

ZA ZAVRŠNE RADOVE NA OSNOVNIM STUDIJAMA za 2018/19. godinu

Predmet	Specifikacija teme <i>- potpuni naziv zavisi od konkretnih uslova -</i>		Nastavnici konsultanti <i>- zavisno od konkretnih potreba kandidata -</i>	Broj usvojenih tema	Broj slobodnih tema
	Naziv	Oblasti obrade (<i>preporuke</i>)			
Organizacija Drumskog transporta	Usklađivanje eksploataciono-tehničkih karakteristika vozila i transportnih zahteva u prevozu tereta	<ul style="list-style-type: none"> • Faktori transportnih zahteva • Odrednice transportnih zahteva • Eksploatacione karakteristike vozila • Elementi usklađivanja zahteva i potreba u transportu • Izbor transportnog sredstva • Primer* 	Dr Nenad Milutinović Dr Marko Maslač Dr Rade Đukić Dr Milan Đorđević Dr Nikola Radivojević Saradnici i asistenti uže oblasti	1	
		<i>*Studija slučaja</i>			
	Organizovanje rada međumjesnih linija u prevozu putnika	<ul style="list-style-type: none"> • Odrednice zahteva korisnika u međumjesnom linijskom prevozu putnika • Faktorim zadovoljenja transportnih zahteva • Organizovanje međumjesnih linija • Osnovni elementi strukture i funkcionisanja međumjesnih linija • Primer* 	Dr Nenad Milutinović Dr Marko Maslač Dr Dragan Rajković Dr Predrag Ralević Dr Nikola Radivojević Saradnici i asistenti uže oblasti	1	
		<i>*Studija slučaja</i>			
	Organizacija transporta organizacionog sistema*	<ul style="list-style-type: none"> • Analiza postojećeg stanja • Dominantne karakteristike transportnih zahteva • Definisane transportnih kapaciteta • Pokazatelji funkcionisanja • Problemske tačke (mesta) • Rešenja, mere, za unapredjenja 	Dr Nenad Milutinović Dr Marko Maslač Dr Dragan Rajković Dr Predrag Ralević Dr Nikola Radivojević Saradnici i asistenti uže oblasti	2	
	<i>*Preduzeća, dela preduzeća ili drugog sistema</i>				

Javni transport putnika	Poremećaji u redu vožnje u javnom gradskom transportu putnika	<ul style="list-style-type: none"> • Poremećaji u redu vožnje i kvalitet transportne usluge • Vrste poremećaja u redu vožnje • Karakteristike poremećaja u prostoru i vremenu • Uzroci nastanka poremećaja • Mere za otklanjanje poremećaja • Primer* 	Dr Nenad Milutinović Dr Marko Maslač Dr Dragan Rajković Dr Predrag Ralević Saradnici i asistenti uže oblasti	1	
	<i>*Realni ili hipotetički</i>				
	Inovativni sistemi naplate u javno gradskom masovnom transportu putnika	<ul style="list-style-type: none"> • Osnovni oblici sistema naplate • Savremeni sistemi naplate • Nove informaciono-komunikacione tehnologije u sistemu naplate • Osnovni faktori i uslovi peimene novih tehnologija • Mogućnosti primene u našim uslovima 	Dr Nenad Milutinović Dr Marko Maslač Dr Dragan Rajković Dr Predrag Ralević Dr Vladimir Nedić Saradnici i asistenti uže oblasti	1	
Logistika	Organizacija funkcije logistike organizacionog sistema*	<ul style="list-style-type: none"> • Karakteristike organizacionog sistema • Logistički zahtevi • Logistički kanali • Nivo logističke usluge • Logističke funkcije i organizaciomo ozicioniranje logistike 	Dr Milan Djordjević Dr Nenad Milutinović Dr Dragan Rajković Dr Nikola Radivojević Saradnici i asistenti	2	
	<i>*Ppreduzeća, ustanove, ...</i>				
	Reverzna logistika u sistemu logisteke	<ul style="list-style-type: none"> • Osnovne karakteristike i zahtevi reverzne logistike • Reverzna logistika u konceptu održivosti • Oblasti reverzne logistike • Ključne funkcije reverzne logistike • Regulatoriva i jeni oblici • Primer* 	Dr Milan Djordjević Dr Nenad Milutinović Dr Dragan Rajković Dr Nikola Radivojević Predrag Ralević Saradnici i asistenti	1	
<i>*Studija slučaja</i>					

Tehnoloje kombinovanog transport	Drumsko –železnički robni terminali	<ul style="list-style-type: none"> • Uloga terminala na transportnoj mreži • Pozicioniranje terminal na saobraćajnoj mreži • Tehnološka struktura terminama • Uslovi nastanka i razvoja • Primer* 	Nenad Milutinović Nikola Radivojević Dragan Rajković Milan Djordjević Marko Maslač Saradnik u nastavi - asistent	1	
	Informaciono-komunikacionih tehnologija u kombinovanom transportu	<ul style="list-style-type: none"> • Osnovni uslovi primene i razvoja kombinovanog transporta • Mesto i uloga savremenih i inovativnih informaciono-komunikacionih tehnologija • Oblasti primene • Dominantni oblici primene • Mogućnosti primene u našim uslovima 	Nenad Milutinović Nikola Radivojević Dragan Rajković Milan Djordjević Marko Maslač Vladimir Nedić Srđan Atanasijević Saradnik u nastavi - asistent	1	
NAPOMENA <ul style="list-style-type: none"> • <i>Konsultanti mogu biti, po potrebi, i drugi nastavnici</i> • <i>Konsultanti su, po pravilu, i članovi komisije za odbranu rada</i> • <i>U sastav komisije, prema potrebi, mogu biti angažovani i drugi članovi</i> 					