

ОСНОВЕ ВЕШТАЧЕЊА И ПРОЦЕНА ШТЕТА У САОБРАЋАЈУ – др Милан Вујанић, др Борис Антић, др Далибор Пешић

ОСНОВНИ ПОДАЦИ:

2015., I издање, формат CD, ћирилица, ауторизована скрипта, ISBN 978-86-7395-336-6, цена 200,00



ОСНОВЕ ВЕШТАЧЕЊА У САОБРАЋАЈУ

- Уводно предавање
- Елементи Закона о судским вештацима
- Закон о прекрајима
- Елементи Законика о кривичном поступку
- Елементи Закона о парничном поступку
- Појам и врсте вештачења
- Поступак израде налаза и мишљења вештака
- Елементи експертизе саобраћајне незгоде
- Зауставни пут и време заустављања
- Зависности брзине и даљине одбачаја
- Границе и безбедне брзине

ОСНОВЕ ПРОЦЕНА ШТЕТА У САОБРАЋАЈУ

- Правни аспекти осигурања и штете
- Поступак пријављивања, процене и исплате штете
- Улога, задатак, ангажовање, дужности и права вештака
- Израда записника о оштећењу
- Утврђивање висине штете на возилима
- Извештај вештака – налаз и мишљење
- Идентификација моторних возила

Када се посматрају предмети који се изучавају на одсеку за друмски и градски саобраћај и транспорт, у оквиру уже научне области безбедност и превентива у саобраћају, посебно место заузимају предмети везани за вештачења у саобраћају и процену штете на возилима.

Ови предмети интердисциплинарно повезују саобраћајно-техничко инжењерство са правом, јер су управо послови вештачења у саобраћају и процене штете у Србији између осталог и нормативно регулисани законском регулативом (Законом о судским вештацима, Закоником о кривичном поступку, Законом о парничном поступку, Законом о прекрајима, Законом о осигурању имовине и лица, Законом о облигационим односима и сл.). Имајући то у виду, намера аутора је била да се овим помоћним уџбеником, систематизују наставне целине како у вези правног регулисања послова саобраћајно техничког вештачења и процене штета, тако и научно-стручног дефинисања појмова вештачења у саобраћају и процене штете.

Посебан допринос представљају систематизована практична знања везана за давање налаза и мишљења вештака, односно формирање експертизе било у погледу анализе саобраћајне незгоде, било у погледу дефинисања процене штете. Детаљно су описане и процедуре које потребно поштовати, начини на који се изражавају ставови вештака, као и обрасци и зависности који се најчешће користе у саобраћајно-техничком вештачењу при анализи саобраћајних незгода.

Када је реч о процени штете, описаны су поступци везани за накнаду штете: пријава штете, идентификација моторног возила, сачињавање Записника о оштећењу, као и поступак саме процене штете применом одговарајућих норматива и критеријума. Посебно је истакнут значај поштовања јединствених критеријума за процену штете на моторним возилима, како би описаны поступци у највећој мери били усаглашени, тако да разлике у налазима датим од стране саобраћајно-техничких вештака и проценитеља штете буду занемарљиве.

Узимајући то у обзир, поред студената Саобраћајног факултета Универзитета у Београду, овај помоћни уџбеник је таквог концепта да може да послужи и студентима других факултета и виших школа на којима се са овог аспекта изучава област безбедности саобраћаја и експертиза саобраћајних незгода, али и вештацима саобраћајно техничке струке и проценитељима штете који се професионално баве вештачењем саобраћајних незгода и проценом штете на возилима.

OSNOVE VEŠTAČENJA I PROCENA ŠTETA U SAOBRAĆAJU – dr Milan Vujanić, dr Boris Antić, dr Dalibor Pešić

OSNOVNI PODACI:

2015., I izdanje, format CD, cirilica, autorizovana skripta, ISBN 978-86-7395-336-6, cena 200,00



OSNOVE VEŠTAČENJA U SAOBRAĆAJU

- Uvodno predavanje
- Elementi Zakona o sudskim veštacima
- Zakon o prekršajima
- Elementi Zakonika o krivičnom postupku
- Elementi Zakona o parničnom postupku
- Pojam i vrste veštačenja
- Postupak izrade nalaza i mišljenja veštaka
- Elementi ekspertize saobraćajne nezgode
- Zaustavni put i vreme zaustavljanja
- Zavisnosti brzine i daljine odbačaja
- Granične i bezbedne brzine

OSNOVE PROCENA ŠTETA U SAOBRAĆAJU

- Pravni aspekti osiguranja i štete
- Postupak prijavljivanja, procene i isplate štete
- Uloga, zadatak, angažovanje, dužnosti i prava veštaka
- Izrada zapisnika o oštećenju
- Utvrđivanje visine štete na vozilima
- Izveštaj veštaka – nalaz i mišljenje
- Identifikacija motornih vozila

Kada se posmatraju predmeti koji se izučavaju na odseku za drumski i gradski saobraćaj i transport, u okviru uže naučne oblasti bezbednost i preventiva u saobraćaju, posebno mesto zauzimaju predmeti vezani za veštačenja u saobraćaju i procenu štete na vozilima.

Ovi predmeti interdisciplinarno povezuju saobraćajno-tehničko inženjerstvo sa pravom, jer su upravo poslovi veštačenja u saobraćaju i procene štete u Srbiji između ostalog i normativno regulisani zakonskom regulativom (Zakonom o sudskim veštacima, Zakonikom o krivičnom postupku, Zakonom o parničnom postupku, Zakonom o prekršajima, Zakonom o osiguranju imovine i lica, Zakonom o obligacionim odnosima i sl.). Imajući to u vidu, namera autora je bila da se ovim pomoćnim udžbenikom, sistematizuju nastavne celine kako u vezi pravnog regulisanja poslova saobraćajno tehničkog veštačenja i procene šteta, tako i naučno-stručnog definisanja pojmoveveštačenja u saobraćaju i procene šteta.

Poseban doprinos predstavljaju sistematizovana praktična znanja vezana za davanje nalaza i mišljenja veštaka, odnosno formiranje ekspertize bilo u pogledu analize saobraćajne nezgode, bilo u pogledu definisanja procene štete. Detaljno su opisane i procedure koje potrebno poštovati, načini na koji se izražavaju stavovi veštaka, kao i obrasci i zavisnosti koji se najčešće koriste u saobraćajno-tehničkom veštačenju pri analizi saobraćajnih nezgoda.

Kada je reč o proceni štete, opisani su postupci vezani za naknadu štete: prijava štete, identifikacija motornog vozila, sačinjavanje Zapisnika o oštećenju, kao i postupak same procene štete primenom odgovarajućih normativa i kriterijuma. Posebno je istaknut značaj poštovanja jedinstvenih kriterijuma za procenu šteta na motornim vozilima, kako bi opisani postupci u najvećoj meri bili usaglašeni, tako da razlike u nalazima datim od strane saobraćajno-tehničkih veštaka i procenitelja šteta budu zanemarljive.

Uzimajući to u obzir, pored studenata Saobraćajnog fakulteta Univerziteta u Beogradu, ovaj pomoćni udžbenik je takvog koncepta da može da posluži i studentima drugih fakulteta i viših škola na kojima se sa ovog aspekta izučava oblast bezbednosti saobraćaja i ekspertiza saobraćajnih nezgoda, ali i veštacima saobraćajno tehničke struke i proceniteljima šteta koji se profesionalno bave veštačenjem saobraćajnih nezgoda i procenom štete na vozilima.