван - ИИТ
 Ђорђевић С. Војислав - ДГ
 Стошић З. Марко - Ж
 Маџић Р. Зоран - ДГ
 Вујатовић Ј. Станислава - Ж
 Миленковић С. Милош - Ж
 Михајловић С. Ана - ИИТ
 Милановић Љ. Наташа - ВД
 Милутиновић Д. Ивана - Ж
 Жежель М. Наташа - В
 Бекчић Д. Марија - ДГ
 Крстић М. Јелена - ПТТ
 Васовић М. Владимира - ИИТ
 Стојановић Љ. Мирољуб - ДГ
 Косановић В. Владимир - ПТТ
 Гребец И. Соња - ДГ

Николић Ж. Александар - ИИТ
 Златковић В. Дејан - ПТТ
 Тошић С. Јован - ДГ
 Крајиновић Д. Александра - ИИТ
 Дајић М. Оливера - ДГ
 Ђоштјанчић Љ. Славица - ПТТ
 Николић Р. Александра - В
 Сулејмани В. Аида - Ж
 Узелац М. Наташа - ВД
 Јанић М. Маја - В
 Станковић М. Наташа - ДГ
 Прокин Г. Анђела - ПТТ
 Коковић А. Катарина - ПТТ
 Станић Ђ. Ана - ИИТ
 Кокић Ј. Виолета - ПТТ
 Николић С. Бранислав - ПТТ
 Крстић Ј. Владан - В
 Којић З. Слађана - Ж

2005. године (189)

Кесеровић Н. Драгица - ДГ
 Бабић М. Бранко - Ж
 Бига Н. Весна - Ж
 Писић Љ. Мирјана - ДГ
 Драгичевић Зорана - ПТТ
 Гавриловић С. Данко - ДГ
 Божић М. Синиша - ПТТ
 Бојчев М. Зоран - Ж
 Обућина К. Слободан - ДГ
 Мирковић Д. Ђојана - В
 Павловић Д. Даница - В
 Павловић М. Никола - ПТТ
 Дамљановић С. Марија - ПТТ
 Живановић В. Предраг - ДГ
 Милетић Б. Јелена - ИИТ
 Максић Т. Милан - ДГ
 Вучковић М. Данијел - ДГ
 Бановић В. Ана - ПТТ
 Костић Д. Слободан - ДГ
 Спасојевић М. Иван - ИИТ
 Јелић М. Весна - ПТТ
 Јубоја М. Сергеј - ИИТ
 Марковић Т. Драгица - ДГ
 Станојевић Д. Милош - В
 Ђорђић Д. Владимира - ДГ
 Старчевић Г. Зоран - ДГ
 Видас Ј. Марија - ДГ
 Јовићић Ж. Маја - В
 Танкосић И. Иван - ИИТ
 Илић Н. Драган - ПТТ
 Ђорђевић М. Ана - ДГ
 Јевтић Ц. Драган - ИИТ
 Митровић М. Данијела - Ж
 Јовић В. Јелена - В



Рачета Ј. Горан - В
Савић Г. Јелена - ПТТ
Јовановић С. Милан - ПТТ
Инић М. Момирка - ИИТ
Бендић Н. Бојан - ДГ
Милосављевић М. Розица - Ж
Марковић С. Мира - ИИТ
Тодоровић М. Никола - ИИТ
Алексић Р. Слађана - ИИТ
Видић Ж. Александар - ИИТ
Павловић М. Александар - ДГ
Костадинов С. Душан - ИИТ
Величковић М. Владан - ДГ
Анђелковић Ж. Борис - ИИТ
Микић М. Драган - Ж
Зец М. Јован - ПТТ
Живковић Б. Слађана - РП
Гојаковић В. Саво - Ж
Ђетковић Б. Дејан - РП
Поповић М. Мијана - ПТТ
Петровић Ж. Борис - ИИТ
Читаковић М. Марија - В
Живановић Б. Бранкица - ИИТ
Живановић Д. Александра - Ж
Матић Б. Јелена - ИИТ
Глоговац Б. Жарко - Ж
Стојковић С. Душан - Ж
Нујкић Ђ. Ана - ПТТ
Радмиловић М. Марко - ДГ
Гукић Б. Момило - Ж
Туриђа Д. Бранислав - ИИТ
Обрадовић М. Марко - ДГ
Рашковић С. Виолета - Ж
Ивановић Р. Ненад - ДГ
Ивановић Д. Дарко - ИИТ
Савић Д. Владимира - ИИТ
Петровић Р. Бранко - ПТТ
Лаловић Б. Владимир - Ж
Мијајлевски Ђ. Соња - ПТТ
Ђукић С. Тамара - ДГ
Младеновић Д. Марко - ДГ
Сужњевић Д. Наташа - Ж
Кезић М. Небојша - ПТТ
Божић Љ. Мијана - ПТТ
Шуљагић Н. Бранислав - ПТТ
Станојевић Д. Милан - ПТТ
Пурић М. Ивана - ПТТ
Димитријевић М. Миодраг - ДГ
Милев А. Тања - ПТТ
Милић И. Александар - ИИТ
Гавриловић М. Марија - ПТТ
Перовић М. Милош - ПТТ
Николић Б. Марко - ПТТ
Ковачевић В. Љубо - ПТТ

Татић З. Иван - ИИТ
Јовановић Р. Бранко - ПТТ
Ђокић Д. Јелена - В
Обрадовић М. Јасмина - ПТТ
Драгутиновић Х. Надежда - В
Ђирковић С. Александар - ДГ
Прича М. Милан - ДГ
Рајковић Р. Драгана - ИИТ
Лозановић Н. Мијана - ПТТ
Накељ И. Марија - ПТТ
Петровић М. Јелена - ПТТ
Милениковић Д. Саша - Ж
Јовановић Ј. Синиша - ИИТ
Јовановић Р. Дејан - РП
Тошић Ђ. Немања - Ж
Каблар С. Ана - ИИТ
Ђурић О. Драган - Ж
Радовановић Р. Бильана - ИИТ
Боровић С. Нина - ИИТ
Јаношевић С. Небојша - ИИТ
Вукићевић Ж. Миљан - В
Миловановић Д. Драган - ИИТ
Најчевић З. Марко - ПТТ
Иванчевић В. Марија - ИИТ
Симић Д. Жељко - ПТТ
Мијаиловић Д. Миодраг - ИИТ
Максимчев В. Драган - ПТТ
Ђорђевић Д. Мијана - В
Новковић П. Иван - ДГ
Шавелић Т. Дејан - Ж
Ђоковић М. Тамара - ИИТ
Јовановић Б. Ђорђе - ДГ
Вучковић М. Миљана - Ж
Ћиперцић Б. Владимира - ПТТ
Барбара Д. Миодраг - ПТТ
Савковић П. Милутин - ИИТ
Димитријевић М. Златан - ИИТ
Нешић С. Иван - Ж
Јаћимовић М. Ана - ИИТ
Јевтић М. Владимира - ДГ
Узелац М. Драган - ДГ
Вулић М. Наташа - ПТТ
Бошковић М. Санела - Ж
Живановић М. Милош - ДГ
Радојичић С. Ненад - ДГ
Петровић С. Иван - ДГ
Јовановић Б. Урош - ДГ
Крстић Д. Марија - В
Ковијанић Б. Јелена - В
Јовановић М. Марија - ДГ
Златковић Т. Милан - ДГ
Јоњић М. Велинка - Ж
Радаковић Р. Лазар - Ж
Брборић М. Никола - ДГ

Диковић М. Ненад - ИИТ
Шарчевић Д. Марко - Ж
Говедарића Р. Небојша - ДГ
Даниловић М. Драган - ПТТ
Ранчић З. Слободан - ДГ
Мрдић С. Миљан - ПТТ
Трајковић З. Игор - ДГ
Радуловић М. Владимира - ПТТ
Пејић Б. Светислав - ДГ
Арсић Ж. Иван - ИИТ
Јовановић С. Горан - Ж
Петровић В. Миланка - Ж
Тричковић Б. Нинослав - ИИТ
Јовановић Д. Јелена - ДГ
Димитријевић Д. Дејан - ИИТ
Симић Р. Бранислав - ПТТ
Вучковић Б. Драган - ПТТ
Ђирковић П. Светлана - Ж
Ранковић М. Мијана - РП
Петровски П. Дејан - В
Милић Љ. Ана - ПТТ
Николић Љ. Милош - ДГ
Лазаревић Д. Катарина - В
Ристовски Ђ. Јован - ИИТ
Савић Д. Радомир - ДГ
Вујчић Р. Марија - ЛОГ
Петровић Љ. Надица - ДГ
Близнаковић Љ. Јагода - Ж
Стојановић С. Марија - ДГ
Кочевић Ф. Дамир - ДГ
Рађеновић Д. Борис - Ж
Подрић М. Бојан - ДГ
Полић Н. Душан - ДГ
Ђукнић С. Слободан - ДГ
Коковић М. Мирко - ИИТ
Поповић М. Дражен - ЛОГ
Милановић М. Владислав - ПТТ
Стојковић Д. Маја - ПТТ
Попов С. Јелена - ПТТ
Николић М. Ивица - ИИТ
Милојевић Д. Тања - ДГ
Спасић Ј. Александар - ДГ
Стевић М. Ненад - Ж
Тановић Р. Синиша - ДГ
Живковић М. Јелена - ИИТ
Реља Ј. Оливера - ПТТ
Стаменковић С. Драган - Ж

2006. година (250)

Тодосијевић Б. Андреј - ДГ
Коњикушић В. Иван - ПТТ
Ђорђевић Г. Дејан - ПТТ
Мићић В. Душица - ПТТ
Васиљевић М. Мијана - ПТС

Костадинов Н. Бильана - ЛОГ
Кремић Р. Миломир - ДГ
Утвић Р. Александар - ДГ
Врањковић М. Предраг - В
Младеновић Ж. Оливер - ИИТ
Контић Р. Марко - ПТТ
Мајсторовић М. Владан - ДГ
Поповић Г. Горан - РП
Ђурић Ж. Драгица - ПТТ
Браловић В. Зоран - ДГ
Кнежевић Ч. Владимира - ДГ
Зелић П. Александра - ИИТ
Костић Б. Милош - ДГ
Лековић М. Милован - ПТТ
Вучинић Г. Предраг - ДГ
Вучинић Г. Ненад - ДГ
Деспотовић В. Тамара - ЛОГ
Пирковић М. Чедомир - ДГ
Сладојевић Д. Миљана - РП
Васов М. Маја - ДГ
Весић Р. Гордана - ДГ
Весић Р. Драгана - ДГ
Јаћимовић Б. Маријана - ДГ
Пешић С. Душко - ДГ
Мунитлак М. Слободан - ПТТ
Васић Б. Виолета - РП
Николић С. Игор - Ж
Андрејић М. Владимира - ПТТ
Чортан М. Далибор - В
Обрадовић М. Драган - ДГ
Лукић Н. Санела - ИИТ
Стојић Д. Ненад - ДГ
Козић Р. Анкица - ПТС
Митрашиновић Д. Александар - ДГ
Белепавловић М. Душан - ДГ
Станојевић М. Небојша - В
Спасић С. Стојан - ДГ
Гариневић Д. Никола - ПТС
Жунич З. Немања - ПТС
Мајовић А. Светлана - Ж
Возар Ј. Бојан - Ж
Ивановић Ж. Катарина - РП
Мачковић Љ. Милиса - РП
Брановић Д. Марија - ДГ
Ђорђевић М. Милена - ПТТ
Макићић П. Синиша - ДГ
Иванчевић Н. Ивана - РП
Вукановић З. Јелена - Ж
Илић Д. Драган - ДГ
Мандић Д. Никола - ДГ
Кнежевић Ј. Александра - ЛОГ
Бајић М. Небојша - ПТТ
Јелић Ј. Марија - ПТТ
Кнежевић М. Александар - ПТС



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Дипломирани инжењери саобраћаја

Брадић Р. Ана - ПТС
 Вујић Н. Игор - ПТС
 Димитријевић З. Марија - ПТТ
 Антонијевић М. Бојан - ПТТ
 Станишић Љ. Дејан - ИИТ
 Тењовић Х. Никола - ИИТ
 Антић Д. Оливера - ЛОГ
 Самарџић М. Бранка - ДГ
 Филиповац Н. Ненад - ПТС
 Гачић Ј. Владимира - ПТС
 Милосављевић Т. Бојан - ПТС
 Милосављевић М. Петар - ДГ
 Јакић С. Маријана - ДГ
 Дуловић Д. Јелена - ДГ
 Башић М. Никола - ДГ
 Радосављевић М. Душан - ДГ
 Бијелић М. Зоран - ДГ
 Ђирић М. Мирјана - ПТС
 Атанацковић М. Марија - ПТТ
 Мијатовић М. Владимира - ПТС
 Илић П. Предраг - В
 Церовић Р. Славица - ПТТ
 Стојановић Р. Ана - ПТТ
 Орлић Б. Никола - ИИТ
 Станојевић М. Немања - Ж
 Кркобабић Ј. Владимира - Ж
 Сукновић Ж. Данило - ИИТ
 Поповић Б. Марко - ДГ
 Бановић В. Даниела - РП
 Гицовић В. Ана - ЛОГ
 Стјепановић М. Милица - ЛОГ
 Грујовић Р. Ивана - ЛОГ
 Ђокић М. Марко - ДГ
 Стаменов А. Дејан - ДГ
 Ивановић М. Игор - ДГ
 Тишма Р. Владимира - ЛОГ
 Куновац Д. Дејан - ЛОГ
 Максимовић С. Данијела - В
 Благојевић С. Иван - ЛОГ
 Гогић Д. Бранимира - ЛОГ
 Вучковић З. Габријела - ЛОГ
 Цветковић Д. Биљана - ПТС
 Зувић Д. Јелјко - ПТС
 Простран Д. Зоран - ПТС
 Каличанин Т. Зоран - ДГ
 Симићевић Р. Јелена - ДГ
 Јелисавчић М. Милинко - ДГ
 Стевановић М. Наташа - В
 Симоновић А. Војана - Ж
 Рабреновић Д. Маријана - ЛОГ
 Пантић Д. Драгана - ДГ
 Маринковић Н. Душан - ПТС
 Димитријевић А. Маја - В
 Ђурић С. Јелена - В

Ђуровић М. Никола - ПТС
 Жикић Н. Веселин - ЛОГ
 Павловић М. Владимир - В
 Катанчевић Т. Јарко - В
 Лишанић Љ. Верица - ДГ
 Зримец Б. Наташа - ДГ
 Чворић Р. Дарко - ДГ
 Милетић Р. Јелена - ПТС
 Маковић М. Немања - ЛОГ
 Радић С. Јелена - ЛОГ
 Лазић Д. Драгана - ПТС
 Милутиновић М. Зоран - В
 Андрић Д. Наташа - ЛОГ
 Ристановић П. Драгослав - Ж
 Стојасављевић Д. Бранко - ДГ
 Божић М. Милка - Ж
 Ратковић В. Бранислава - ЛОГ
 Михајловић З. Ненад - ДГ
 Станимиров П. Немања - В
 Јовановић П. Владимира - ЛОГ
 Ђеклић Ј. Владимира - В
 Обрадовић Р. Лука - ИИТ
 Кнежевић М. Јелена - ДГ
 Стошић Д. Јелена - ДГ
 Ракоњац О. Марија - ПТТ
 Радивојевић М. Момчило - ДГ
 Трмчић С. Анђелка - В
 Филимановић Г. Смиља - ПТС
 Вукашиновић М. Катарина - В
 Ралевић В. Предраг - В
 Јовић М. Марија - ЛОГ
 Вуковић Ж. Дејан - ПТТ
 Пендић Р. Маријан - В
 Петровић С. Јелена - Ж
 Јовић Ж. Александар - ЛОГ
 Кузјельевић С. Дејан - ИИТ
 Гаћеша З. Милош - Ж
 Живановић В. Бојан - ПТТ
 Симић А. Бојан - ДГ
 Богдановић Н. Милица - ДГ
 Влаисављевић М. Дијана - ПТТ
 Миленковић М. Маја - ПТТ
 Дацкић Б. Владимира - Ж
 Павлића Љ. Јубица - ПТС
 Стефановић М. Наташа - ДГ
 Домаџет В. Душан - В
 Поповић Н. Бранко - ПТТ
 Јовановић С. Милијана - ПТС
 Пајић Р. Немања - В
 Крkalовић В. Миодраг - ЛОГ
 Станић Б. Горан - В
 Перић Д. Драгана - ПТС
 Мачвански В. Драгана - Ж
 Милетић М. Биљана - ПТС

Ђурић М. Душица - ДГ
 Марјановић М. Соколица - В
 Раџо И. Лука - ДГ
 Раденковић М. Сања - ПТС
 Арсић М. Ниња - ПТС
 Танасковић В. Зоран - ДГ
 Матић М. Милка - ПТС
 Јојић Љ. Ивана - ЛОГ
 Костадиновић Д. Тамара - ЛОГ
 Ивковић Ч. Марко - ЛОГ
 Шварц С. Стефан - ЛОГ
 Јеремић Ж. Маријана - ПТС
 Максимовић В. Далибор - Ж
 Томашевић Р. Горан - ДГ
 Милутиновић Б. Милош - ДГ
 Маленић Н. Немања - ДГ
 Бисенић Н. Немања - ПТТ
 Мандић Љ. Весна - ПТС
 Добросављевић Љ. Јулика - ПТС
 Јокић Ж. Бобан - ЛОГ
 Ђокић Р. Драган - ДГ
 Косановић Н. Иван - ЛОГ
 Ђукић М. Милан - ЛОГ
 Јовановић Б. Јулија - ПТС
 Златановић М. Маријола - ПТТ
 Ракоњац Р. Бојан - ПТТ
 Јовић Б. Рајко - ДГ
 Пелкић П. Чеслава - ПТТ
 Делић С. Милица - ДГ

2007. година (270)

Митровић З. Зорана - ПТС
 Пуjiћ Ј. Горан - ДГ
 Васовић Б. Миодраг - ПТТ
 Обрадовић З. Дејан - ДГ
 Обрадовић В. Милан - ПТТ
 Петровић М. Ђорђе - ДГ
 Тодоровић З. Марко - ДГ
 Обрадовић М. Јубица - В
 Ђорђевић Ж. Марија - ДГ
 Петковић С. Иван - ЛОГ
 Пауновић Д. Бојан - ДГ
 Ђелица Б. Данило - ИИТ
 Јокановић Д. Оливера - ЛОГ
 Митровић А. Миодраг - ПТС
 Црнобрнић Д. Марија - ПТС
 Јанковић Д. Иван - ДГ
 Стевановић А. Вида - Ж
 Бесара Б. Душан - ДГ
 Анђелкоски Т. Александар - ПТС
 Станић Б. Горан - В
 Утвић Ј. Весна - ПТС
 Ђорђевић В. Весна - ДГ
 Миловановић М. Марија - Ж
 Стефановић Б. Ненад - Ж

Боровчанин Д. Борис - ЛОГ
 Раонић Д. Милан - ЛОГ
 Благојевић Н. Бора - ПТС
 Ђорђевић М. Александар - ИИТ
 Исаиловић В. Небојша - ЛОГ
 Таталовић Б. Бранка - ПТТ
 Пантовић Р. Слободан - ДГ
 Пушкаревић С. Миодраг - ЛОГ
 Карличић М. Слободан - ДГ
 Шундек Н. Ивана - ДГ
 Радосављевић Ј. Александар - ДГ
 Продановић М. Дејан - ДГ
 Стефановић М. Бојан - ЛОГ
 Радосављевић В. Горан - Ж
 Жакула М. Зоран - В
 Милутиновић К. Јелена - ПТС
 Бркић М. Иван - ПТТ
 Стојановић М. Љиљана - ПТС
 Пељевић А. Ива - ПТТ
 Маричић С. Дарко - ДГ
 Васић Д. Небојша - ЛОГ
 Бошњаковић Љ. Радмила - ПТС
 Марчета Д. Давор - ДГ
 Вранеш Р. Велибор - ЛОГ
 Нешовић М. Никола - РП
 Радисављевић С. Наташа - ПТС
 Јовановић М. Александар - ЛОГ
 Лукић Д. Драган - ПТТ
 Ристић З. Срећко - ИИТ
 Добриловић С. Дамир - ДГ
 Спасојевић М. Божана - В
 Војисављевић З. Јована - ПТС
 Раковић А. Бојан - ПТС
 Ђорђић Д. Данијела - Ж
 Новотни П. Никола - ДГ
 Ђуровић Ц. Предраг - ЛОГ
 Ђуровић Ц. Ненад - ЛОГ
 Вујановић Ђ. Владица - ПТС
 Гајчански Д. Младен - ПТС
 Милошевић Љ. Драгољуб - ЛОГ
 Дамњановић Б. Владимира - ДГ
 Палибrik М. Мирјана - В
 Плескић М. Владимира - ДГ
 Вилотијевић С. Драгана - ПТС
 Димитријевић М. Далибор - ДГ
 Николић М. Слободан - Ж
 Црногорац М. Дарко - В
 Аћимовић М. Давор - ПТТ
 Манасијевић М. Зоран - ПТС
 Цупара М. Марко - ДГ
 Ђорем С. Миодраг - В
 Бранежац П. Милан - ДГ
 Матовић М. Слободан - ПТС
 Варинац М. Младен - ИИТ

Тодоровић Ј. Слађана - ДГ
 Мучибабић А. Немања - ДГ
 Поповић М. Милорад - ПТС
 Анђелић С. Ана - ПТС
 Јовић Д. Немања - В
 Манић М. Бојан - РП
 Јевтић Б. Дејан - ПТС
 Новаковић О. Александар - ИИТ
 Савић В. Снежана - Ж
 Вељковић М. Данијела - ЛОГ
 Грујић В. Милош - ЛОГ
 Јубић Р. Ирина - ПТТ
 Јокић Р. Сандра - ПТС
 Диздаревић М. Јовица - ПТС
 Милатовић Р. Јована - ЛОГ
 Такић Б. Јелена - ЛОГ
 Ђајин Д. Милјан - ЛОГ
 Манојловић М. Мирјана - ЛОГ
 Керчов А. Душан - ИИТ
 Лазић Б. Ђорђе - В
 Бајчетић А. Станко - ДГ
 Илић И. Веселин - ПТС
 Цветковић Ј. Владимира - ПТС
 Бокић П. Сања - ЛОГ
 Ђуровић М. Марко - ЛОГ
 Вукомановић М. Марија - ПТС
 Виријевић М. Душица - ПТС
 Илић Ј. Марија - ПТС
 Радовић В. Борко - ДГ
 Чутурило П. Дарија - Ж
 Николић Д. Андреја - ПТС
 Трмчић С. Небојша - ЛОГ
 Вучетић А. Небојша - ДГ
 Мартиновић Г. Марко - ЛОГ
 Дедагић С. Ренеа - В
 Дробњак Д. Бранко - ПТТ
 Динић Д. Ана - ПТС
 Каличанин М. Иван - ДГ
 Чернош З. Ирина - В
 Штетина Д. Бранка - ЛОГ
 Мајкић М. Слободан - ЛОГ
 Јовинић Р. Саша - ДГ
 Бабић Б. Марија - В
 Исаковић М. Марко - В
 Вујићић Ј. Биљана - ДГ
 Ђебић Р. Никола - ДГ
 Бошковић Б. Ђорђе - ПТС
 Нићифоровић В. Драган - ДГ
 Јовановић М. Дејан - ПТТ
 Поповић Д. Обрад - ЛОГ
 Марјановић С. Снежана - ИИТ
 Петковић Б. Александар - В
 Хавран М. Анна - ЛОГ
 Тарбук Д. Наташа - В



Новаковић С. Милан - В
 Јарић Т. Бобан - В
 Манасијевић С. Ненад - ДГ
 Нађ Ф. Евалд - ПТС
 Карличић С. Милан - ПТС
 Вујанић М. Милан - ДГ
 Остојић В. Марија - В
 Николић Р. Марина - ПТС
 Арсовић Д. Ивана - В
 Катић Д. Ненад - ДГ
 Драшковић М. Ана - ЛОГ
 Недовић Д. Иван - ЛОГ
 Живковић Д. Марко - ЛОГ
 Випић Д. Злата - ПТС
 Милојевић З. Милош - ПТС
 Милентијевић Д. Слађана - ПТС
 Милић Љ. Маријана - ДГ
 Племић Ј. Јована - ЛОГ
 Савић С. Предраг - ЛОГ
 Видосављевић Д. Андрија - В
 Вучинић Т. Владимира - ЛОГ
 Јанковић П. Оливер - ЛОГ
 Димовски Љ. Елена - Ж
 Черман Н. Даши - ПТС
 Митић М. Наташа - ПТС
 Кљајевић Б. Љубодраг - ЛОГ
 Кезић М. Александар - ЛОГ
 Савић Р. Иван - ЛОГ
 Илић Р. Ивица - В
 Костић М. Мирослав - В
 Комарица М. Дамјан - ПТС
 Милиновић М. Ђорђе - ПТС
 Цветковић З. Иван - ДГ
 Гогић М. Бојан - В
 Миловић Р. Иван - ПТС
 Ракоњац Б. Борис - ЛОГ
 Тадић И. Славен - ЛОГ
 Станић Р. Јелица - ПТС
 Дебељац А. Андријана - ДГ
 Атанацковић С. Милан - ДГ
 Ускоковић Б. Синиша - ПТТ
 Лукић С. Лозица - РП
 Илић В. Смиљана - ПТТ
 Ђорђевић Ц. Предраг - ЛОГ
 Јовановић С. Павле - ДГ
 Никчевић Д. Саша - ЛОГ
 Алексић З. Миодраг - Ж
 Петровић С. Наташа - ПТТ
 Шекуларац Б. Ана - ПТС
 Јанковић Ј. Катарина - ПТС
 Стефановић Д. Петар - РП

Младеновић Т. Ненад - РП
 Рондовић М. Јелена - ПТС
 Потпара Б. Радоман - ЛОГ
 Јанковић Р. Милан - ПТТ
 Станковић В. Милош - ПТС
 Максимовић М. Владимира - ПТС
 Латиновић Ш. Јелена - ПТС
 Бидин Ј. Владимира - РП
 Радановић Ј. Марко - В
 Грујић Ж. Никола - ПТТ
 Живић М. Драгана - ЛОГ
 Николић М. Јелена - ЛОГ
 Маричић Б. Анита - ЛОГ
 Милићевић Р. Предраг - ПТТ
 Крстић З. Владимира - ПТС
 Миладиновић М. Марија - ПТС
 Рајић З. Марија - ПТС
 Драгутиновић Д. Катарина - ДГ
 Зубић Ј. Александар - ЛОГ
 Скалушевић Ђ. Катарина - ДГ
 Димковски М. Јелена - ПТС
 Шумкоски В. Иван - ДГ
 Стојановић А. Иван - ДГ
 Цветковић Д. Маја - ПТС
 Станчић Д. Марина - ПТС
 Гајић С. Милица - ПТС
 Кукољ М. Дејан - ПТС
 Пелеш Р. Рамир - Ж
 Дајовић М. Бранислав - ЛОГ
 Остојић М. Наташа - ДГ
 Секулић Т. Жарко - ЛОГ
 Ивковић З. Марко - ЛОГ
 Вукашиновић Б. Марија - ПТС
 Новић Н. Срђан - ДГ
 Вучетић Р. Бранкица - ДГ
 Виденовић В. Зденко - ДГ
 Милошевић Д. Милош - ПТС
 Конатар П. Горица - ПТТ
 Ратковић Р. Горан - ДГ
 Беодрански Д. Марија - ПТС
 Симић Д. Владимира - ПТС
 Топаловић М. Владимира - ПТС
 Басарић М. Марко - Ж
 Стојановић М. Вељко - ПТТ
 Ђурђевић В. Тања - ПТС
 Петковић Д. Иван - ДГ
 Ратковић Ч. Томислав - Ж
 Кустура Д. Маријана - ЛОГ
 Христић Н. Томо - ДГ
 Михајловић С. Давор - ЛОГ
 Андрејић М. Милан - ЛОГ

Недељковић С. Јелена - ЛОГ
 Ивановић Д. Иван - ДГ
 Јоксић Р. Немања - ПТС
 Живковић Д. Бојана - ПТС
 Ђурковић Т. Владимира - ДГ
 Шундек М. Јелена - ПТТ
 Симић А. Јелена - ПТС
 Исаковић Ж. Марко - ЛОГ
 Радојићић З. Владимира - ПТС
 Стејић Д. Милан - ИИТ
 Танчић Н. Игор - ИИТ
 Стојковић Р. Никола - ПТТ
 Момировић Р. Предраг - РП
 Бараћ М. Марко - ЛОГ
 Драгићевић М. Александар - ПТС
 Радовановић С. Љубица - ЛОГ
 Рибарац Д. Душан - ИИТ
 Лазин П. Ана - ЛОГ
 Трифуновић С. Југослав - Ж
 Максић М. Дарко - ДГ
 Митић Б. Драгана - ДГ
 Новићевић Б. Владимира - ЛОГ
 Лукић Д. Радомира - ИИТ
 Вујoviћ M. Данијела - ПТТ
 Милутиновић Д. Александра - ПТС
 Марјановић З. Снежана - ПТТ
 Стојановић М. Јелена - ПТТ
 Ковачевић Б. Предраг - ПТТ
 Лазаревић М. Марко - ПТТ
 Милошевић Д. Јасмина - ДГ
 Васић В. Марко - ДГ
 Живановић М. Марко - ЛОГ
 Дрљача Ж. Илија - ИИТ
 Радивојевић Ј. Александар - ИИТ
 Нишавић Р. Никола - ИИТ
 Средојевић Т. Дејан - ИИТ
 Грујић Н. Слађана - ПТТ

2008. година¹ (246)

Кораћ М. Владимира - ДГ
 Хрњак Р. Стеван - В
 Јевтовић Р. Ненад - Ж
 Ракићевић Р. Ирина - ПТС
 Крантић П. Јелена - Ж
 Петерман И. Желька - В
 Миленковић С. Јелена - ДГ
 Милановић М. Милорад - ДГ
 Рашић Ж. Војислав - ЛОГ
 Аранђеловић А. Предраг - В
 Стаменковић Н. Александра - ПТС
 Лазић М. Марија - РП

Вукојић Ј. Александар - ПТС
 Тркља М. Мирјана - ПТС
 Стanoјeviћ M. Marija - B
 Милосављевић М. Ана - Ж
 Јовановић М. Boјan - ПТС
 Гогић Ж. Ђорђе - ПТС
 Живадиновић Д. Немања - ЛОГ
 Сечивановић Љ. Драган - ПТС
 Крстовић Д. Марија - ЛОГ
 Луцић В. Владанко - ПТС
 Лазаревић В. Василије - ДГ
 Митровић Д. Марија - ЛОГ
 Маркуш З. Ана - ПТС
 Трpković С. Ивона - РП
 Ђуровић М. Иван - ДГ
 Супуровић М. Мирјана - ПТС
 Иванковић М. Арабела - Ж
 Стојановић Г. Борислав - ПТС
 Јашовић М. Владимира - ЛОГ
 Николић С. Маја - ПТС
 Жуњић С. Катарина - ПТС
 Вукадиновић Д. Никола - ЛОГ
 Ђикић М. Марија - ЛОГ
 Рајић Н. Ивана - ПТС
 Зарић Ж. Јована - ЛОГ
 Родић Д. Милош - ДГ
 Видановић Љ. Срђан - ДГ
 Пузовић Н. Биљана - ПТС
 Бјелановић Б. Милан - ПТС
 Радмановић С. Милорад - РП
 Милосављевић Т. Владимира - ПТС
 Поповић М. Снежана - ЛОГ
 Јовичић Б. Драгана - ПТС
 Малићи Н. Ајша - ПТС
 Милијановић Б. Марија - ПТС
 Галешевић М. Милан - ПТС
 Лековић В. Милорад - ДГ
 Јоцић Р. Звјездана - ДГ
 Бугариновић Ж. Драгана - В
 Алексић Б. Предраг - ДГ
 Радомировић Г. Драгана - ДГ
 Бранков С. Татјана - ДГ
 Тешмановић С. Ирина - ПТС
 Станковић Ђ. Владимира - Ж
 Вуксановић Ј. Душан - ЛОГ
 Голубовић Д. Ирина - ПТС
 Чубрило М. Александар - ПТС
 Животић М. Игор - ЛОГ
 Маџура Н. Петар - РП
 Цвјетић Ј. Оливера - ДГ
 Златановић Д. Марко - В

¹ Редослед дипломирања последњих 14 колегиница и колега не мора да одговара позицији на списку због промена у Закону о универзитету



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Дипломирани инжењери саобраћаја

Митрић Б. Бранка - ЛОГ
 Дамњановић Т. Душко - ЛОГ
 Белошевић В. Иван - Ж
 Симовић Р. Драган - ПТС
 Марјановић М. Владица - ПТТ
 Аврамовић М. Јелена - ДГ
 Гвозденовић Р. Бранка - ДГ
 Бојанић Ђ. Вукота - ПТС
 Марчетић М. Никола - ПТС
 Вучетић М. Миљан - ПТС
 Тешановић С. Александар - ЛОГ
 Поповић М. Душко - ПТС
 Жикић Ј. Марко - ПТС
 Јосиповић Р. Владимир - В
 Митровић М. Маријана - ПТС
 Живанчевић Б. Бранкица - В
 Божковић В. Ана - ЛОГ
 Арежина Б. Драгана - ЛОГ
 Радојевић В. Наташа - ПТС
 Митровић З. Гроздана - ПТС
 Пошарац И. Владимир - ДГ
 Шоштарић М. Милан - ПТС
 Петровић М. Мирослав - ПТС
 Вуковић Р. Катарина - ПТС
 Ракић М. Бојан - ПТС
 Пајић В. Дарко - В
 Нешовановић Д. Миодраг - В
 Жиковић Д. Ана - ПТС
 Богдановић М. Марина - В
 Гагић Ђ. Огњен - ЛОГ
 Иванковић Д. Светлана - РП
 Јовичић С. Александар - ПТС
 Миловановић Т. Весна - ПТС
 Крескоја В. Немања - ПТС
 Јовић И. Милош - ПТС
 Војнаровски В. Татјана - ДГ
 Рожајац Ш. Азра - ДГ
 Раденовић М. Маријана - ЛОГ
 Чаркић Р. Никола - ПТС
 Миливојевић З. Зорана - В
 Сарајлић Љ. Јелена - ПТС
 Грбовић М. Милош - ЛОГ
 Алупровић З. Александар - ПТС
 Марковић Д. Маријана - ЛОГ
 Маринковић М. Драгана - ДГ
 Пејовић Д. Игор - ПТС
 Вуковић Д. Горан - ЖК
 Стакић П. Невена - ПТС
 Милекић С. Жарко - ЛОГ
 Димитријевић М. Радомир - ПТС
 Грајић М. Душко - ПТС

Гајић Р. Мила - ПТС
 Киричић Љ. Нада - ДГ
 Поповић Н. Јелена - ДГ
 Костадиновић С. Горица - ДГ
 Обрадовић П. Александар - ПТС
 Тошић Д. Димитрије - Ж
 Савићић М. Воја - ДГ
 Дидановић М. Мирјана - ДГ
 Тричковић Р. Марија - ДГ
 Ђоловић З. Миша - ДГ
 Глишић М. Јильјана - ПТС
 Марковић Б. Бела - Ж
 Томић Г. Игор - ПТС
 Поповић Л. Раде - ДГ
 Јујић С. Бојан - ПТС
 Младеновић М. Вељко - Ж
 Ивановић М. Бојана - ПТС
 Тодоровић С. Јована - ЛОГ
 Младеновић Б. Невена - ЛОГ
 Јосић В. Јелена - ПТС
 Јелић Б. Иван - ДГ
 Зорановић Р. Драган - ПТС
 Тошић С. Марина - ЛОГ
 Шеховић Ш. Дамир - ДГ
 Ђујо С. Дејан - ЛОГ
 Комненовић В. Катарина - ДГ
 Рафаиловић С. Ана - Ж
 Миљуш М. Бранка - В
 Томић Л. Милена - ПТС
 Благојевић М. Анђелка - ПТС
 Ђорђић С. Катарина - ЛОГ
 Миливојевић Б. Милена - ЛОГ
 Милошевић Ј. Ивана - ДГ
 Јеремић М. Марија - ДГ
 Вујанић Д. Душан - ПТС
 Мишуринић М. Славиша - Ж
 Антић Д. Дејан - В
 Јоксимовић С. Милан - ЛОГ
 Радојевић М. Дарко - ПТС
 Бунарчић С. Анђелка - ЛОГ
 Петровић Ј. Јелена - ЛОГ
 Зец Н. Ивана - ПТС
 Богосављевић Б. Борис - В
 Јовановић Д. Бранкица - ЛОГ
 Ђалић А. Тамара - ЛОГ
 Величковић Д. Бојана - ЛОГ
 Јордановић Ч. Војислав - ЛОГ
 Цвијетић М. Гордана - ПТС
 Васиљевић Ј. Бојана - ЛОГ
 Ђуровић М. Милена - ДГ
 Ристић В. Јован - ПТС

Лукић С. Лазар - ПТС
 Шејат П. Предраг - ПТС
 Вешовић В. Предраг - ПТС
 Тодоровић М. Дамњан - ЛОГ
 Николић Б. Владимир - ДГ
 Радивојча М. Петар - ЛОГ
 Коцић М. Јована - ЛОГ
 Ивановић Р. Драган - ДГ
 Поповић М. Даница - ЛОГ
 Симић М. Слађана - ДГ
 Кнежевић Ј. Оливера - ЛОГ
 Комазец Ј. Јелена - ЛОГ
 Живановић Т. Марија - ЛОГ
 Јаковљевић Б. Владимир - ЛОГ
 Жарковић В. Јильјана - ЛОГ
 Анђелковић П. Слађана - ЛОГ
 Миловић Д. Угљеша - Ж
 Панић В. Игор - Ж
 Граовац Б. Сузана - Ж
 Милановић Б. Милица - Ж
 Максимовић Р. Јелена - Ж
 Стојадиновић Д. Никола - Ж
 Јапунца С. Јована - Ж
 Станишић Д. Јасмина - Ж
 Кљајић В. Данка - Ж
 Јелисавчић М. Милан - Ж
 Златковић Р. Александар - Ж
 Тирнанић С. Иван - Ж
 Арежина Б. Мирјана - Ж
 Илић Љ. Бранислав - Ж
2009. година² (416)
 Јојаница Ј. Милош - ДГ
 Вујолић М. Јована - ЛОГ
 Васиљев Г. Нада - В
 Лакићевић М. Миладин - ЛОГ
 Вуковић М. Иван - ЛОГ
 Илиничић С. Ивана - ЛОГ
 Бранковић Ж. Марко - ЛОГ
 Шаботић Х. Мидхат - ДГ
 Тончић Д. Бранислав - ДГ
 Лазаревић Д. Урош - ПТС
 Лазаревић Д. Марија - В
 Радуловић М. Миливоје - ПТС
 Говедарцић М. Ивана - ДГ
 Тодоровић М. Иван - ПТС
 Рендулић З. Александар - ПТС
 Вучков С. Милан - ПТС
 Јелић Ж. Ана - ПТС
 Лазовић Б. Андријана - ДГ
 Бељин З. Милан - ЛОГ

Пајић Б. Ненад - ПТС
 Станисављевић Р. Иван - ЛОГ
 Илић М. Ивана - ДГ
 Мисаиловић С. Вера - ПТС
 Тошић Б. Александар - Ж
 Алексић М. Никола - ДГ
 Русимовић С. Раде - ПТС
 Цолић А. Јелена - ПТС
 Петровић Т. Машенка - В
 Божковић Б. Драган - ДГ
 Гаврић М. Предраг - ДГ
 Илић С. Милан - ЛОГ
 Ђирић В. Никола - ПТС
 Томић М. Радисав - ДГ
 Буха Н. Марина - ПТС
 Шуњић З. Александар - Ж
 Гајчански Д. Мирјана - В
 Богосављевић М. Мирослав - ПТС
 Радојићић Ђ. Марко - ПТС
 Дражић П. Наташа - Ж
 Ђуричић Г. Јелена - ПТС
 Окановић И. Неда - ЛОГ
 Ђирковић В. Дејан - ДГ
 Богојевић Р. Ивица - ЛОГ
 Кузмановић Љ. Ђанијела - ЛОГ
 Милутиновић М. Иван - Ж
 Милутиновић Р. Иван - ЛОГ
 Марашевић Р. Велимир - ДГ
 Чантрак С. Надежда - ПТС
 Петрић С. Слободан - ПТС
 Васић В. Милица - ПТС
 Максимовић М. Срђан - ПТС
 Бацкић Д. Милена - ПТС
 Лазаревић М. Митар - ЛОГ
 Седларевић Б. Светлана - ПТС
 Каравановић Ј. Бранко - ДГ
 Петковић М. Јасна - Ж
 Матић В. Владимир - Ж
 Спасојевић М. Милан - ПТС
 Јујић В. Владимир - ЛОГ
 Ђукановић Г. Драгана - ЛОГ
 Тирнанић Д. Зоран - ЛОГ
 Пековић Д. Катарина - ПТТ
 Речевић Р. Драгана - ЛОГ
 Ђорђевић Р. Марко - ПТТ
 Стојковић Д. Ивица - В
 Јовановић М. Александар - ДГ
 Јанковић П. Дејана - ЛОГ
 Бјелаковић Б. Марко - ЛОГ
 Вучковић С. Игор - ПТС
 Петронијевић Д. Ивана - ПТС

Малићанин В. Весна - ПТС
 Николић М. Владимир - ДГ
 Младеновић Т. Ана - ЛОГ
 Тошић П. Ненад - Ж
 Милошевић В. Слободан - ПТС
 Селенић М. Марко - ПТС
 Тадић М. Иван - ЛОГ
 Ђорђевић Р. Александар - В
 Марковић Д. Снежана - ПТС
 Јоксимовић М. Мирослав - ПТС
 Крстонијевић Р. Марија - РП
 Илић М. Анђелка - ЛОГ
 Марковић М. Жарко - РП
 Жерайћ Г. Дејан -
 Новаковић С. Срђан -
 Симоновић М. Драгана - В
 Лазовић Ж. Катарина - В
 Илић Т. Никола - ЛОГ
 Кнежевић В. Вељко - ДГ
 Јанковић В. Мицица - В
 Вулиновић М. Мирослав - ЛОГ
 Радовановић М. Драгана - В
 Георгиев Г. Горан - ЛОГ
 Радосављевић Б. Ненад - ПТС
 Станковић Д. Драгана - В
 Тимотијевић Р. Ана - ПТС
 Зечевић Ч. Марија - ПТС
 Стевановић М. Александра - Ж
 Јовановић С. Владица - Ж
 Славковић А. Милош - ПТС
 Стојичић С. Иван - ДГ
 Павловић Д. Денијел - ПТС
 Стошић З. Саша - Ж
 Бацетић Д. Милош - ПТС
 Тркља М. Јелена - ПТС
 Симић С. Предраг - ПТС
 Благојевић Р. Ивана - ПТС
 Митровић Б. Никола - ДГ
 Митровић Р. Дарко - ДГ
 Стефановић Д. Наташа - ЛОГ
 Миленковић И. Саша - ЛОГ
 Гујанићић М. Ана - ЛОГ
 Барош М. Сања - РП
 Ранковић М. Јасмина - ПТС
 Вукићевић П. Ивана - ЛОГ
 Мијајлевски Ђ. Ана - ЛОГ
 Секулић С. Јелена - ЛОГ
 Јоноски Б. Ана - ЛОГ
 Нинковић Н. Душан - ПТС
 Сарић В. Марко - ДГ
 Грујичић Д. Владимира - ЛОГ

² Редослед дипломирања последњих 139 колегиница и колега не мора да одговара позицији на списку због промена у Закону о универзитету



Блажић М. Мирјана - ЛОГ
 Станић М. Радмила - ЛОГ
 Ђорђевић Б. Владимир - Ж
 Делић С. Вукашин - ЛОГ
 Богдановић С. Радован - ЛОГ
 Гвозденовић З. Јована - ЛОГ
 Урошевић М. Ана - ЛОГ
 Коњикушић Н. Божо - Ж
 Лончар М. Бојан - ПТС
 Тосуновић М. Миленко - ДГ
 Аврамовић Р. Милена - В
 Ивашковић Ј. Игор - ДГ
 Павловић П. Јовиша - ДГ
 Ковачевић С. Марко - ПТС
 Матковић Т. Дејан - ПТС
 Ловрић П. Немања - ДГ
 Гргић С. Гордана - ЛОГ
 Ружић З. Маја - ЛОГ
 Јовановић М. Јован - ДГ
 Михајловић М. Ненад - Ж
 Милосављевић М. Драгана - Ж
 Доброта М. Бојан - ДГ
 Почека М. Јелена - В
 Станојевић И. Милена - ЛОГ
 Живковић Д. Слободан - ЛОГ
 Ђелобаба д. Никша - ДГ
 Цупаћ М. Вања - ЛОГ
 Бешић Д. Душан - ЛОГ
 Ђорђић М. Младен - ДГ
 Крстић В. Душан - ДГ
 Тасић Ј. Александар - ЛОГ
 Ускоковић П. Ђурђија - ЛОГ
 Гаврић Ж. Ливија - ЛОГ
 Суботић А. Милица - ЛОГ
 Маринковић Р. Александар - ПТС
 Хациомировић О. Игор - В
 Стевановић О. Јелена - ПТС
 Илић Р. Данка - В
 Остојић Р. Братислав - В
 Цветићанин П. Наталија - ПТС
 Миладиновић Б. Игор - ПТС
 Студић Б. Милена - В
 Божић С. Милица - В
 Лацић Ж. Владимир - ЛОГ
 Челиковић О. Предраг - ЛОГ
 Топличић Р. Иван - ЛОГ
 Поповић Р. Марија - ПТС
 Магазин В. Сњежана - ПТС
 Баругић В. Ивана - ПТС
 Штула Ж. Јањиљана - ПТС
 Васильковић С. Владимир - ДГ
 Радојевић В. Весна - ПТС
 Ранковић М. Драгана - ЛОГ
 Николић Д. Марина - ЛОГ

Жунич С. Милена - ЛОГ
 Томић Д. Дарко - ПТС
 Пурешић И. Марија - ПТС
 Илић - форшек И. Ђарјан - ДГ
 Мазић Б. Срећко - ПТС
 Савић Р. Никола - ДГ
 Бајић С. Ивана - ПТС
 Тадић М. Весна - Ж
 Ранковић З. Биљана - ДГ
 Шормаз Н. Милица - ЛОГ
 Ивковић С. Бојан - ЛОГ
 Павловић Р. Јелисавета - В
 Кузмановић М. Александар - ДГ
 Алексић С. Тања - ДГ
 Мацедогњан Ђ. Бојан - ПТС
 Тошић М. Ана - ДГ
 Цветић Б. Милорад - ПТС
 Лазић С. Ђорђе - ДГ
 Севић С. Дарко - ДГ
 Ђукић З. Милица - РП
 Лугоња З. Марко - ЛОГ
 Обрадовић П. Мирјана - ПТС
 Манџукић Љ. Милица - ПТС
 Јутић С. Светлана - ПТС
 Петровић Н. Ненад - ДГ
 Пешић Т. Немања - ДГ
 Видић Р. Борко - Ж
 Вујасиновић М. Ружица - В
 Стојановић Д. Ивана - В
 Николић М. Ана - ПТС
 Окетић А. Богдан - ПТС
 Пејашиновић М. Оља - В
 Ранчић Ж. Марија - ДГ
 Јелисићевић М. Ана - Ж
 Кузмановић М. Иван - ПТС
 Прашчевић Т. Милош - ДГ
 Павлић Т. Мирослав - ЛОГ
 Јованчевић М. Бранка - ДГ
 Лазић Р. Страхиња - ЛОГ
 Цукавац В. Радица - ЛОГ
 Вучетић В. Слободан - В
 Сајић Д. Филип - Ж
 Петровић Р. Ђорђе - РП
 Донић М. Јована - ПТС
 Тупајић М. Слободан - ПТС
 Ђурасовић М. Сергеј - ПТС
 Ранковић М. Иван - ЛОГ
 Николић З. Драган - ЛОГ
 Радић Г. Милан - ЛОГ
 Петковић М. Тијана - ЛОГ
 Јањић М. Драгана - ЛОГ
 Стојковић Д. Александар - ПТС
 Иванов В. Никола - В
 Сретковић Ж. Вања - ПТС

Радовић Б. Андреја - ДГ
 Јевтић С. Дејан - ПТС
 Стојановић М. Иван - ЛОГ
 Јанковић З. Ксенија - ПТС
 Стојановић Ж. Наташа - ЛОГ
 Миловић Б. Милош - ДГ
 Царановић М. Милош - ДГ
 Ђорђевић З. Синиша - ДГ
 Бугарчић В. Урош - ЛОГ
 Ивковић З. Немања - ЛОГ
 Китић Ж. Срђан - ПТТ
 Мартиновић Б. Милан - ЛОГ
 Ташић М. Ивана - ДГ
 Лазаревић Д. Иван - ЛОГ
 Брикић Т. Тијана - ПТТ
 Глишић М. Игор - ДГ
 Андрић М. Велибор - В
 Чолић М. Марко - ПТТ
 Јарковић С. Данијела - ПТТ
 Буњевац Ј. Сања - ПТТ
 Митровић Т. Милан - Ж
 Минић М. Горан - ПТТ
 Блазић Р. Љубица - ПТТ
 Ресановић Д. Владимира - ПТТ
 Пајић С. Драгана - ДГ
 Марјановић Ј. Владимира - ПТТ
 Вукотић С. Милица - ДГ
 Ђикић М. Милена - ПТТ
 Викторовић Д. Дубравка - ПТТ
 Бојовић Н. Милан - ПТТ
 Баковић М. Оливера - ПТТ
 Николић Р. Данијела - ПТТ
 Станојевић М. Драгана - ЛОГ
 Николић М. Игор - ЛОГ
 Живић Љ. Марија - ЛОГ
 Пантeliћ Б. Милош - ЛОГ
 Јанковић Д. Лазар - ПТТ
 Цвејић М. Предраг - ПТТ
 Драгичевић Л. Наташа - ДГ
 Пемац М. Иван - Ж
 Лазаревић З. Катарина - Ж
 Јовашић Б. Немања - ЛОГ
 Цветковић Д. Сунчица - ЛОГ
 Јовановић М. Јованка - ДГ
 Симић Д. Никола - В
 Исидоровић М. Милош - ПТТ
 Папак П. Слободан - ПТТ
 Николић М. Владан - Ж
 Тодоровић Р. Иван - Ж
 Младеновић Н. Милош - ДГ
 Трифуновић М. Александар - ДГ
 Рогић Ј. Александар - ДГ
 Јовановић Љ. Владислава - ДГ
 Михановић Д. Марко - ДГ

Недељковић У. Немања - ДГ
 Пераћ М. Александар - ДГ
 Врањеш М. Ђорђе - ДГ
 Чучуровић Д. Марко - ДГ
 Марковић М. Никола - Ж
 Аћелићић Р. Дејан - ДГ
 Павић Љ. Ђојана - ДГ
 Лазаревић В. Ненад - ЛОГ
 Ивановић Д. Дејан - ДГ
 Николић Љ. Милош - ЛОГ
 Јевља Ј. Драган - РП
 Мушкића Б. Александра - ДГ
 Андрић С. Мирослав - ДГ
 Радivoјевић Н. Данило - ДГ
 Комраков М. Петар - ДГ
 Палека А. Владимир - В
 Пушкић И. Ивана - ДГ
 Брковић М. Јелена - В
 Вуловић А. Милица - ПТС
 Ђурђевић З. Слађана - ПТС
 Калић М. Синиша - ПТС
 Рмуш Љ. Марина - ДГ
 Сокановић Д. Дубравка - ДГ
 Ђорђевић М. Дренка - ЛОГ
 Станисављевић Д. Јелена - ДГ
 Ђорђић З. Биљана - ДГ
 Старчевић Ж. Иван - ЛОГ
 Манчић З. Иван - Ж
 Марковић Д. Младен - ДГ
 Ковачевић М. Ђорђе - ЛОГ
 Стanoјeviћ Г. Лицида - ДГ
 Тошић Д. Ненад - ДГ
 Милановић Д. Недељко - ДГ
 Николић К. Марко - ДГ
 Близнаковић Љ. Јелена - ЛОГ
 Ераковић З. Марија - ЛОГ
 Петковић Љ. Милена - ДГ
 Матејић М. Јелена - ДГ
 Костић М. Ђојан - ДГ
 Живковић М. Душан - ДГ
 Милошевић М. Стеван - В
 Николић М. Маја - ДГ
 Суботић Н. Ивана - ДГ
 Андријанић Н. Ивана - ДГ
 Карталића Д. Ђојана - Ж
 Франци И. Ирена - Ж
 Стикић М. Милијана - Ж
 Ђелогрлић М. Милош - Ж
 Мильковић Ј. Јелена - ПТС
 Крсмановић В. Маја - ПТС
 Мурић М. Горан - ПТС
 Бјековић М. Мильјана - ПТС
 Илић Р. Александар - ПТС
 Вуковић Б. Миодраг - В

Николић Д. Дејан - ЛОГ
 Стаменковић С. Далибор - ЛОГ
 Обрадовић Г. Весна - ДГ
 Перећић М. Небојша - ЛОГ
 Поповић Р. Никола - ДГ
 Манчић Д. Саша - В
 Петровић З. Мильјан - Ж
 Бојковић Р. Драгана - ДГ
 Павловић Б. Александра - ДГ
 Старчевић М. Владимира - В
 Ракић А. Младен - ДГ
 Поповић Ж. Горан - ЛОГ
 Панајотовић Б. Ивана - ПТС
 Ђирић Б. Милош - ДГ
 Гачевић Д. Данијела - ЛОГ
 Марковић М. Тијана - ПТС
 Вельјовић М. Петар - Ж
 Живановић В. Милан - Ж
 Костић В. Дејан - Ж
 Митровић В. Горан - ЛОГ
 Рајовић В. Драган - ЛОГ
 Милутиновић Ж. Катарина - ДГ
 Андрић М. Саша - ЛОГ
 Секулић С. Горан - ДГ
 Балшић П. Милан - ДГ
 Михаличић Т. Ђојан - В
 Вукашиновић В. Ивана - ДГ
 Магловски П. Јанко - ЛОГ
 Лукић С. Ђојана - ЛОГ
 Ристић И. Тијана - ДГ
 Лукић М. Кристина - ДГ
 Крсмановић И. Ивана - ДГ
 Станковић Р. Стаменка - ДГ
 Станчић П. Марина - ДГ
 Цвијовић М. Зорица - ДГ
 Дивљан С. Марко - ЛОГ
 Радошевић М. Радомир - ДГ
 Зекић Б. Едвина - ДГ
 Баковић Ж. Спасенија - ЛОГ
 Милосављевић Ж. Владета - Ж
 Симовић Д. Ивана - ДГ
 Мишковић З. Ивана - ДГ
 Обрадовић А. Владимира - ЛОГ
 Марјановић Љ. Милан - ДГ
 Поповић З. Иван - ДГ
 Брусин С. Марко - ДГ
 Томићевић М. Мильјана - ЛОГ
 Јанковић М. Милена - ЛОГ
 Тимотијевић П. Зорица - ДГ
 Ђоројевић М. Андреа - ДГ
 Чавошки Ђ. Марко - ЛОГ
 Ковачевић Д. Јовица - ЛОГ
 Вујчићић Н. Марија - ЛОГ
 Ђорђевић В. Данијела - ЛОГ



Саобраћајни факултет - 60 година у Ђокреју

Дипломирани инжењери саобраћаја

Кнежевић Д. Марија - ЛОГ
Прибаковић Р. Милена - ПТС
Павловић С. Ивана - ДГ
Бильана М. Крунић - ЛОГ
Величковић Р. Милош - ЛОГ
Бешиновић Б. Никола - Ж
Кузељевић Љ. Мијана - ДГ
Герић М. Ивана - ДГ
Данић Д. Нада - В
Херцак И. Жељко - ЛОГ
Цветковић С. Милена - ЛОГ
Илић Н. Ивана - ДГ
Златковић М. Миљана - ЛОГ
Кондић З. Марија - ДГ
Лазаревић Р. Младен - ДГ
Јовановић М. Ивана - ДГ
Крнић Н. Обрад - ДГ
Милосављевић З. Дијана - ДГ
Јоловић М. Душан - РП
Леповић М. Милана - ДГ
Јешић В. Мијана - ПТС
Топаловић Д. Ивана - В
Радовановић Г. Борис - В
Мијаиловић Љ. Никола - ЛОГ
Лазаревић З. Урош - ЛОГ

2010. година³ (429)
Боројевић М. Зоран - ДР
Умићевић С. Бојан - ДР
Вучковић З. Ненад - ВЗ
Богдановић Р. Верица - ВЗ
Ћоровић М. Милош - ДР
Грујичић Д. Драгана - ДР
Стеванчевић Д. Мијана - ТС
Вујошевић Д. Марина - ДР
Петровић Н. Радош - ДР
Љубеновић М. Милан - ДР
Ђорђевић Д. Владимира - ВЗ
Стојадиновић М. Мијана - ТС
Ђурић Д. Вукица - ПС
Симоновић И. Марија - ДР
Петровић Н. Дарко - ДР
Илић М. Бајан - ДР
Петковић М. Весна - ЛО
Перишић Т. Наташа - ПС
Марковић Д. Марко - ВЗ
Михаиловић Б. Бојана - ЛО
Митровић Д. Ненад - ВД
Бабовић Д. Тања - ВЗ
Виријевић М. Душан - ВЗ
Млађен Н. Милош - ЛО
Голубовић В. Слободан - ДР

Атлагић Г. Јована - ПС
Весић Н. Слађана - ВЗ
Ђорђевић П. Милош - ЖЕ
Деретић Н. Немања - ДР
Ивановић В. Александар - ЛО
Стојаневић Р. Драгана - ВЗ
Пешић З. Милан - ДР
Карановић Ч. Данимир - ДР
Новковић З. Слободан - ДР
Јањош М. Мирко - ЛО
Маринковић Н. Сања - ЛО
Вртунић Б. Дубравка - ЛО
Мадић Б. Мирослав - ЖЕ
Дробњак М. Жељко - ВЗ
Ђурић С. Дражен - ЛО
Милановић С. Златко - ЛО
Стамболић М. Владимира - ДР
Миловановић И. Мијана - ПС
Денић Д. Саша - ТС
Радојевић Р. Срђан - ДР
Дамњановић М. Драгослав - ЛО
Томић М. Александар - ЛО
Браловић Д. Александар - ДР
Илић Р. Небојша - ТС
Манојловић С. Горан - ДР
Радовановић Д. Милош - ДР
Луковић З. Милица - ВЗ
Бусер М. Лара - ВЗ
Тривановић С. Душан - ДР
Миленковић М. Бранка - ДР
Ђукић З. Маријана - ДР
Илић М. Марина - ВЗ
Миленковић А. Катарина - ТС
Куљанин Г. Јована - ВЗ
Гаузановић С. Данијела - ЛО
Стевић Б. Невена - ДР
Миловић М. Иван - ТС
Костић А. Јасна - ВЗ
Глишић М. Душан - ЛО
Коцић Н. Марија - ЛО
Новаковић М. Петар - ВЗ
Антовић М. Дејан - ЛО
Јеленковић М. Бојана - ДР
Павловић О. Иван - ЛО
Милев С. Ивана - ЛО
Танацковић В. Ивана - ПС
Антовић М. Горан - ВД
Благојевић С. Горан - ДР
Цветковић Д. Милена - ТС
Абидини Х. Елмен - ВЗ
Лекић Ц. Александар - ДР

Милић З. Марко - ДР
Пантовић М. Војислав - ДР
Вукадиновић С. Јелена - ЛО
Тихомировић Д. Слађана - ЖЕ
Аничић В. Данијела - ПС
Марјановић Д. Александар - ЛО
Маџаревић М. Небојша - ДР
Албахаревић Ђ. Јована - ПС
Илић Љ. Добрала - ПС
Перић М. Милан - ДР
Тодосијевић З. Милош - ТС
Петровић Г. Тања - ДР
Радишић М. Никола - ДР
Пилавчић А. Мирела - ВД
Милошевић Д. Александар - ДР
Спремић Ж. Јасмина - ПС
Радић Д. Жељко - ВД
Раделић Н. Зоран - ПС
Пуношевац М. Јелена - ПС
Ћалић Р. Влада - ПС
Тодоровић Ж. Јелена - ЛО
Петровић Г. Зоран - ПС
Јанковић З. Виолета - ПС
Радић С. Срђан - ДР
Луковић М. Бојана - ДР
Ловрић Д. Бранислав - ЖЕ
Ћалић Р. Иван - ДР
Томашевић М. Иван - ЛО
Вагић Т. Ненад - ПС
Сеферовић М. Александар - ВД
Ашковић П. Бојан - ДР
Петровић Н. Милан - ДР
Живановић М. Александар - ПС
Ковачевић М. Александар - ПС
Ђурић М. Божидар - ПС
Адамовић З. Дарко - ЖЕ
Дозет Б. Дејан - ЖЕ
Јеринић Б. Ђорђе - ДР
Краљевић И. Небојша - ЛО
Стјепановић М. Весна - ПС
Љубинковић С. Милан - ВД
Антић С. Дејан - ДР
Татовић М. Братислав - ДР
Марковић М. Ивана - ДР
Драговић М. Иван - ЛО
Мајсторовић С. Драган - ЛО
Јовановић Д. Јелена - ЛО
Ђукнић М. Ана - ТС
Младеновић М. Марија - ДР
Бајовић С. Петар - ТС
Савићић М. Владимир - ТС

Антић Д. Слободан - ДР
Букара Љ. Милица - ЛО
Протић С. Христина - ЛО
Младеновић Д. Ана - ТС
Јосиповић Р. Снежана - ЖЕ
Филиповић М. Мијана - ЛО
Тошић Д. Дарко - ТС
Живојнов Д. Даница - ПС
Вучуровић Б. Владимира - ДР
Ђорђевић С. Драган - ДР
Плазинић Б. Марија - ЛО
Станковић С. Биљана - ТС
Ерић З. Петар - ДР
Миљковић В. Марина - ДР
Лазовић О. Бојана - ПС
Крстевски З. Нинослав - ЛО
Лукићић С. Марија - ЛО
Трифуновић Д. Владимира - ВЗ
Рутовић Ж. Никола - ЛО
Бајићић Н. Ана Марија - ЛО
Јаковљевић Љ. Иван - ЛО
Стојановић С. Срђан - ТС
Грујић И. Ивана - ВЗ
Мијаиловић Д. Милица - ДР
Урошевић С. Душица - ДР
Бакојевић Б. Далиборка - ДР
Вукашиновић Д. Иван - ТС
Лалатовић И. Горан - ДР
Дрпић М. Иван - ЛО
Ђурић Н. Милан - ПС
Шћекић М. Иван - ВЗ
Дукањац М. Андреа - ВЗ
Трандафиловски П. Филип - ВЗ
Продановић В. Марина - ДР
Младеновић Ђ. Војислав - ДР
Црњански С. Игор - ДР
Поповић Д. Душица - ДР
Рашковић З. Драган - ДР
Петровић Г. Иван - ДР
Костић З. Горан - ДР
Перић И. Ружица - ПС
Терзић В. Иван - ЛО
Миљић Д. Никола - ТС
Ранковић Р. Зорана - ДР
Јеремић М. Душан - ЖЕ
Дробњаковић Ж. Ана - ПС
Петровић П. Мирослав - ДР
Живковић С. Иван - ДР
Симић Ј. Никола - ДР
Ђуканов Љ. Милан - ТС
Павловић М. Милица - ТС

Пантелић С. Ивана - ЛО
Попић Р. Миљана - ПС
Маринковић С. Снежана - ЛО
Вучинић Д. Светлана - ТС
Ракић М. Војкан - ДР
Добрић В. Ђорђе - ДР
Ристић М. Ивана - ТС
Радовић З. Срђан - ВЗ
Марковић Р. Божидар - ЛО
Мандић С. Никола - ТС
Јовановић Д. Владимира - ТС
Надаждин Р. Ксенија - ТС
Баровић Д. Владан - ДР
Стојановић Д. Зоран - ЛО
Костић Д. Милош - ЛО
Радић М. Марко - ВЗ
Шијаковић Ј. Ана - ДР
Веселиновић Ж. Верица - ПС
Кошевић Д. Јовица - ТС
Јелићић М. Ивана - ЛО
Стојимировић Д. Илија - ДР
Дробњак Д. Војин - ЛО
Аћимовић М. Марија - ЛО
Хорват С. Сандра - ЛО
Делевић Д. Љубомир - ДР
Обадић Б. Лиана - ЛО
Кошанин З. Филип - ПС
Соколовић Н. Бојан - ТС
Миљевић Д. Иван - ПС
Марић М. Свјетлана - ВД
Тополовац М. Милан - ЖЕ
Качаревић А. Саша - ПС
Танасковић Д. Срђан - ПС
Међо Д. Ђорђе - ПС
Димитријевић Д. Марко - ПС
Бачкоња С. Милан - ВЗ
Антић Н. Сања - ДР
Милићевић З. Ана - ЛО
Љубомировић М. Душан - ЛО
Пауновић П. Данијела - ЛО
Војиновић В. Милован - ЛО
Богићевић П. Миљана - ЛО
Алексић Н. Горан - ЛО
Костић Ж. Драган - ПС
Миладиновић Д. Драгутин - ПС
Костадиновић С. Александар - ПС
Јовановић Љ. Зорица - ДР
Живанић Д. Милица - ДР
Кнежевић Љ. Мирослав - ТС
Рутовић Ж. Филип - ДР
Пилиповић М. Олгица - ДР

³ Редослед дипломирања последњих 191 колегиница и колега не мора да одговара позицији на списку због промена у Закону о универзитету



Стојановић Д. Александра - ЛО
 Стјаковић А. Весна - ЛО
 Стојковић Р. Јелена - ПС
 Голосоковић В. Горан - ПС
 Проле С. Немања - ТС
 Илић З. Јасмина - ТС
 Видојевић В. Марија - ТС
 Чабрић Д. Владимир - ТС
 Милошевић Д. Милан - ТС
 Главоњић Б. Јована - ВЗ
 Стојановић Д. Сања - ДС
 Крљар Д. Дарко - ПС
 Лозо М. Гојко - ЛО
 Пенезић М. Никола - ДТ
 Танасијевић С. Зорица - ЛО
 Кахари Б. Сузана - ДС
 Ваневић С. Душан - ДС
 Водогаз Д. Милош - ДС
 Гавриловић П. Небојша - ЛО
 Савић М. Марко - ЛО
 Трајковић С. Далибор - ДС
 Чупић Ђ. Јована - ВЗ
 Суботић С. Слађана - ВЗ
 Томић М. Ненад - ЛО
 Ташић Н. Милош - ДС
 Стојановић С. Милош - ДС
 Карапетровић Ч. Владимира - ВЗ
 Деретић Н. Стефан - ЛО
 Петкоски Д. Риста - ДС
 Остојић Д. Горица - ЛО
 Рајковић С. Радослав - ВД
 Антоновић Д. Јован - ЛО
 Раонић Д. Тамара - ДС
 Поповић М. Вукашин - ДТ
 Симанић З. Ивана - ВЗ
 Парезановић С. Ана - ЛО
 Ђорђевић Р. Слободан - ЛО
 Љукић Р. Маријана - ПС
 Јечменица Б. Јована - ЛО
 Манојлов Б. Срђан - ДС

Стојановић М. Емил - ВЗ
 Шовић М. Милан - ЛО
 Милисављевић Д. Немања - ЛО
 Кочовић Д. Марина - ВЗ
 Кочић Р. Соња - ВЗ
 Рошу Ј. Никола - ДТ
 Рапајић Ђ. Марко - ЖЕ
 Пантелић К. Милан - ДС
 Поповић С. Марко - ЛО
 Јокић Ж. Драгана - ЛО
 Трајковић Ј. Филип - ДС
 Ристић С. Александар - ДТ
 Нешовић Р. Бошко - ДБ
 Томановић З. Милош - ЛО
 Узуновић М. Оливера - ЛО
 Карапетровић В. Јелена - ВЗ
 Костић Р. Тијана - ТС
 Благојевић Б. Душан - ДС
 Јојић М. Немања - ДС
 Ђурић Р. Николина - ДБ
 Драгојловић Б. Тијана - ДБ
 Ђираковић С. Лазар - ДС
 Махмутовић С. Предраг - ПС
 Ђуровић Д. Милија - ДС
 Дамњановић М. Ана - ДС
 Јовановић Д. Александар - ДС
 Манић А. Андреј - ВЗ
 Иванов М. Дејан - ДС
 Ђоновић С. Бранислав - ЛО
 Поповић Ј. Владо - ЛО
 Мильковић Р. Драгана - ДС
 Гашић Д. Филип - ЛО
 Ђокић Д. Ђојан - ЛО
 Пилман Р. Ида - ЛО
 Кустурић С. Јелена - ЛО
 Лазић З. Марко - ЛО
 Велић Е. Игор - ДС
 Пејић Ј. Мирослав - ЖЕ
 Ђосић И. Ирена - ТС
 Станковић С. Александра - ЛО

Гашић Ј. Мирко - ТС
 Грубљешић М. Марија - ДС
 Крстић Д. Младен - ЛО
 Реновица М. Сања - ЛО
 Љукић Д. Далибор - ДС
 Ружић Р. Небојша - ДС
 Бабић Р. Јелена - ЛО
 Јанковић Р. Милош - ЛО
 Јаковљевић З. Тамара - ТС
 Плескић М. Милош - ДС
 Недељковић С. Младен - ДС
 Витковац Г. Биљана - ДС
 Илић В. Наталија - ДС
 Хелд Т. Срђан - ДТ
 Сарин М. Жарко - ЛО
 Белензадић М. Жарко - ЛО
 Цветковић Лазић Б. Вук - ЛО
 Шишковић Р. Милена - ЛО
 Старчевић Д. Сузана - ЛО
 Тајсић М. Јелена - ЛО
 Вилотијевић С. Бранислав - ЛО
 Живановић Д. Тања - ЛО
 Брикић С. Невена - ТС
 Цвјетиновић С. Тања - ВЗ
 Трифуновић М. Марко - ДБ
 Влачић М. Десанка - ДС
 Павловић Д. Радмила - ДС
 Станојевић О. Стефан - ДС
 Чолић Д. Милица - ДС
 Голубовић З. Невена - ПС
 Катанић М. Јелена - ТС
 Миловановић Б. Желько - ТС
 Недељковић Д. Стефан - ТС
 Радош М. Мильјан - ДС
 Кузмановић Д. Ђорђе - ДС
 Ранкић Н. Велибор - ДС
 Бановић Д. Ђојан - ПС
 Давидовић М. Јелена - ТС
 Вујанац С. Милена - ДБ
 Терзић Љ. Ленка - ДБ

Ћирић М. Марија - ДБ
 Пурић С. Марко - ВЗ
 Раовић Љ. Невена - ДС
 Ђорђевић Д. Мирослав - ДС
 Нешић Д. Филип - ЛО
 Вирић М. Милан - ВЗ
 Дамјановић М. Никола - ДС
 Миловановић В. Марија - ТС
 Јовановић С. Ђојан - ТС
 Чавка И. Ивана - ВЗ
 Бајчетић Д. Никола - ДС
 Гишић В. Јелена - ДБ
 Радовановић М. Јасмина - ДБ
 Јовић С. Александар - ВД
 Стекић З. Марија - ВЗ
 Петровић С. Милан - ТС
 Димитријевић А. Данијел - ЛО
 Ружић М. Иван - ЛО
 Цајић З. Мильјана - ТС
 Брандић Т. Тина - ТС
 Павловић М. Милош - ТС
 Стојковић М. Александар - ТС
 Јеличић С. Иван - ДС
 Гајић М. Милош - ТС
 Обућина М. Далибор - ДС
 Рековић С. Петар - ДС
 Трифуновић Ј. Урош - ЛО
 Илић З. Слободан - ЛО
 Тотовић М. Јелена - ЛО
 Тодоровић С. Биљана - ЛО
 Богдановић З. Ђорђе - ДС
 Терзић В. Иван - ДС
 Николић М. Ђојан - ДС
 Авдијенко Н. Дејан - ДТ
 Дакић М. Горан - ДТ
 Маринић М. Тијана - ДТ
 Марковић М. Наташа - ДТ
 Влајковић М. Ана - ДТ
 Јанковић М. Маринко - ПС
 Лалевић С. Лидија - ДБ

Пењишић Р. Младен - ДБ
 Смаиловић З. Емир - ДБ
 Мильковић С. Ивана - ДБ
 Шиповац Р. Марко - ДС
 Јовановић Д. Милица - ДС
 Томић Љ. Младен - ДС
 Томић Д. Ђојан - ДС
 Станковић С. Марко - ДС
 Парезановић М. Тања - ДТ
 Мирсављевић В. Иван - ЛО
 Веселиновић З. Александар - ЛО
 Стаменковић Ђ. Предраг - ЛО
 Милић Ђ. Драгана - ЛО
 Десијовојевић З. Никола - ЛО
 Чубраковић Д. Слободан - ЛО
 Станишић Р. Иван - ЛО
 Јовановић Д. Маша - ВЗ
 Вујашевић М. Марко - ВЗ
 Грдинић Д. Мирјана - ДБ
 Тимотић С. Милан - ДС
 Остојић М. Небојша - ВЗ
 Жунић Д. Ђорђа - ДС
 Новковић Љ. Марко - ДТ
 Марјановић С. Милан - ДТ
 Мицић С. Небојша - ДТ
 Младеновић Н. Љиљана - ДТ
 Павловић С. Владимир - ДТ
 Агатоновић Н. Драгутин - ДТ
 Лукић М. Мирјана - ДТ
 Дојчиловић Р. Никола - ЛО
 Марковић З. Ђојан - ВЗ
 Бежановић М. Ана - ЖЕ
 Шипов М. Срђан - ДБ
 Брајовић Р. Бранко - ЛО
 Фермевц М. Михајло - ЛО
 Станковић С. Славица - ДТ
 Јанковић Ј. Ђојан - ВЗ
 Живановић В. Ненад - ДТ
 Ђурић Д. Саша - ТС
 Ивковић Б. Срђан - ДБ



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Инжењери саобраћаја



1962. година (32)

Антонијевић Д. Предраг
Бајер П. Владимир
Васовић М. Петар
Вукићевић Р. Драгољуб
Вучковић С. Драган
Голубовић В. Новица
Дамјановић М. Боривоје
Дошљак М. Миодраг
Ђорђевић Д. Радослав
Кудрина Ф. Звонимир
Лозић С. Стјепан
Маринковић П. Душан
Марић И. Младимир
Марковић М. Богољуб
Масловарий Ј. Србислав
Милосављевић Д. Милан
Мишић Д. Љубивоје
Муминагић Н. Намик
Муничаба Д. Војислав
Огњановић С. Александар
Пејак Ђ. Ратимирка
Петровић М. Душан
Проша Ј. Дане
Радић М. Драгослав
Радош В. Јован
Радуловић Д. Дејан
Ракановић В. Томислав
Растовић С. Ђорђе
Сабо А. Јохан
Савић М. Мирослав
Томић С. Милован
Ћаласан М. Бранислав



1963. година (77)

Албрехт П. Илија
Алексић М. Милисав
Анђелковић Р. Миломир
Благојевић Б. Владета
Букумировић Ж. Родољуб
Вејновић М. Милан
Вешовић Б. Вујадин
Врањеш Т. Марко
Глигоревић Н. Коста
Дејановић В. Младен
Детичек Е. Мирко
Динић М. Драгиша
Ђенадић Д. Радиша
Живановић Ј. Љубиша
Зувић П. Родољуб
Илић Д. Славка
Јелкић С. Владета
Јеремић Р. Станимир

Јовановић Ж. Драгољуб
Јововић Н. Петар
Јокић Б. Машан
Каличанин Р. Божидар
Каменица М. Божидар
Кирн А. Божидар
Ковачевић Ј. Вера
Кораћ М. Милоје
Лазић Б. Будимир
Мајор Л. Јанош
Макаров А. Олга
Маџаревић Б. Паун
Машић Р. Рецо
Мијовић С. Раомир
Милановић В. Драган
Милановић Р. Љубиша
Милојковић Ж. Смиљана
Милошевић Б. Драгољуб
Милошевић Б. Предраг
Милошевић В. Часлав
Милутиновић Д. Мирослава
Минић М. Милица
Мићић М. Драгољуб
Нешковић Б. Коста
Николић М. Драган
Николић О. Мирослав
Николић Р. Борка
Огњановић М. Мирослав
Огризовић Ђ. Гојко
Оршулић Ј. Јосип
Павловић Љ. Душан
Павловић Р. Слободан
Панза Т. Анте
Пантазијевић Ђ. Слободан
Пековић М. Миодраг
Путник Д. Никола
Радица И. Винко
Рамадановић П. Иван
Рилке Ј. Мирослав
Савић Л. Драгољуб
Сандић М. Милан
Сретеновић М. Милан
Стаматовић П. Драги
Стаменић Ј. Стеван
Станковић З. Предраг
Станојевић М. Гојко
Табаковић К. Ратко
Тодоровић Р. Слободан
Тошић В. Јован
Трифуновић М. Добропав
Тртица Ј. Марко
Ћошибашић С. Слободан
Умоловац Ф. Јосип

Филиповић С. Мирољуб
Хорват В. Јајаш
Чаушевски Н. Борис
Чичак У. Мирко
Шећеров С. Ђурђинка
Шкеровић Р. Соломун

1964. година (73)

Амановић Т. Спасе
Анђелковић М. Петар
Арсић Д. Звонимир
Аћимовић С. Љубомир
Бакић Ј. Небојша
Балалић Х. Сеад
Берберовић Б. Шукрија
Бијелић М. Ратко
Богдановић А. Иван
Бошњак В. Алекса
Величковић Д. Бранислав
Видеканић Н. Душко
Војновић М. Александар
Врачаревић Љ. Ратомир
Вујашевић С. Бранислав
Гезовић И. Мирко
Голубовић Р. Драгомир
Дајовић М. Драгољуб
Дамјановић Д. Милутин
Дурсун Д. Сретко
Ђикановић М. Бранислав
Ђордан К. Ристо
Ђорђевић Д. Слободан
Ђорђевић Љ. Станоје
Ђурић Р. Миодраг
Ељуга М. Гојко
Жаја Н. Анте
Живковић Б. Раомир
Жупановић М. Иво
Јанковић Ж. Родољуб
Јанковић П. Владимира
Јосиповић В. Ђорђе
Кисо А. Фахрудин
Кљајевић М. Слађоје
Коњевић З. Љубомир
Королија В. Урош
Красојевић Р. Љубомир
Кручук А. Тихомир
Лончар Ђ. Милан
Маринковић Н. Љубица
Марковић Р. Марко
Миличић М. Алекса
Милосављевић М. Милан
Милошевић Б. Вељко
Митошевић М. Миле

Михић Н. Зоран
Мишковић М. Драгутин
Младеновић Б. Мирослав
Младеновић Ђ. Бранко
Момић Н. Слободан
Мркић Р. Раде
Муслић М. Ибрахим
Мучибабић М. Анђелко
Нешковић М. Србољуб
Павловић М. Марко
Петровић М. Жика
Пјевалица М. Урош
Равлић М. Миље
Ранковић А. Милутин
Ристановић А. Томислав
Симић М. Србољуб
Станковић В. Радован
Стојановић И. Милан
Стојчевић С. Живота
Тадић М. Симеон
Тодоровић М. Војислав
Томашевић М. Љубиша
Тројевић В. Милка
Трифуновић К. Зоран
Хацић М. Драгиша
Чамба-Ђорђевић Живојин
Шокчић А. Звонимир
Шћепановић Б. Радован

1965. година (97)

Александровић А. Петар
Атанацковић Ж. Никола
Бабачев Ј. Антоније
Бакрач О. Асим
Башић С. Здравко
Богдановић Р. Љиљана
Богојевић Б. Радисав
Божичевић М. Стјепан
Боровић М. Бранимир
Бошковић С. Слободанка
Бранковић С. Ђорђе
Брикић И. Алојз
Брукнер Н. Тугомир
Букилица Ђ. Велимир
Бурић Ђ. Љубомир
Бурцовић Х. Јусуп
Васић С. Драган
Вацић Б. Михајло
Весовић М. Мирољуб
Викторовић Л. Драгослав
Вујчић Р. Никола
Вукосављевић М. Добривоје
Гавриловић В. Светозар

Гашпаревић А. Стеван
Давидовић В. Миле
Дедећић А. Драган
Дехељан Р. Сава
Домоњић Ђ. Мартин
Дошљак М. Драган
Драгачевић М. Владан
Драгић Р. Момир
Дрвенчић О. Војислав
Ђорђевић В. Никола
Живић С. Предраг
Жиковић В. Стеван
Жиковић С. Данило
Жупановић П. Славко
Занки А. Фрањо
Зенели Х. Ислам
Ивановић М. Милош
Илијевић Б. Ратомир
Илић М. Димитрије
Јањић Д. Слободан
Јевтовић Александар
Јовановић Б. Раомир
Капитан Ј. Михајл
Кашић С. Пере
Константиновић К. Зоран
Констатиновић Н. Божидар
Костић В. Милан
Котарац А. Јован
Крстић М. Милан
Лазић С. Лазар
Лукић И. Миодраг
Лунг С. Никола
Макаревић С. Хуснија
Мандић П. Бошко
Манић Р. Предраг
Манчић Д. Зоран
Марић Н. Јован
Мешков С. Александар
Миленковић В. Александар
Минић Р. Верољуб
Мирков Б. Слободан
Мићић М. Дарко
Мишићић М. Слободан
Мркоњић М. Живојин
Муцић П. Недељко
Николић Ч. Хранислав
Николчић А. Теодор
Новаковић Ј. Милан
Палавршић С. Петар
Петри С. Павел
Петровић М. Жарко
Пиштињат М. Миодраг
Плоско Х. Енвер



Погарчић А. Младен
Пресац Д. Милан
Раденковић И. Божин
Радовановић Д. Стеван
Радосављевић С. Ђорђе
Савинов Б. Петар
Савић В. Марко
Симоновић Д. Предраг
Стајић М. Ненад
Станојевић Т. Владимира
Стијельња Н. Дако
Табаш М. Љиљана
Тодоровић Љ. Гојко
Тодоровић М. Миливоје
Трбовић Ж. Станко
Трифуновић Д. Душан
Ћелић Ж. Драгомир
Урошевић Р. Милош
Чебовић М. Ненад
Цамбић Р. Слободан
Шарић С. Смаил

1966. година (72)
 Албијанић М. Радослав
 Атанацковић С. Небојша
 Бочовић Б. Чедомир
 Васиљев М. Симеон
 Васиљевић М. Миленко
 Веселиновић Н. Миломир
 Витомиров Д. Јелица
 Влајев В. Јордан
 Војтјеховски А. Драгутин
 Вукићевић К. Раомир
 Гајић М. Владета
 Гајић М. Драгољуб
 Глишић А. Љубивоје
 Дадић Г. Иван
 Деврња П. Гојко
 Дивић Ј. Анте
 Димитријевић Д. Милорад
 Ђакуловић Б. Иван
 Здравковић А. Татјана
 Зороски К. Боро
 Јанићевић Р. Милош
 Јапунца М. Владимир
 Јованов В. Слободанка
 Јованов Л. Мирољуб
 Јовановић Р. Бранислав
 Јовановић Р. Будимир
 Капцић А. Садик
 Кнежевић С. Јордан
 Конц Ф. Томислав
 Копић М. Ђорђе
 Лазаревић М. Љубиша
 Лазовић М. Милош

Маврак Б. Имре
 Маринковић Д. Милош
 Марковић М. Зоран
 Матејевић Р. Данило
 Милетовић М. Славко
 Миочиновић П. Бранко
 Митровић С. Радисав
 Михајлов М. Томислав
 Млађић Ж. Ивана
 Николић С. Александар
 Панзалић Б. Славко
 Перишић В. Светимир
 Пешкир С. Бранислав
 Поповић Ј. Милутин
 Прунк А. Мирољуб
 Рабреновић М. Мирољуб
 Радмиловић Р. Зоран
 Радовановић Ј. Светолик
 Радовановић С. Миленко
 Рогановић Т. Миродраг
 Секулић Б. Боривоје
 Соргер М. Младен
 Спирошки С. Никола
 Станић И. Недељко
 Стеванчевић Д. Љубомир
 Стеванчевић Д. Слободан
 Тасић В. Слободан
 Терзић М. Јован
 Топаловић В. Миродраг
 Торбица Д. Мирољуб
 Тошић С. Војин
 Хаидара М. Мамаду
 Херман И. Милица
 Хренар Ф. Здравко
 Хромиш Е. Михајло
 Чепић Б. Мирољуб
 Чолић С. Владета
 Шабан П. Милан
 Шербенија Б. Милован
 Штифанић Т. Звонко

1967. година (59)
 Антонић С. Милорад
 Бајић М. Мирко
 Бањац Ј. Стојан
 Богдановић Ј. Данило
 Брдар С. Миле
 Бухаџац С. Бранко
 Васић Д. Бранимир
 Вујновић Л. Михајло
 Вукић М. Никола
 Вулић Н. Иван
 Дамјановић М. Мирољуб
 Дивић И. Милорад
 Доманџић А. Слободан

Ђоковић В. Зорица
 Ђорђевић В. Зорица
 Ђорђевић Д. Стојан
 Ђорђевић Љ. Владимира
 Здравковић С. Предраг
 Ивановић М. Миодраг
 Јакшић В. Гордана
 Јакшић М. Првослав
 Јанковић М. Радован
 Ковач Б. Бошко
 Красојевић Ж. Милан
 Лончар С. Душан
 Лукић М. Душа
 Мазић А. Иво
 Мајсторовић Б. Бошко
 Максимовић М. Марко
 Маринковић Р. Ђорђе
 Миладиновић С. Бранислав
 Милетић М. Миродраг
 Милићевић М. Александар
 Николић Д. Ратко
 Обрадовић Ж. Душан
 Павловић М. Ратко
 Панић Р. Зоран
 Поповић П. Мирољуб
 Поповић С. Стево
 Радивојевић Х. Момчило
 Радић Џ. Никола
 Радош В. Јиван
 Раичевић П. Борисав
 Родић М. Миленко
 Сладић И. Анђелко
 Стаменковић Л. Чедомир
 Станојев Д. Максим
 Станојевић В. Станоје
 Стојановић Ж. Љубињко
 Стојановић С. Ђурђе
 Стојковић Д. Радисав
 Тојагић П. Дане
 Торбица Д. Мирољуб
 Тошић С. Драгослав
 Фиданчев Ђ. Драган
 Цветанова К. Јелица
 Чичовачки Ж. Душан
 Чутовић А. Србољуб
 Шијан Д. Игор

1968. година (28)
 Авдаловић А. Милан
 Веланац Ж. Драгослав
 Ветма В. Франо
 Гаврић А. Томислав
 Ђорђевић Ж. Слободан
 Ђорђевић Љ. Владимира
 Ђурчић С. Душан

Ивановић Д. Слободан
 Илић М. Војислав
 Јаковљевић Александар
 Јегеш Ј. Ерне
 Кукец А. Јосип
 Лазаревић М. Слободан
 Марковић Ж. Живорад
 Матић Т. Мирољуб
 Милаковић М. Душан
 Милачић В. Новица
 Милошевић Р. Борислав
 Нешкоски Н. Петар
 Обрадовић М. Слободан
 Орељ И. Мирко
 Радивојевић М. Вујица
 Рудић И. Јерко
 Стамаћ В. Доминик
 Стефановић А. Владимира
 Такшев Ђ. Атанас
 Чупковић Г. Дмитар
 Шишарак А. Мехмед

1969. година (10)
 Ђојановић Д. Станко
 Вељковић К. Душан
 Ђорђевић Љ. Иван
 Илић Ч. Зоран
 Јевтовић Љ. Војислав
 Крстовић В. Слободан
 Лазаревић В. Милка
 Мацура И. Драшко
 Стојшић Д. Момчило
 Трифуновић Р. Слободан

1970. година (12)
 Араповић С. Мирко
 Бјелогрлић Р. Драго
 Влајковић М. Гаврило
 Волић А. Расим
 Володер М. Мухарем
 Вуковић А. Недељко
 Ковачић Б. Радивој
 Мацура М. Драшко
 Османагић М. Селем
 Пашић М. Хасан
 Попић С. Грујо
 Сушац Б. Јозо

1971. година (3)
 Ђокмановић Ј. Степан
 Катовић М. Твртко
 Милајчић В. Владимира

1972. година (2)
 Заимовић Х. Нуло
 Латиновић Д. Лазар

1973. година (24)
 Ачимовић В. Петар
 Бадров Н. Здравко
 Благојевић Ж. Драгослав
 Борић М. Тодор
 Војновић М. Мојо-Срђа
 Вукадиновић Ј. Лазар
 Вукасовић А. Милан
 Давидов Г. Јован
 Делић С. Саво
 Ерић М. Угњеша
 Жишко М. Мирсад
 Иванковић И. Стјепан
 Игњић М. Тихомир
 Јевтић Н. Милош
 Кнежевић П. Славко
 Лукић Ђ. Раде
 Маричић Д. Милан
 Мујкановић А. Неџад
 Пачиновић М. Ферид
 Ракић М. Миродраг
 Распудић М. Бранислав
 Росић М. Никола
 Скоко Ђ. Радован
 Ћирковић Р. Миланко

1974. година (48)
 Андрејић Ђ. Јиван
 Бартолић С. Слободан
 Божовић Б. Чедомир
 Бојанић Ј. Зоран
 Бубања К. Силвије
 Бурчул Ш. Бранко
 Војновић М. Јован
 Вукићевић В. Зарија
 Вуловић К. Милош
 Гравара М. Стево
 Гутеша М. Војислав
 Ђокмановић С. Ђорђе
 Драговић В. Радован
 Драмићанин Д. Драган
 Ђокић Л. Милорад
 Ербез Р. Предраг
 Заклан И. Бошко
 Ивић С. Станоје
 Илић Љ. Благоје
 Илић Љ. Драгутин
 Јанић Б. Ратко
 Јовановић Д. Војкан
 Јовићић М. Мирко
 Јојић М. Момир



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Инжењери саобраћаја

Јукић И. Томислав
Кахвенић Ф. Срећко
Кнежевић Љ. Драго
Кријешторац Б. Бајазит
Лазаревић М. Милош
Луковић Д. Јован
Мијушковић М. Србислав
Миладинов М. Александар
Миладиновић Н. Боривоје
Миленковић Р. Љубиша
Милутиновић Д. Србогуб
Миљковић Љ. Миодраг
Новаковић М. Миле
Њире Н. Иво
Поповић Љ. Видосав
Поповић С. Славиша
Протић Р. Ђорђе
Радовановић М. Мирољуб
Радуновић В. Драган
Ружевић П. Мирослав
Срдић Н. Милан
Стефановић Ј. Мирослав
Тескеречић Р. Сеад
Човић Ђ. Нихада

1975. година (49)
Анђелковић П. Јован
Антић Р. Вучета
Босанац С. Здравко
Брат С. Ивица
Вельковић Д. Владимир
Влајић А. Зоран
Галић Д. Веселко
Гудаловић С. Живко
Дамјановић М. Илија
Добројевић Б. Милован
Живановић М. Зоран
Заграђанин Б. Миломир
Зец М. Владимира
Јевтић М. Тихомир
Јовановић Д. Слободан
Кангра Ј. Миленко
Кнежевић М. Раствко
Колунџија Д. Ђуро
Копривица М. Миле
Коџа Д. Бранислава
Крсмановић Р. Василије
Костић Љ. Љука
Лазаревић Ј. Миле
Лучић Д. Предраг
Мајсторовић М. Ратомир
Максимовић Драган
Марић М. Мирко
Митровић Ђ. Милан
Михајловић С. Ђорђе

Николић Б. Љубиша
Окерић Х. Мујо
Пантелић М. Велимир
Пејчић Р. Слободан
Петровић М. Бранислав
Петровић М. Стојан
Поповић В. Душан
Радмановић М. Дмитар
Рађеновић Д. Милан
Раичевић Р. Мило
Рајчевић Р. Радоје
Регодић В. Михајло
Сировица С. Милорад
Стојановић Р. Добривоје
Стојановић Т. Миодраг
Танић Р. Милан
Танчић В. Раомир
Туцовић Б. Душан
Ћеранић С. Мијат
Хара Ђ. Исидор

1976. година (49)
Бабић М. Владимир
Бајковец С. Зоран
Балевичић П. Велимир
Баук М. Петар
Благојевић Р. Раомир
Богдановић С. Војислав
Бојић В. Слободан
Бошковић М. Илија
Врџан М. Жељко
Вукотић К. Небојша
Вучевић П. Драго
Гајић П. Слободан
Глишић И. Раомир
Грашанин Ђ. Никола
Гудаловић М. Драго
Делић Љ. Драгомир
Ђорђевић П. Бранко
Здравковић Д. Дејан
Ивковић М. Зоран
Ивковић С. Глигорије
Јанићевић Љ. Здравко
Јелић О. Миланко
Калимановић М. Митхад
Ковачевић М. Градимир
Кулаш Ј. Никола
Марковић Д. Слободан
Мерзић Р. Мустафа
Милић Ј. Гојко
Михајловић Р. Миле
Мишевић М. Наум
Павловић М. Михајло
Перић С. Петар
Петровић М. Слободан

Поповић Љ. Борислав
Поповић М. Владимир
Ракић Ж. Сора
Рамић Ц. Јанко
Решковић Б. Мијана
Савић С. Милорад
Суботић Ј. Шпиро
Тесла С. Бранко
Тодоровић Љ. Драгић
Томић Г. Тихомир
Тошић Ј. Томислав
Тутуновић Д. Дејан
Цвејић М. Момир
Чампара С. Ранко
Шипчић М. Крсто
Шоћ Ђ. Зоран

1977. година (31)
Алексић Д. Владислав
Атлагић Т. Славко
Белић Д. Тихомир
Вельковић С. Гргор
Војновић Д. Милица
Вујанић Ц. Милан
Глушчевић Р. Бориша
Давидовић Ж. Властимир
Ђорђевић Д. Славко
Јовановић В. Јордан
Катић М. Небојша
Косановић Д. Гавра
Кочић П. Мирко
Крижанић И. Владимир
Кринуловић Ж. Светлана
Максимовић Т. Петар
Мисављевић В. Милан
Мишковић Ш. Бранко
Нешић Љ. Ненад
Петровић М. Илија
Радеч М. Бранко
Растовац Д. Зоран
Родић И. Душко
Стојадиновић В. Нада
Супуровић Р. Љубица
Тошић Б. Станимир
Филиповић Д. Боривој
Цоља Л. Владимир
Црепуљаревић С. Драгослав
Шкрбић Н. Радослав
Шубарић П. Љубинко

1978. година (43)
Антић М. Владимир
Банов С. Димитрије
Бекчић Б. Драгољуб
Божковић А. Младен

Боровац Н. Хамдо
Вукобрадовић Д. Спаса
Вулетић Ј. Мирослав
Вулић Д. Милорад
Декић Д. Слободан
Делић П. Илија
Димитријевић М. Милован
Ђорђевић С. Томислав
Живковић А. Златимир
Иванчић М. Павле
Исаиловић С. Миодраг
Јемуовић Р. Радослав
Јовановић Р. Бранислав
Јока Д. Миле
Ковачевић С. Јован
Крстеканић Р. Мирослав
Кустудић И. Михајло
Максимовић С. Мирослав
Марковић Р. Томислав
Маслаковић А. Бранко
Миљевић М. Дамјан
Нешић В. Бора
Нићифоровић Д. Вукашин
Новак Д. Александар
Петровић С. Стеван
Покрајац И. Божидар
Радић М. Владимир
Радмановић Д. Милан
Радојичић Ж. Радослав
Рађеновић Н. Лазо
Сајић Б. Цветко
Станковић С. Слободан
Стојановић Ф. Драгослав
Толић М. Бранислав
Тошић Б. Драган
Турковић М. Милан
Хамза Р. Исмет
Хоџић А. Мустафа
Чехајић Р. Ибрахим

1979. година (12)
Аврамовић Т. Зоран
Ајдиновић Ж. Михајло
Глишић С. Мирослав
Ђукић Н. Ранко
Илић Б. Бранко
Конкараш Д. Новак
Милошевић В. Слободан
Петровић Н. Владимир
Петровић Н. Војислав
Поповић Ч. Предраг
Спасојевић Ч. Радослав
Стефановић Р. Небојша

1980. година (15)
Батоћанин А. Вишеслав
Бешевић Н. Бранко
Веизовић Р. Чедомир
Веизовић С. Златан
Ђурђевић Б. Јовица
Здравковић Ж. Момчило
Јанковић В. Драган
Клуз Л. Фрањо
Крагуљ П. Милан
Лазаревски Б. Николче
Мирсављевић С. Момир
Рудан С. Алекса
Стевановић В. Станимир
Степановић П. Љубомир
Трифуновић Д. Богосав

1981. година (16)
Анђелић М. Иво
Блажић С. Радмило
Бошковић М. Стојанка
Јанковић Р. Слободан
Кнежевић З. Драгомир
Кривокапић С. Предраг
Маринковић Д. Живадин
Милинковић М. Драган
Павловић Р. Милунка
Панајотовић Ј. Јовица
Папић Ђ. Драгомир
Попара Н. Бранко
Ракоњац Р. Милун
Трифуновић Р. Раденко
Чернић Д. Дејан
Шаћировић Х. Мухамед

1982. година (28)
Ангелски И. Јубочо
Аћимовић-Којић Б. Оливера
Божковић Љ. Зоран
Глишић Д. Драгослав
Дробњаковић П. Владета
Ђорђевић П. Миодраг
Ђорђевић Т. Вера
Живковић Н. Душан
Ивановић М. Ранислав
Иvezић М. Миодраг
Игњатовић М. Драган
Јахић И. Ризах
Јеринић Б. Предраг
Калинић М. Јово
Милошевић Д. Панто
Николић К. Горан
Пандуровић Ј. Славољуб
Пантовић С. Александар



Перишић П. Станислав
Полексић М. Мирчета
Прекић М. Александар
Продановић Т. Ненад
Сибиновић М. Славољуб
Смаилић Х. Сафет
Србљак Д. Миленко
Стикић Ж. Братислав
Тузовић Ж. Ратомир
Шкеровић В. Јарко

1983. година (29)
 Бабић Б. Милодраг
Божковић Ђ. Радослав
Бошковић М. Милош
Брашован М. Драгомир
Глуховић М. Мирослав
Дамјановић Б. Митар
Дрчелић Р. Динко
Жеховић К. Џафаркерим
Илић М. Драган
Јанковић В. Тодор
Јовановић В. Зоран
Јовановић Љ. Жељко
Ковачевић Ж. Милош
Ковачевић М. Вељко
Крунић П. Драгомир
Лиховац Б. Мехмед
Меденица С. Зоран
Миљуш С. Мира
Петровић М. Зоран
Прелевић Р. Стеван
Ристић В. Братислав
Савић Д. Мирослав
Спремо М. Бранко
Стојадиновић В. Славиша
Тегелтија М. Стојан
Тисиновић А. Никола
Томашевић Д. Милован
Ђуповић П. Драган
Шубаревић Ч. Мирјана

1984. година (23)
 Адамовић З. Недељко
Алтхайм А. Јохан
Антонијев Д. Славица
Бећаревић Б. Љиљана
Билали М. Аки
Бјелопетровић Б. Никола
Вуковић Ј. Алекса
Вукобратовић Н. Вељко
Вучевић П. Никола
Златановић Л. Влада
Јованова Т. Светлана

Кахари Р. Бубо
Костић С. Златко
Лазић Т. Зоран
Милорадовић С. Мирослав
Милошевић М. Зоран
Несторовић Р. Миодраг
Панић М. Зоран
Пантелић Б. Лазар
Пешић М. Андрија
Попов С. Радован
Сирома М. Мартин
Томин И. Драган

1985. година (21)
 Божић М. Јован
Вујановић М. Душан
Генчић Б. Горан
Гусић М. Јосип
Жејель Г. Славко
Јовановић В. Миодраг
Косовић В. Жарко
Ликић С. Адем
Митровић Ж. Слободан
Мухи Ж. Шандор
Николић С. Момчило
Ракић Т. Лела
Спасић Н. Ранђел
Степановић Стеван
Стојиљковић М. Веља
Стојић И. Мирјана
Ђурић К. Радослав
Ђурчин М. Иван
Чавић С. Славко
Шљивић Б. Зоран
Штрбац С. Дивна

1986. година (22)
 Антонић Ж. Драган
Вујнић М. Ратко
Вучковић М. Предраг
Ећим М. Александар
Зеленбаба И. Стеван
Зеленковић Н. Милосав
Јерковић М. Стево
Марковић М. Богољуб
Мијатовић Р. Драгослав
Миленковић Б. Владимира
Милићевић М. Драган
Митровић М. Станиша
Перишић Д. Сретен
Петковић Б. Зорка
Поповић Ј. Милорад
Станковић Б. Дејан
Станковић М. Небојша

Стошић В. Драган
Тишма С. Небојша
Томић В. Крста
Ћировић М. Верица
Цукавац П. Радош

1987. година (19)
 Анђелић Т. Весна
Бабић В. Александар
Барбуловић М. Јасмина
Вуковић Д. Милован
Вучковић С. Дражан
Грујић Р. Живко
Ђурић Д. Радован
Кмезић М. Срђан
Лалић А. Милан
Мамић М. Горан
Медић М. Бошко
Мијаиловић В. Милисав
Младеновић Н. Милорад
Николић Б. Ненад
Павловић Д. Драган
Стојановић М. Драган
Стојановић С. Мирко
Ђурић В. Зоран
Чеперковић Х. Емил

1988. година (14)
 Аћић Д. Ненад
Бугарин Д. Небојша
Вучковић В. Срећко
Златановић Р. Јовица
Јањић М. Миодраг
Јукањ С. Џемал
Карличић И. Миладин
Љубић Р. Станко
Миладеновић М. Мирослав
Наумовић Д. Гордан
Николић М. Слађана
Савић П. Борислав
Смиљанић Ч. Ненад
Стојковић Ж. Александар

1989. година (12)
 Арсовић Љ. Славко
Вујовић В. Веско
Голубовић Г. Јовица
Голубовић Р. Драгана
Даниловић Р. Драган
Јовановић Д. Никола
Матијаџа А. Ивица
Милошевић Д. Драган
Мулић Х. Ален
Нинчић В. Светлана

Сарајлић Д. Драган
Станишић М. Радојко

1990. година (26)
 Баришић С. Ђуро
Бокун С. Звездан
Галић Д. Душан
Деспот И. Мирослав
Димић Р. Горан
Ђорђевић Б. Бошко
Ђорђевић Т. Војин
Иветић Б. Миодраг
Искић Д. Милован
Кадовић Р. Ратко
Константиновић Д. Драгана
Костић Б. Милан
Левнаћи Н. Ђуро
Мајкић З. Миле
Марковић Љ. Славољуб
Марковић М. Љиљана
Николић М. Александра
Новаковић Ж. Жељко
Перендија В. Здравко
Сенић Љ. Милан
Ставров Н. Драган
Стојановић Ж. Дејан
Стојановић С. Милош
Трифуновић Д. Горан
Ђука М. Мирослав
Цвијовић М. Видосав

1991. година (12)
 Виличић З. Расим
Делић В. Милорад
Ђукановић З. Мирјана
Илић Ђ. Слободан
Луцић Д. Мирослав
Николић М. Зоран
Петровић Ј. Анђелка
Путић Ј. Светислав
Симовић М. Владе
Славковић Н. Горан
Токалић Б. Драган
Улић Ј. Зоран

1992. година (17)
 Башић Д. Драган
Велемир П. Бранислав
Вујић Н. Зоран
Ђорђевић Б. Горан
Јечменица С. Видомир
Јововић В. Славољуб
Карадолами З. Шађир
Кораћ Д. Бранислав
Максимовић С. Данко

Марковић А. Слободан
Милевић С. Милан
Милићевић Н. Жељко
Михајловић Р. Драган
Пркић Ж. Бобан
Рацић С. Дмитар
Тојара М. Јарко
Ђурчић В. Златан

1993. година (21)
 Арсенијевић Д. Горан
Дељанин Р. Милован
Ђорђевић М. Предраг
Живанов Ж. Драган
Игњатовић М. Мирослав
Јечменица П. Снежана
Мамић М. Гордана
Маринковић С. Срђан
Мешић А. Нихад
Мијалковић П. Горан
Микић С. Горан
Миливојевић М. Милан
Милићевић Н. Бранко
Митровић Т. Мирко
Недељковић Б. Мирјана
Павловић Ж. Биљана
Петровић А. Момчило
Радић Б. Јован
Тахировић М. Нијаз
Филиповић А. Анђелко
Филиповић М. Вук

1994. година (30)
 Алија А. Џафер
Василић Ж. Драган
Величковић С. Душан
Вуковић М. Нада
Гогић Р. Зоран
Гојић И. Душан
Драгосављевић Ч. Снежана
Ђуровић Д. Никола
Живановић П. Миланка
Здравковић Д. Зоран
Здравковић С. Драгиша
Ивићић Љ. Душко
Костић А. Александар
Лончаревић Ж. Зденко
Луковић П. Владица
Маринковић Ж. Дејан
Марковић В. Драган
Петровић М. Јелена
Петровић М. Саша
Почековић П. Марија
Ристић З. Радослав
Сломо Ј. Илија



Саобраћајни факултет - 60 година у Јокреју

Инжењери саобраћаја

Стефановић В. Небојша
Стојаковић С. Душко
Тодоровић М. Милија
Томовић М. Небојша
Турковић М. Милан
Цвијан Р. Милорад
Шајкунић А. Никола
Шћекић С. Драгослав

1995. година (3)
Домановић Р. Драган
Илић Љ. Радица
Мратић С. Живорад

1996. година (1)
Стојановић С. Саша

Инжењери саобраћаја
за контролу лета
(одељење Одсека за
ваздушни саобраћај)

(147)
Аксентијевић З. Ђорђа
Алкалај С. Иса
Андрчић Ј. Борислав
Бајић О. Александар
Батиница Д. Милан
Бечаревић Б. Томислав
Бјелобаба М. Ђуро
Богосављевић С. Јовица
Борбель Ј. Геза
Брачевић Ј. Владимира
Бркић Д. Санда
Брковић Ј. Драго
Бубало В. Владимир
Буљин В. Сава
Буњевац М. Звонимир
Валковић Л. Драган
Вејновић Ј. Драган
Видојевић Б. Светлана
Вићентијевић Б. Владислав
Војводић Н. Звонко
Вујичић Ј. Горан
Вукмировић Д. Бранислава
Гаврић С. Раомир
Главиновић Ј. Ана
Гојак Н. Иво
Готал В. Борис
Грујић Д. Ђорђе

Грујичић Ђ. Зоран
Грујичић Ђ. Зоран
Дворник П. Срђан
Делибашић Р. Сања
Димитријевић М. Ненад
Доневска Д. Фросина
Дрљача Д. Војислав
Дробац М. Катица
Дробац М. Станка
Ђагић М. Љиљана
Ђорђевић М. Јелена
Ђорђевић М. Маргита
Ђорђић Д. Милоје
Ерац Р. Драгана
Живковић Б. Горанка
Живковић Ш. Горанка
Зец А. Жељко
Зоко Н. Јосип
Зрнић П. Снежана
Илиовски П. Горан
Илић Д. Владимира
Јакшић С. Зоран
Јанчин Ј. Љиљана
Јевтић Р. Владимира
Јеленић А. Хасан
Јелић С. Маријан
Јовановић А. Влатко
Јовановић В. Славко
Јовановић Ж. Ђељко
Јоцић Д. Дејан
Калапиш С. Никола
Кардош З. Зоран
Керић Ж. Зоран
Кесер С. Маринко
Којић Б. Весна
Кокирић Н. Милорад
Костић В. Гордана
Костић Р. Зоран
Кошак Ј. Бојан
Краљевић Б. Рајко
Краљевић В. Миодраг
Кркельић В. Младен
Лазаревска Д. Катица
Лаловић М. Зоран
Лучић М. Ристо
Малнар И. Анте
Марковић К. Момир
Марковић М. Снежана
Масникоса Д. Звонко
Микшин Љ. Слободан
Милаковић Р. Светлана

Миленковић Љ. Љиљана
Милић М. Чедомир
Милић М. Чедомир
Миловановић Б. Предраг
Милосављевић М. Душица
Митровић В. Жељко
Михајловић М. Драгица
Миш Ч. Младен
Млађеновић И. Љубица
Мркић-Пестић А. Ервик
Недељковић В. Милорад
Никашиновић Ђ. Синиша
Николић А. Рудолф
Ничић М. Звонимир
Обочки М. Љубомир
Обрадовић М. Бранко
Остојић М. Зоран
Остојић М. Момир
Остојић С. Берислав
Пауџановић П. Драган
Пековић Р. Драгољуб
Петковић С. Борис
Поповић Д. Весна
Промет Ф. Тони
Приличевић Т. Виолета
Продановић Н. Павле
Радовановић М. Радivoј
Радосављевић С. Петар
Рамић З. Данијела
Решетар П. Марко
Рибарић Б. Зоран
Рогановић В. Небојша
Савник Б. Бојан
Секуловска М. Лидија
Сочец Ж. Дражен
Срдић С. Стеван
Станков-Гојак С. Милица
Станковић Б. Светлана
Стојановић Б. Златко
Стојановић П. Оливера
Стојановски Б. Божидар
Тешановић Д. Рајко
Тодоровић А. Снежана
Томић Т. Синиша
Трбојевић Н. Борислав
Трикић П. Сандеа
Тулић Ј. Нивес
Ћалић П. Вујка
Филиповић Х. Тахир
Хорват В. Дубравка
Хорват Ш. Станислава

Хоџић М. Мухамед
Цебаловић Б. Жељко
Црнчевић Н. Антун
Чавић В. Предраг
Чармак С. Боро
Чармак С. Игор
Чебуљц Ј. Јосип
Чулајевић П. Бранислава
Џеба Д. Жељко
Шариф Ф. Озренко
Швабић М. Вера
Шеркези В. Звонко
Шишић С. Јијад
Шојић Д. Миливоје
Шојић Р. Марина
Штрбац С. Душан
Шумоња М. Драгомир
Шуша Р. Жељко

2004. година (1)
Петковић Р. Милена - Ж

2005. година (32)
Лончаревић М. Драган - ДГ

Томовић А. Љиљана - ДГ
Стојановић В. Ненад - ДГ
Александров Т. Ненад - ДГ
Тодоровић Г. Љубиша - ДГ
Средић Б. Драгослав - ДГ
Црвенковић М. Срђан - ВД
Вучићевић С. Раде - Ж
Каралић Р. Мирко - ДГ
Мијаковац Р. Ненад - ПТТ
Весић В. Катица - ПТТ
Блажић Б. Виолета - ПТТ
Огризовић Б. Горан - ПТТ
Бечењањ М. Стојан - ДГ
Костадиновић С. Владимира - ДГ
Дамњановић Т. Зоран - ДГ
Стевановић Д. Зоран - ДГ
Јовановић М. Миливоје - ИИТ
Савић С. Марина - ПТТ
Марковић П. Александра - ВД
Кампић Н. Срђан ДГ
Виденовић В. Зденко ДГ
Станојевић Ж. Виолета ПТТ
Јанковић Р. Милан ПТТ
Јанковић З. Златан ДГ
Бобић Д. Александар ДГ
Крстић Ђ. Александар ДГ

Димитријевић Т. Александар ДГ
Шалипур Д. Милан ДГ
Таталовић Д. Катарина ПТТ
Ковачевић С. Маријана ПТТ
Поповић З. Филип ПТТ

2006. година (16)
Јовић Д. Александар - ИИТ

Хубер М. Зоран - РП
Ракочевић Б. Ирина - ДГ
Трифуновић Н. Петар - ДГ
Петровић В. Душан - ДГ
Васић Д. Дејан - ЛОГ
Стојић Б. Тања - ДГ
Милосављевић Д. Војкан - ПТТ
Костић Ч. Саша - ПТТ
Јовановић Р. Марија - ПТТ
Ристић М. Зоран - ПТТ
Маринковић Б. Мирјана - ПТТ
Кохјам Ф. Александар - ПТТ
Јовић Љ. Јагода - ПТТ
Церић М. Владимира - ДГ
Ухота А. Един - ДГ

2007. година (23)
Андрејић Љ. Марија - ДГ

Танасијевић С. Зоран - ЛОГ
Андрејић М. Иван - ПТС
Шибинац Б. Драгана - ДГ
Мазињанин Ђ. Младен - ДГ
Верић К. Младен - ДГ
Влајковић Р. Радиша - ИИТ
Грубишић Ђ. Младен - Ж
Дамљановић Б. Иван - ПТТ
Петровић М. Милан - Ж
Ристић А. Александар - ПТТ
Лазовић Р. Благомир - ЛОГ
Марушић Н. Маринко - ИИТ
Нагулић М. Драган - ДГ
Вукадиновић Д. Никола - ДГ
Роглић М. Дејан - ПТТ
Нагулић Р. Тања - Ж
Јестровић С. Гордана - ПТТ
Ђокић Ђ. Аца - ДГ
Пауновић Н. Гојко - ДГ
Петровић Н. Милан - ДГ
Тошић Р. Душан - ЛОГ
Томовић М. Снежана - ДГ

CIP

