



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Стене 305, 11 000 Београд, Србија

+381 (011) 3091-394; 3091-339; 3091 250

upis@sf.bg.ac.rs



ОДНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ



DINAMIKA VOZILA

Dr Olivera Šašić

PREDAVANJA IZ FIZIKE

za studente Saobraćajnog fakulteta

UNIVERZITET U BEOGRADU
SAOBRAĆAJNI FAKULTET
2017.

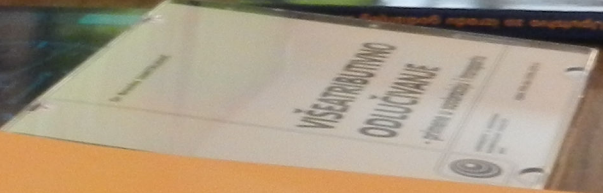


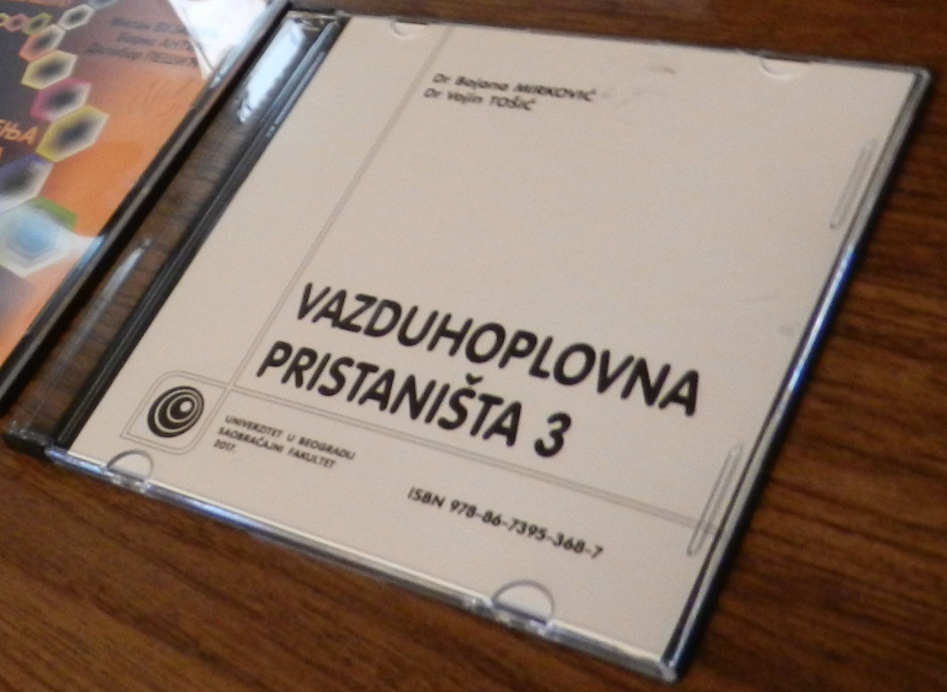
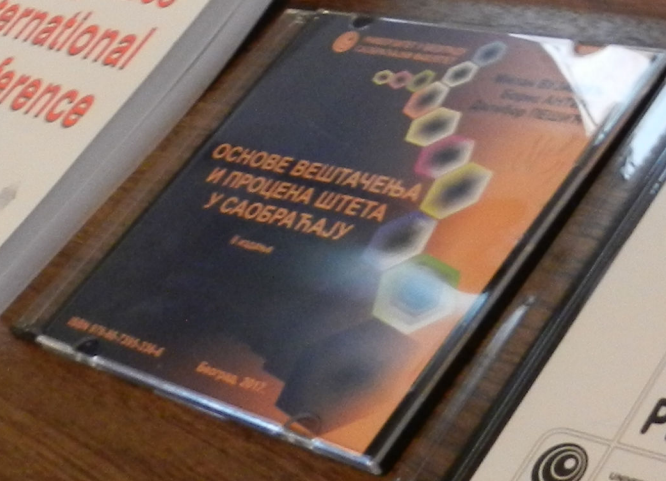
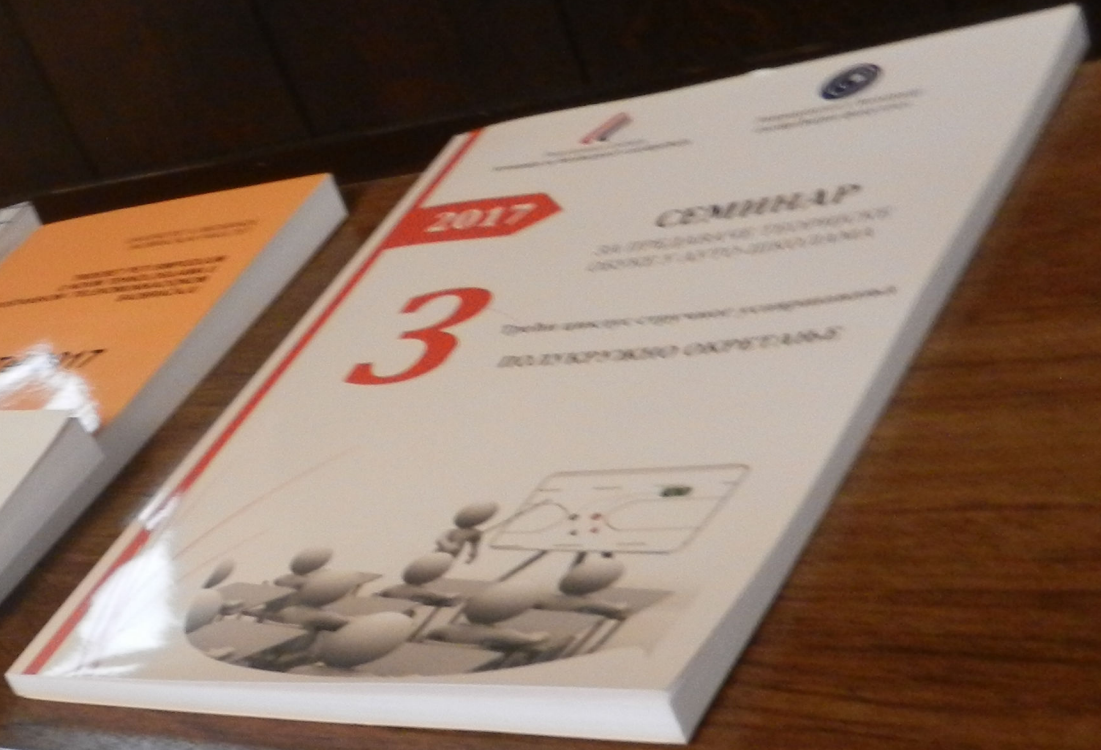
Dr Vladimir Đedović
Dr Dušan Mladenović
Dr Mirko Sekulić

za studente Saobraćajnog fakulteta

PREDAVANJA IZ FIZIKE

Dr Olivera ŠAŠIĆ





Tanja Binić, Nina Kološević

OSNOVNI SAOBRAĆAJNI VIŠEJEZIČNI REČNIK

ENGLJSKI, SRPSKI, FRANCUZSKI I NEMACKI JEZICI
saobraćaja, transporta, logistike, komunikacije i turizma

UNIVERZITET U BEOGRADU
SAOBRAĆAJNI FAKULTET
2017.



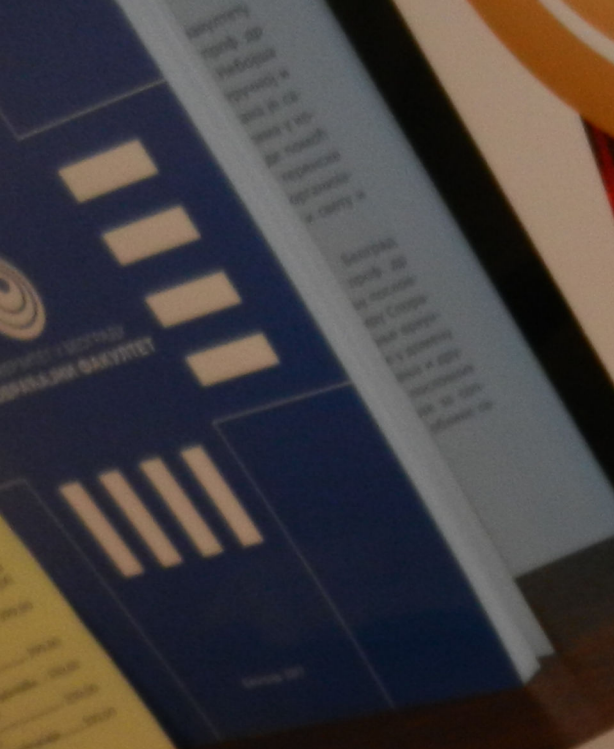
UNIVERZITET U BEOGRADU
SAOBRAĆAJNI FAKULTET
2017.

UNIVERZITET U BEOGRADU
SAOBRAĆAJNI FAKULTET
2017.



2017.

Dr. Miroslav Z. Miroslav
Dr. Goran Z. Miroslav



1950

1950



2017

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ - САОБРАТ АЈНИ ФАКУЛТЕТ
- ИЗДАВАЧКА ДЕЛАТНОСТ -

www.sf.bg.ac.rs
izdavacka_delatnost@sf.bg.ac.rs; idsf@sf.bg.ac.rs
tel. (011) 30 91 344; факс: (011) 30 96 704

TRAFFIC
САОБРАЋАЈ

TRANSPORT
ТРАНСПОРТ

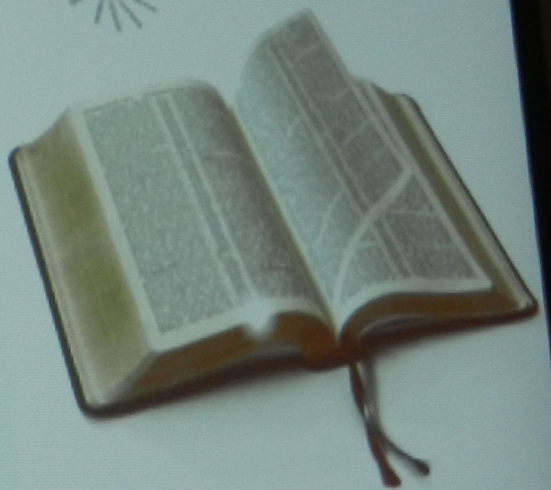
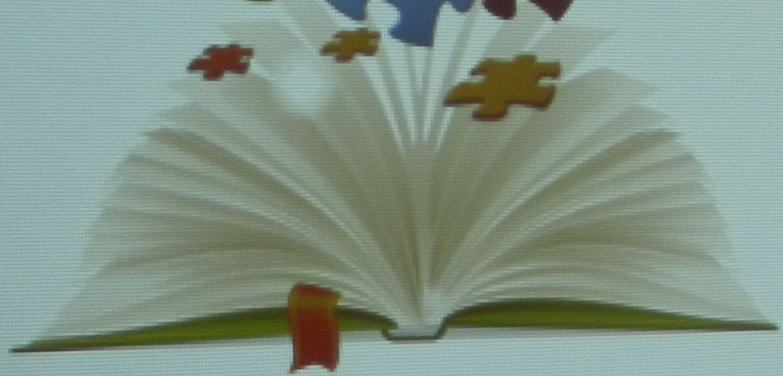
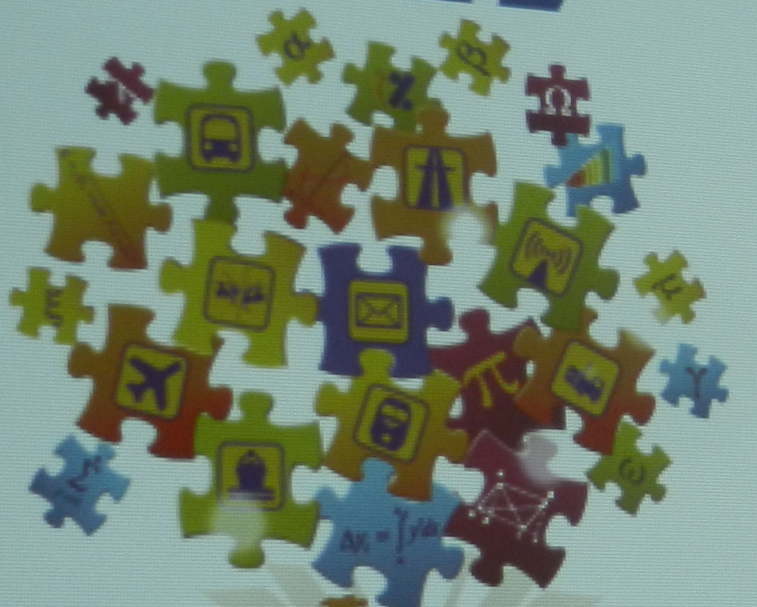
ЧИНИМО

ЗНАЊЕ

ДОСТУПНИМ

LOGISTICS
ЛОГИСТИКА

COMMUNICATIONS
КОМУНИКАЦИЈЕ

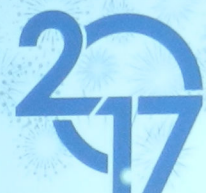


О Б Р А З О В А Њ Е ЗА Б У Д У Б Н О С Т

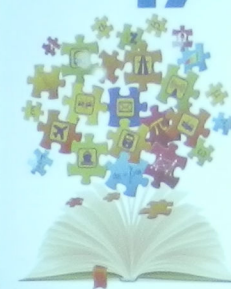





УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ - САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
 - ИЗДАВАЧКА ДЕЛАТНОСТ -
 www.sf.bg.ac.rs
 издавачka_delatnost@sf.bg.ac.rs idsf@sf.bg.ac.rs
 тел. (011) 30 91 344 факс (011) 30 96 704



САОБРАЋАЈ
 ТРАНСПОРТ
 ЧИНИМО
 ЗНАЊЕ
 ДОСТУПНИМ

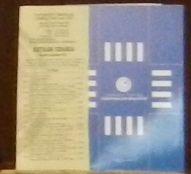
ОБРАЗОВАЊЕ ЗА БУДУЋНОСТ

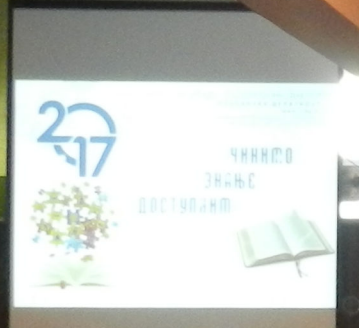
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
 САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
 www.sf.bg.ac.rs
 Војводе Степе 385, 11 000 Београд, Србија
 +381 (011) 3091-394; 3091-338; 3091-250
 upis@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
 МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
 ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

Друмски и градски транспорт
 Друмски и градски саобраћај
 Безбедност друмског саобраћаја
 Поштански саобраћај
 Телекомуникациони саобраћај
 Железнички саобраћај







УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОПСТАВНИ ФАКУЛТЕТ
www.ub.edu.rs

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОПСТАВНИ ФАКУЛТЕТ
УЧЕНИЦИ
ПРОСТА
КОМУНИКАЦИЈА



UNIVERSITETI BEOGRADA | FAKULTET
IZ OBLASTI
HUMANISTIČKE DEJATNOSTI

2017

ЧИННИЦИ
ЗНАЊЕ
ДОСТУПНИМ







2017
ОМНИ
ЭВАС
ИСТИНА







УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

305, 11 000 Београд, Србија
3091-394; 3091-339; 3091-250
apisi@sf.bg.ac.rs

ТЕМСКЕ СТУДИЈЕ
ТЕМСКЕ СТУДИЈЕ
ТЕМСКЕ СТУДИЈЕ



BEZBEDNOST VAZDUHOPLOVA

BEZBEDNOST VAZDUHOPLOVA
Prof. dr Olja Čok



osnovni udžbenik,
I izdanje, 158 str.
ISBN 978-86-7395-366-3

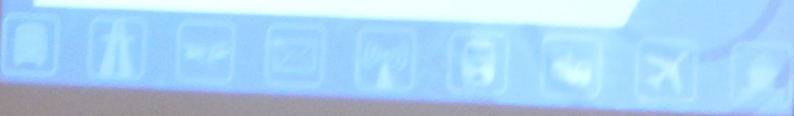


УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
WWW.SAF.BE.UK
Београд, Београдски пут
11000 Београд, Србија
+381 31 422 1255



BEZBEDNOST VAZDUHOPLOVA

1. Uvod
2. Regulatorni okvir i oblasti bezbednosti u vazdušnom saobraćaju
3. Nacionalni program i plan bezbednosti
4. Bezbednost u vazdušnom saobraćaju
5. Temna istraživanja ugrožavanja bezbednosti u vazdušnom saobraćaju
6. Mreži u operacijama vazduhoplova
7. Bezbednosni rizici u operacijama vazduhoplova
8. Upravljanje bezbednosnim rizikom u operacijama vazduhoplova
9. Operativni postupci koji utiču na bezbednost u operacijama vazduhoplova
10. Uticaj ljudskog faktora na ugrožavanje bezbednosnim rizikom
11. Bezbednost u letu
12. Podela nezakonitog saobraćaja na vazduhoplova - obezbeđivanje vazduhoplova







УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.b

Врњачке Слатке 305, 11000

+381 (0)11 3091-294-309

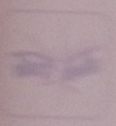
info@sf.b



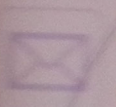
ОСНОВ

МАСТ

ДОКТО

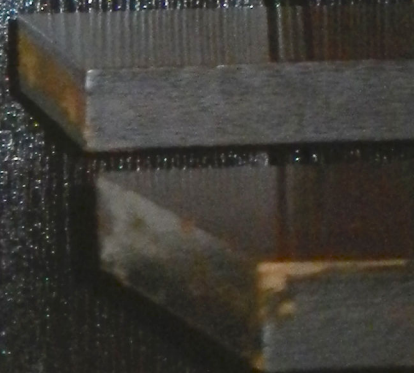
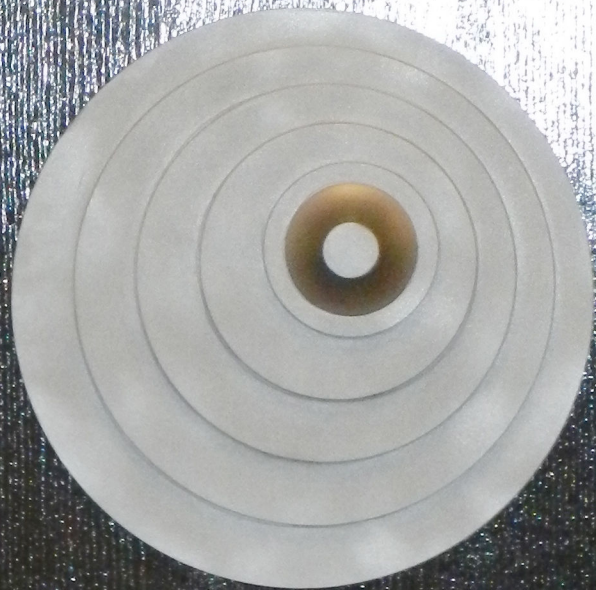
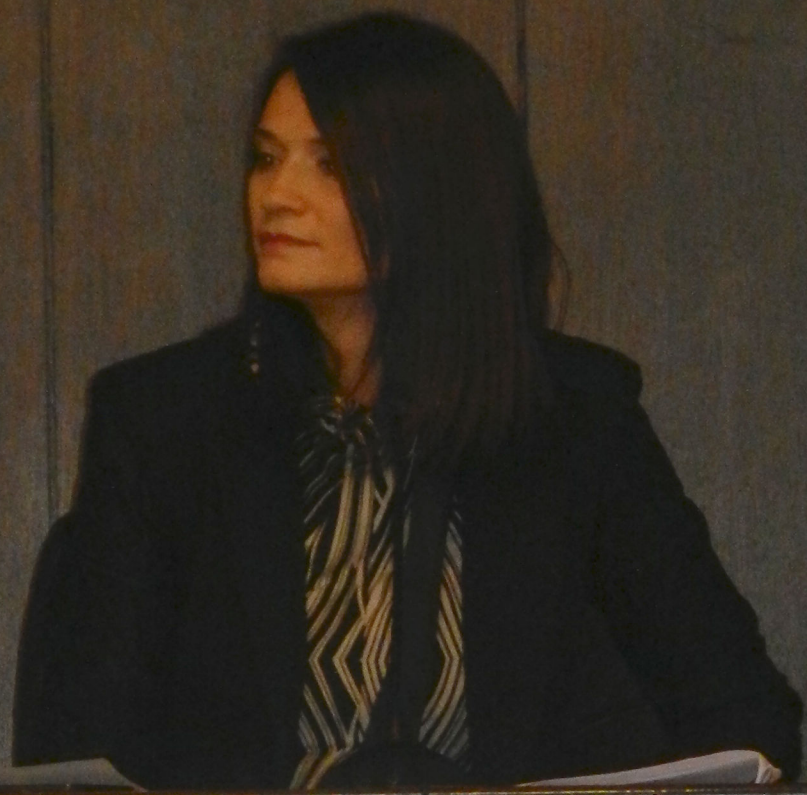


Др



Др





DINAMIKA VOZILA

1. Izvod iz istorije automobila
2. Uvod u dinamiku vozila

I DEO – PODUŽNA I BOČNA DINAMIKA VOZILA

3. Kočenje motornih vozila
4. Upravljanje, stabilnost i upravljivost motornih vozila
5. Teorija udara i sudar vozila

II DEO – VERTIKALNA DINAMIKA VOZILA

6. Oscilacije motornih vozila – teorijske osnove
7. Pobuda od neravnosti podloge
8. Oscilatorne karakteristike vozila
9. Uticaj oscilacija na čoveka



VIŠEATRIBUTIVNO ODLUČIVANJE
– primene u saobraćaju i transportu

1. Uvod
2. Pojmovi i koncepti MADM
3. MADM metode
4. Primeri primene MADM u saobraćaju

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Вулате Слате 305, 11 000 Београд
+381 (0)11 3091-394; 0891-333
pri@sfbg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ
МАСТЕР АКАДЕМСКЕ
ДОКТОРСКЕ

Други

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
www.sf.bg.ac.rs
Војводе Степе 305, 11 000 Београд, Србија
+381 (011) 3091-394; 3091-339
upis@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ
МАСТЕР АКАДЕМСКЕ
ДОКТОРСКЕ

Друмски





УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
www.sf.bg.ac.rs
Војводе Степе 305, 11 000 Београд
+381 (011) 3091-394; 3091-339
upis@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ
МАСТЕР АКАДЕМСКЕ
ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ

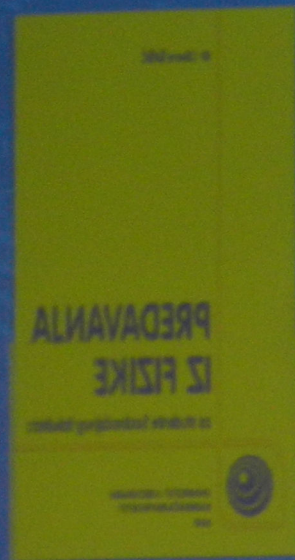
Друшки
Д
Те



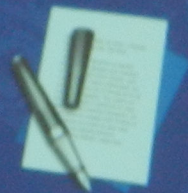
1. Uvod
2. Pojm
3. MAD
4. Prim



PREDAVANJA IZ FIZIKE za studente Saobraćajnog fakulteta



osnovni udžbenik,
I izdanje, 241 str.
ISBN 978-86-7395-383-0



Dr Olivera Šašić

Recenzenti:
Dr Dragoslav Kuzmanović
Dr Jasmina Jovanović



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Степе 305, 11 000 Београд, Србија

+381 (011) 3091-394; 3091-339; 3091 25

upis@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

МАСТЕР АКАДЕМСКИ СТУДИЈИ

ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ



Друмски



Друм





Small text on a white notice posted on the wall.



Vertical banner with text: "VINOBRANJE V GEORFIZIKI" and "AGENCIJA ZA VEŠTAČENJE".







УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Степе 305, 11 000 Београд, Србија

+381 (011) 3091-394; 3091-339; 3091 2111

upis@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

МАСТЕР АКАДЕМСКИ СТУДИЈИ

ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

Друмски и железнички саобраћај

Авио саобраћај

Морски саобраћај

Специјални саобраћај

Други саобраћај



PREDAVANJE
za studente Saobraćajne

Fizičke veličine i jedinice

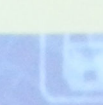
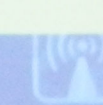
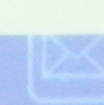
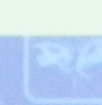
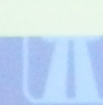
Kinematika tačke i tela (prvi deo)

Neki primeri kretanja

Osnovni pojmovi u dinamici i Njutnovi zakoni

Neki primeri sila u prirodi. Dinamika relativnog kretanja - inercijalni i neinercijalni sistemi

Uvod u zakone održanja. Rad i energija. Dinamika krutog tela



PREDAVANJA IZ FIZIKE
za studente Saobraćajnog fakulteta

- Fizika veličina i jedinice
- Kinematika tačke i tela (prvi deo)
- Newtonovi zakoni
- Dinamički pojmovi u statičkoj i dinamičkoj ravnoteži
- Primeri primene u praksi: analiza različitih vrsta vožnje, izračunavanje kritične brzine, analiza vožnje na krivini
- Učestalost i amplituda: Prilaz i odvajanje, Dinamika krutog tela
- Zakoni održanja
- Prilazna i odvajajuća kretanja
- Tabela: ...


УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
www.sf.bg.ac.rs
Bulevar Oslobođenja 262, 11 000 Beograd, Srbija
+381 (0)11 2691-214, 2691-239, 2691-238
sp@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

Друштво за физичку науку
Друштво за математiku
Београдско друштво за физичку науку
Повремено друштво за физичку науку



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

 САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Степе 305, 11 000

+381 (011) 3091-394; 3091-395

upis@sf.bg.ac.rs



ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ



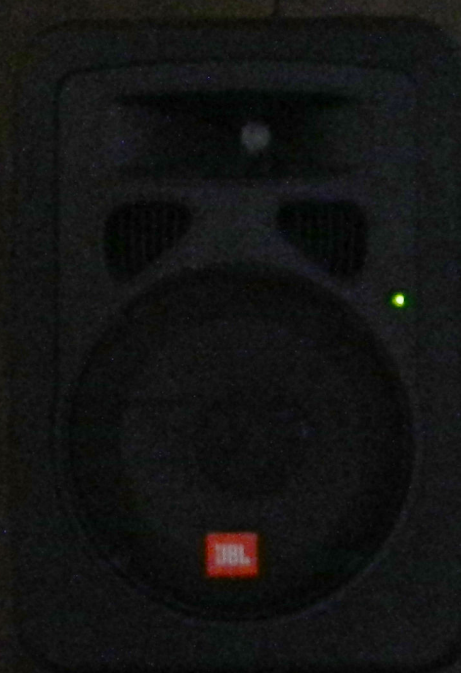
МАСТЕР АКАДЕМСКЕ



ДОКТОРСКЕ



Друмски и грађевинарски



Praktikum iz OSNOVA RADIO KOMUNIKACIJA

1. DEO: označavanje radio emisija i mere
2. DEO: prostiranje VLF (3 - 30 kHz), LF (30 - 300 kHz) i MF (0,3 - 3 MHz) talasa
3. DEO: prostiranje HF (3 - 30 MHz) talasa
4. DEO: prostiranje VHF (30 - 300 MHz), UHF (300 - 3000 MHz) i SHF (3 - 30 GHz) talasa

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
www.sf.bg.ac.rs

Државна Страна 305, 11 000 Београд
+381 (0)11 3091-394, 3091-319
sr@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ
МАСТЕР АКАДЕМСКЕ
ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ

Друштво и град



Praktikum iz OSNOVA RADIO KOMUNIKACIJA

1. DEO: označavanje radio emisija i mere protiv smetnji
2. DEO: prostiranje VLF (3 - 30 kHz), LF (30 - 300 kHz) i MF (0,3 - 3 MHz) talasa
3. DEO: prostiranje HF (3 - 30 MHz) talasa
4. DEO: prostiranje VHF (30 - 300 MHz), UHF (300 - 3000 MHz) i SHF (3 - 30 GHz) talasa



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

 **САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ**

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Степе 305, 11 000 Београд,

+381 (011) 3091-394; 3091-339; 3

upis@sf.bg.ac.rs



ОСНОВНЕ АКАД



МАСТЕР АКАД

ДОКТОРСКЕ АКА



Друмски и градо

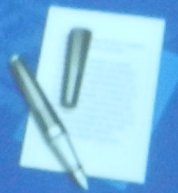
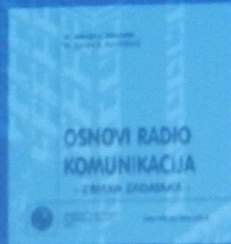


Друмски и градо



OSNOVI RADIO KOMUNIKACIJA – zbirka zadataka

Recenzent:
Dr Valentina Radojčić



pomoćni udžbenik,
I izdanje, 126 str.
ISBN 978-86-7395-377-9



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Стене 305, 11 000 Београд, Србија
+381 (011) 3091-394; 3091-339; 3091-330

upis@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ
МАСТЕР АКАДЕМСКЕ
ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ

Друмски и градски саобраћај

Друмски и градски саобраћај

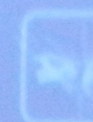
Безбедност саобраћаја

Поштански саобраћај

Телекомуникације

OSNOVI RADIO
KOMUNIKACIJA
- ZBIRKA ZADATAKA -

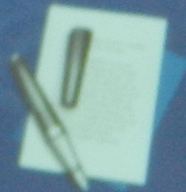
pomoćni udžbenik,
I izdanje, 126 str.
ISBN 978-86-7395-37



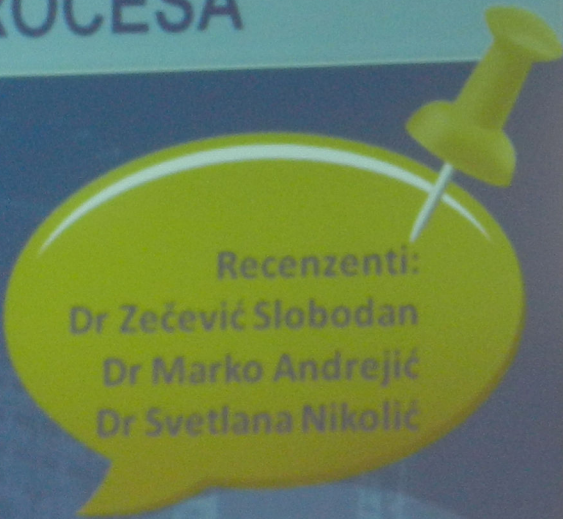
EFIKASNOST LOGISTIČKIH PROCESA



monografija,
1 izdanje, 244 str.
ISBN 978-86-7395-372-4

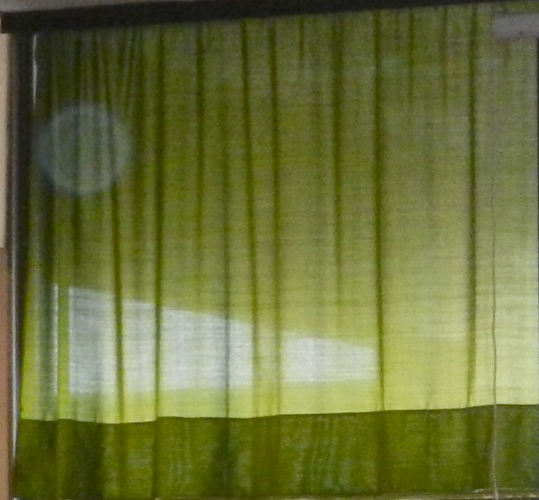


Dr Milan Andrejić
Dr Milorad Kilibarda



Recenzenti:
Dr Zečević Slobodan
Dr Marko Andrejić
Dr Svetlana Nikolić





УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
www.sf.bg.ac.rs
Војводе Степе 305, 11 000 Београд, Србија
+381 (011) 3091-394; 3091-339; 3091 25
upis@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ
МАСТЕР
ДОКТОРС

Друмски
Друмски




ЕФИКАСНОСТ

1. Ефикасност у логистици
2. Мерење ефикасности



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

 САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Степе 305, 11 000 Београд

+381 (011) 3091-394; 3091-395

upis@sf.bg.ac.rs



ОСНОВ



МАСТ

ДОКТО



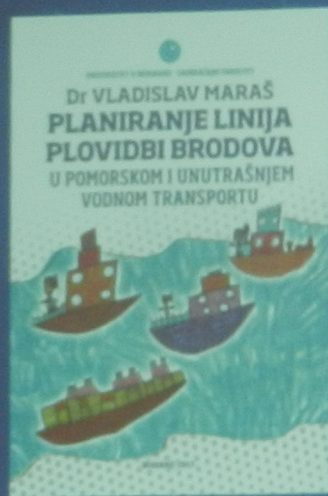
Д







PLANIRANJE LINIJA PLOVIDBI BRODOVA U POMORSKOM I UNUTRAŠNJEM VODNOM TRANSPORTU



monografija,
I izdanje, 244 str.

ISBN 978-86-7395-374-8



Recenzenti:
Dr Radovan Zobenica
Dr Nenad Zrnić
Dr Tatjana Davidović

Dr Vladislav Maras



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac

Војводе Степе 305, 11 000 Београд
+381 (011) 3091-394; 3091-339;
upis@sf.bg.ac.rs

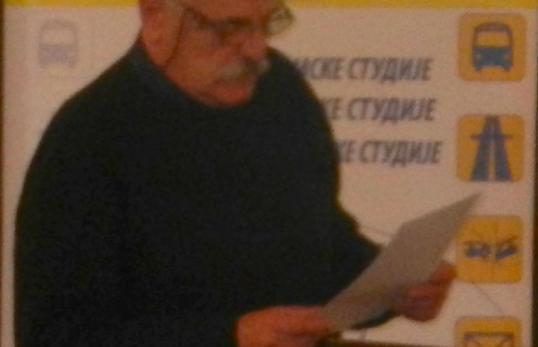
ОСНОВНЕ
МАСТЕР
ДОКТОРАТУРА



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
www.sf.bg.ac.rs

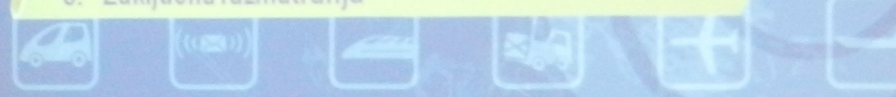
2000 Beograd, Srbija
381-11-3891 234
381-11-3891 234

ТРАНСПОРТНЕ СТУДИЈЕ
ТРАНСПОРТНЕ СТУДИЈЕ
ТРАНСПОРТНЕ СТУДИЈЕ



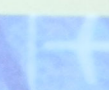
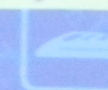
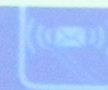
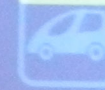
PLANIRANJE LINIJA PLOVIDBI U POMORSKOM UNUTRASNJEM VODNOM TRANSPORTU

1. Uvod
2. Vrste kontejnera u vodnom saobraćaju
3. Učesnici u kontejnerskom vodnom saobraćaju
4. Vrste (nivoi) planiranja i odlučivanja u poslovanju linijskih brodarstava
5. Planiranje linija plovidbi u pomorskom transportu
6. Planiranje linija plovidbi na unutrašnjim plovim putevima
7. Upravljanje tokovima praznih kontejnera u vodnom transportu
8. Zaključna razmatranja



PLANIRANJE LINIJA PLOVIDBI U POMORSKOM UNUTRAŠNJEM VODNOM TRANSPORTU

1. Uvod
2. Vrste kontejnera u vodnom saobraćaju
3. Učesnici u kontejnerskom vodnom saobraćaju
4. Vrste (nivoi) planiranja i odlučivanja u poslovanju linijskih brodarstava
5. Planiranje linija plovidbi u pomorskom transportu
6. Planiranje linija plovidbi na unutrašnjim plovnim putevima
7. Upravljanje tokovima praznih kontejnera u vodnom transportu
8. Zaključna razmatranja



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Врњачка Служба 385, 11 000 Београд, Србија
+381 (0)11 3091-294; 3091-319; 3091-250
sp@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
МАСТЕР АКАДЕМСКИ СТУДИЈИ
ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

Друшки и градски саобраћај

Друшки и градски саобраћај

Безбедност друштва

Поштански саобраћај

Телекомуникације

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Степе 305, 11 000 Београд, Србија
+381 (011) 3091-394; 3091-339; 3091 250
upis@sf.bg.ac.rs

- ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
- МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
- ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

- Друмски саобраћај
- Друмски и грађевинарски саобраћај
- Безбедност друмског саобраћаја
- Поштански саобраћај
- Телекомуникациони саобраћај
- Железнички саобраћај



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Степе 305, 11 000 Београд, Србија
+381 (011) 3091-394; 3091-339; 3091 250

upis@sf.bg.ac.rs



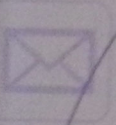
ОСНОВНЕ АКАДЕМ

МАСТЕР АКАДЕ

ДОКТОРСКЕ А



Друмски



Друмски и грабски



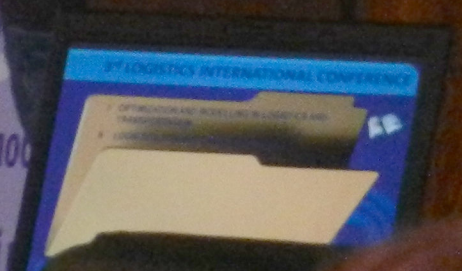
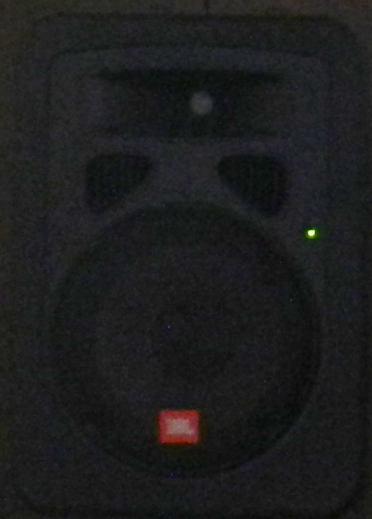
Безбедност друмски



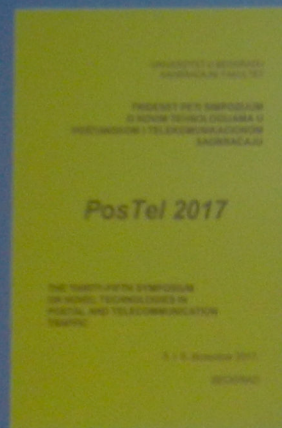
Поштански саобраћај

Телекомуникациони сао

Железнички саобраћај



XXXV SIMPOZIJUM O NOVIM TEHNOLOGIJAMA U POŠTANSKOM I TELEKOMUNIKACIONOM SAOBRAĆAJU

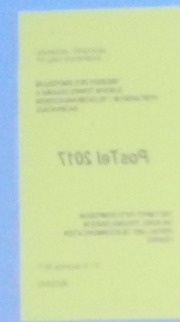


Editori:
Dr Valentina Radojičić
Dr Nebojša Bojović
Dr Dejan Marković
Dr Goran Marković

zbornik radova, 273 str.
ISBN 978-86-7395-384-7



XXXV SIMPOZIJUM O NOVIM TEHNOLOGIJAMA U
POŠTANSKOM I TELEKOMUNIKACIONOM SAOBRAĆAJU



Editori:
Dr Valentina Radojičić
Dr Nebojša Bojović
Dr Dejan Marković
Dr Goran Marković

zbornik radova, 273 str.
ISBN 978-86-7395-384-7



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
www.sf.bg.ac.rs
Bеоград, Ulica 105, 11 000 Beograd, Srbija
+381 (0)11 3091 394, 3091 330, 3091 331
opis@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ
МАСТЕР АКАДЕМСКЕ
ДОКТОРСКЕ



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Степе 305, 11 000 Београд, Србија

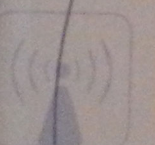
+381 (011) 3091-394; 3091-339; 3091-333

upis@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ



Друмски саобраћај

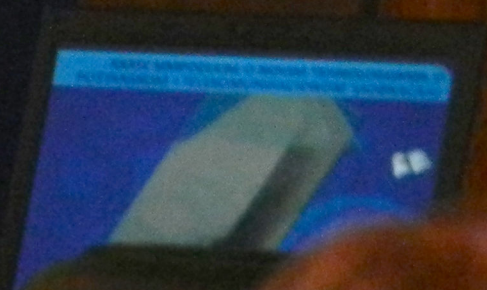
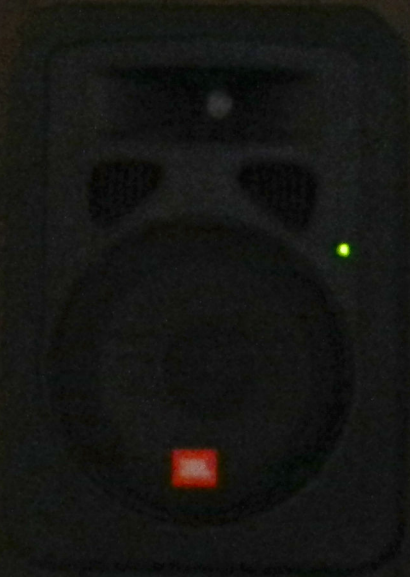
Друмски саобраћај

Безбедност друмског саобраћаја

Поштански саобраћај

Телекомуникације

Друмски саобраћај



TEORIJA VUČE VOZOVA - praktikum

ZADACI I REŠENJA

- Tipovi
- Klasifikacija vozila
- Klasifikacija vozila prema nameni
- Klasifikacija vozila prema vrsti pogona
- Klasifikacija vozila prema vrsti vozača
- Klasifikacija vozila prema vrsti vožnje
- Klasifikacija vozila prema vrsti vožnje
- Klasifikacija vozila prema vrsti vožnje
- Klasifikacija vozila prema vrsti vožnje
- Klasifikacija vozila prema vrsti vožnje
- Klasifikacija vozila prema vrsti vožnje

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
www.sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ МАСТЕРСКИЕ ДОКТОРСКЕ



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Степе 305, 11 000

+381 (011) 3091-394; 3091-395

upis@sf.bg.ac.rs



ОСНОВНЕ
МАСОВНЕ
ДОК

ДИЈЕ
ДИЈЕ
ДИЈЕ

- ✓ Otpori
- ✓ Athezija
- ✓ Kriterijumi za izab
- ✓ Vučni pasoš i sn
- ✓ Vučna sila lokom
- ✓ Kočenje voza i d
- ✓ Ulazni podaci L
- ✓ Električne vučne
- ✓ Virtuelne veličin
- ✓ Postupci i meto
- ✓ Modelovanje pro
- ✓ Optimizacija sist



TEORIJA VUČE VOZOVA - praktikum

ZADACI I REŠENJA:

- ✓ Otpori
- ✓ Atrhezija
- ✓ Kriterijumi za izbor radnih tačaka
- ✓ Vučni pasoš i snaga lokomotive
- ✓ Vučna sila lokomotive
- ✓ Kočenje voza i dijagrami kočenja
- ✓ Ulazni podaci za vučne proračune
- ✓ Električne vučne veličine
- ✓ Virtuelne veličine
- ✓ Postupci i metode za izračunavanje energije vuče vozova
- ✓ Modelovanje procesa vuče i simulacija vuče vozova
- ✓ Optimizacija sistema električne vuče

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

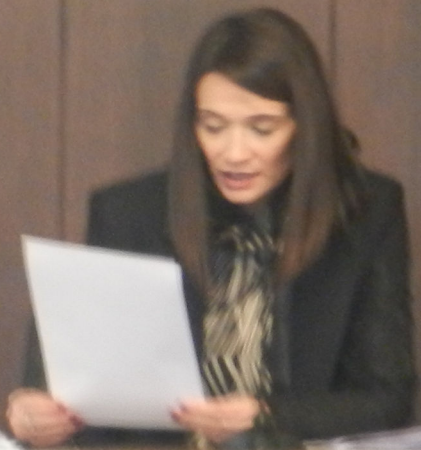
Београд, Стрелецка 385, 11 000 Београд

+381 (0)11 3091 394, 3091 395

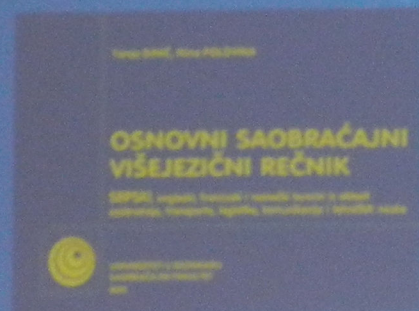
oprivred@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ
МАСШТАБНЕ
ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

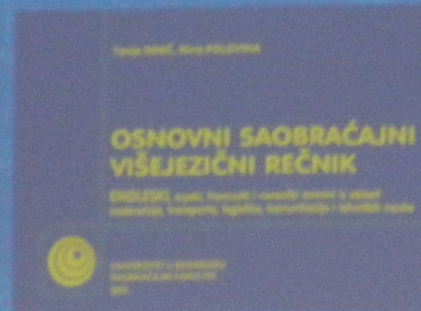




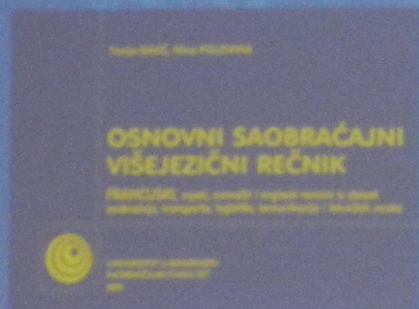
OSNOVNI SAOBRAĆAJNI VIŠEJEZIČKI REČNIK – termini iz oblasti saobraćaja, transporta, logistike, komunikacija i tehničkih nauka



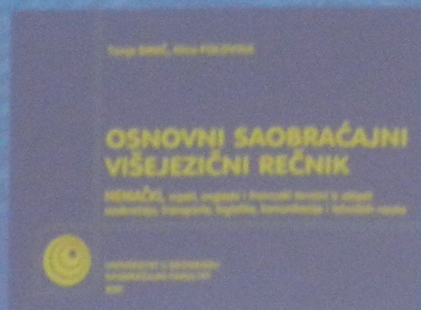
ISBN 978-86-7395-378-6



ISBN 978-86-7395-379-3

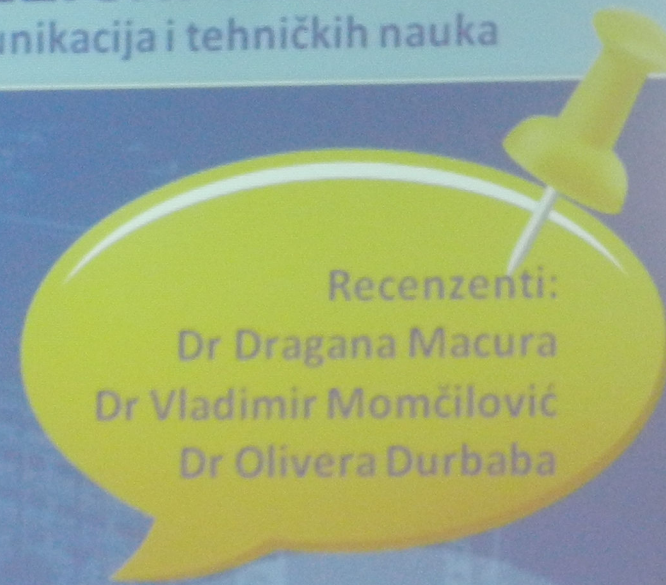


ISBN 978-86-7395-380-9

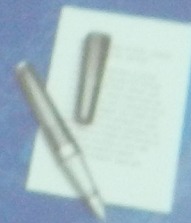


ISBN 978-86-7395-381-6

pomoćni udžbenik, I izdanje, svaka celina 163 str.
ISBN 978-86-7395-382-3 – za izdavačku celinu



Recenzenti:
Dr Dragana Macura
Dr Vladimir Momčilović
Dr Olivera Durbaba



Mr Tanja Dinić
Dr Nina Polovina



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Степе 305, 11 000 Београд, Србија


+381 (011) 3091-394; 3091-339; 3091 250


upis@sf.bg.ac.rs


ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ


МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ


ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

 Друмски и градски саобраћај

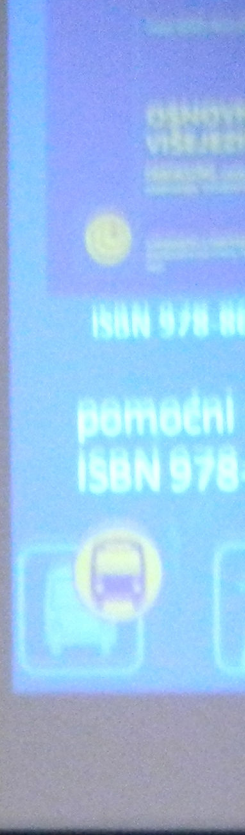
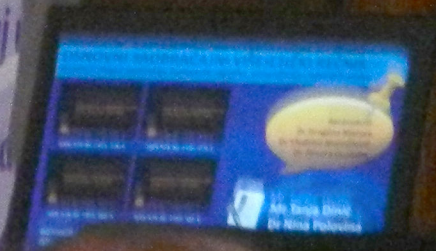
 Друмски и градски саобраћај

 Безбедност друмског саобраћаја

 Поштански саобраћај

 Телекомуникациони саобраћај

 Железнички саобраћај



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
www.sf.bg.ac.rs
 Војводе Степе 305, 11 000 Београд, Србија
 +381 (011) 3091-394; 3091-339; 3091 250
apisi@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
 МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
 ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

- Друмски и градски саобраћај
- Друмски и градски саобраћај
- Безбедност друмског саобраћаја
- Поштански саобраћај и пошта
- Телекомуникациони саобраћај
- Железнички саобраћај



ОСНОВНИ САОБРАЋАЈНИ ВИШЕЈЕЗИЧНИ

termini iz oblasti saobraćaja, transporta, logistike, komunikacije

<p>OSNOVNI SAOBRAĆAJNI VIŠEJEZIČNI REČNIK</p> <p>ISBN 978-86-7395-378-6</p>	<p>OSNOVNI SAOBRAĆAJNI VIŠEJEZIČNI REČNIK</p> <p>ISBN 978-86-7395-379-3</p>
<p>OSNOVNI SAOBRAĆAJNI VIŠEJEZIČNI REČNIK</p> <p>ISBN 978-86-7395-380-9</p>	<p>OSNOVNI SAOBRAĆAJNI VIŠEJEZIČNI REČNIK</p> <p>ISBN 978-86-7395-381-6</p>

pomoćni udžbenik, I izdanje, svaka celina 163 str.
 ISBN 978-86-7395-382-3 – za izdavačku celinu

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ



САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Војводе Степе 305, 11 000 Београд, Србија
+381 (011) 3091-394; 3091-339; 3091 250
upis@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ



Друмски и градски саобраћај



Друмски и градски саобраћај



Безбедност друмског саобраћаја



Поштански саобраћај



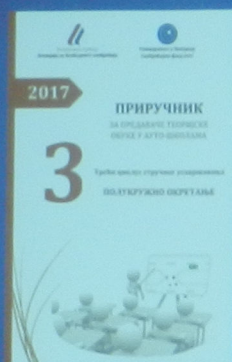
Телекомуникациони саобраћај



Железнички саобраћај



ПРИРУЧНИК ЗА ПРЕДАВАЧЕ ТЕОРИЈСКЕ ОБУКЕ У АУТО-ШКОЛАМА – полукружно окретање

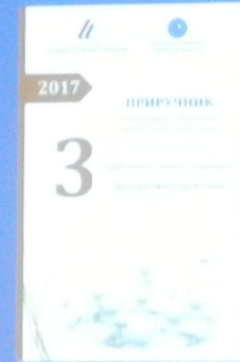


публикација,
I издање, 111 стр.
ISBN 978-86-7395-371-7

Др Крсто Липовац – уредник
Др Борис Антић
Др Далибор Пешић
Ненад Марковић
Емир Смаиловић
Љубомир Стефановић
Ивица Кузманов
Душко Тучић
Елеонора Влаховић
Слађана Јањетовић
Ненад Џагић
Филип Филиповић

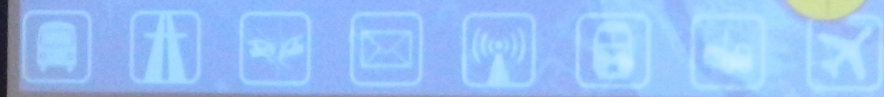


ПРИРУЧНИК ЗА ПРЕДАВАЧЕ ТЕОРИЈСКЕ ОБУКЕ АУТО-ШКОЛАМА – полукружно окретање



Др Крсто Липовац – уредник
Др Борис Антић
Др Далибор Пешић
Менад Марковић
Емир Смаиловић
Љубомир Стефановић
Ивица Музманов
Душко Тучић
Елеонора Влаховић
Слађана Јањетовић
Менад Џагић
Филип Филиповић

публикација,
I издање, 111 стр.
ISBN 978-86-7395-371-7



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
www.sf.bg.ac.rs
Вуводе Стине 305, 11 000 Београд
+381 (0)11 3091-394; 3091-339
info@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНИ
МАСТЕР
ДОКТОРАНИ

Друмски саобраћај
Друмски и
Безбедно
Поштанска
Телекомуникације
Железнички саобраћај



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ

САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

www.sf.bg.ac.rs

Врњачке Стране 205, 11 001 Београд

+381 (011) 3091-294; 3091-329

opis@sf.bg.ac.rs



ОСНОВНИ

МАСТЕР

ДОКТОРА



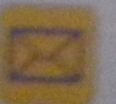
Друмски



Друмски и г



Безбедност

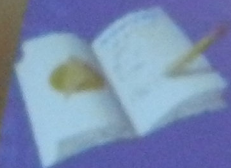


Поштомски



ЗБИРКА ЗАДАТАКА СА РЕШЕЊИМА – ПРИПРЕМНА НАСТАВА ИЗ МАТЕМАТИКЕ ЗА УПИС У 1. ГОДИНУ

- Алгебарски изрази, проценти, линеарне једначине и неједначине
- Квадратне једначине и неједначине
- Полиноми
- Ирационалне једначине. Ирационалне неједначине
- Експоненцијална функција. Експоненцијалне једначине. Експоненцијалне неједначине
- Логаритамска функција. Логаритамске једначине. Логаритамске неједначине
- Тригонометрија
- Тригонометријске једначине и неједначине
- Комплексни бројеви
- Системи једначина
- Функције
- Аналитичка геометрија
- Прогресије
- Биномна формула
- Комбинаторика
- Планиметрија
- Стереометрија
- Примери тестова пријемних испита (од 2000. до 2016.)



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
www.sf.bg.ac.rs
 Војводе Степе 305, 11 000 Београд, Србија
 +381 (011) 3091-284; 3091-339; 3091-250
spisak@sf.bg.ac.rs

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
 МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
 ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

Друшки и градски транспорт
 Друшки и градски саобраћај
 Безбедност друшког саобраћаја
 Поштомски саобраћај и мреже
 саобраћај и

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ – САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ
 – од 1.10.2015. до 30.9.2016. –

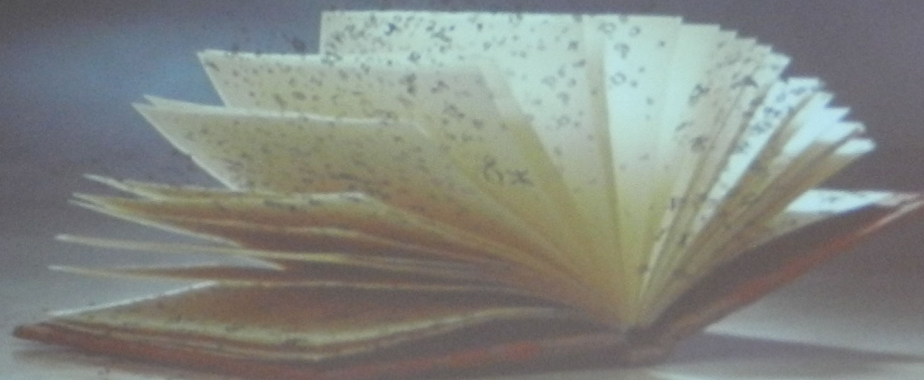


ДЕКАНСКИ КОЛЕГИЈУМ

публикација, 52 стр.
 ISBN 978-86-7395-369-4



**VI "SAMO" PIŠITE,
OSTALO PREPUSTITE NAMA!**



HVALA NA PAŽNJI!

izdavačka delatnost
SAOBRAĆAJNOG FAKULTETA

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАНИ ФАКУЛТЕТ

ОБРАЗОВАЊЕ ЗА БУДУБНОСТ
THE FACULTY OF TRANSPORT
AND TRAFFIC ENGINEERING
UNIVERSITY OF BELGRADE

EDUCATION | THE FUTURE

САОБРАЋА
ТРАНСПОРТ
ЛОГИСТИКА
КОМУНИКАЦИЈЕ

ПРИДРУЖИ
ДА ЗАЈЕДНО ГРАДИМ
ПРОСТОР И ВРЕМЕ СА ЛА

Војводе Степе 305, 11000 Београд
(011) 3096-207; 3976-1111
WWW.SAOTRANSPORT.FK.BG









УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

ОБРАЗОВАЊЕ ЗА БУДУЊНОСТ

THE FACULTY OF
AND TRAFFIC
UNIVERSITY OF
EDUCATION

САОБРАЋАЈ

ТРАНСПОРТ

ЛОГИСТИКА

КОМУНИКАЦИЈЕ

ДА ЗАЈЕДНО
ПРОСТОР И

Војводе
(011) 3096

WWW



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

ОБРАЗОВАЊЕ ЗА БУДУЋНОСТ

THE FACULTY OF TRANSPORTS
AND TRAFFIC ENGINEERING
UNIVERSITY OF BELGRADE

EDUCATION FOR THE FUTURE

САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

ТРАНСПОРТ

ЛОГИСТИКА

КОМУНИКАЦИЈЕ

ПРИД
ДА ЗАЈЕДНО ГРАДИМО
ПРОСТОР И ВРЕМЕ

Војводе Степе 303
(011) 3096-207; 3096-208

WWW.FAKULTETSAOBRAJAJNIBEOGRADA.BG





УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ

ОБРАЗОВАЊЕ ЗА БУДУЋНОСТ

THE FACULTY OF
AND TRAFFIC EN
UNIVERSITY OF
EDUCATION

САОБРАЋАЈ

ТРАНСПОРТ

ЛОГИСТИКА

КОМУНИКАЦИЈЕ

ПРИДРУЖ
ДА ЗАЈЕДНО ГРАД
ПРОСТОР И ВРЕМЕ СА

Војводе Степе 305,
(011) 3096-207; 397
WWW.S

