



R A S P O R E D

POLAGANJA ISPITA ZA AKADEMSKU 2023/24. GODINU

TREĆI CIKLUS STUDIJA

SAOBRAĆAJ - 180 ECTS

- Drumski i gradski saobraćaj
- Željeznički saobraćaj
- Telekomunikacioni saobraćaj i mreže
- Logistika

Red. broj	NAZIV PREDMETA	JANUARSKO - FEBRUARSKI		APRILSKI	JUNSKO - JULSKI		SEPTEMBARSKI		OKTOBARSKI	SALA
		Datum I	Datum II	Datum I	Datum I	Datum II	Datum I	Datum II	Datum	
ZAJEDNIČKI PREDMETI										
1.	<i>Odabrana poglavlja iz matematike</i>	29.1. u 17 ⁰⁰	12.2. u 17 ⁰⁰	8.4. u 17 ⁰⁰	17.6. u 17 ⁰⁰	1.7. u 17 ⁰⁰	26.8. u 17 ⁰⁰	9.9. u 17 ⁰⁰	1.10. u 17 ⁰⁰	2
2.	<i>Metode naučno istraživačkog rada</i>	30.1. u 17 ⁰⁰	13.2. u 17 ⁰⁰	9.4. u 17 ⁰⁰	18.6. u 17 ⁰⁰	2.7. u 17 ⁰⁰	27.8. u 17 ⁰⁰	10.9. u 17 ⁰⁰	2.10. u 17 ⁰⁰	2
3.	<i>Odabrana poglavlja iz operacionih istraživanja</i>	31.1. u 17 ⁰⁰	14.2. u 17 ⁰⁰	10.4. u 17 ⁰⁰	19.6. u 17 ⁰⁰	3.7. u 17 ⁰⁰	28.8. u 17 ⁰⁰	11.9. u 17 ⁰⁰	3.10. u 17 ⁰⁰	2
4.	<i>Projektovanje i analiza eksperimenata</i>	31.1. u 17 ⁰⁰	14.2. u 17 ⁰⁰	10.4. u 17 ⁰⁰	19.6. u 17 ⁰⁰	3.7. u 17 ⁰⁰	28.8. u 17 ⁰⁰	11.9. u 17 ⁰⁰	3.10. u 17 ⁰⁰	2
5.	<i>Naučno istraživački rad 1</i>	1.2. u 17 ⁰⁰	15.2. u 17 ⁰⁰	11.4. u 17 ⁰⁰	20.6. u 17 ⁰⁰	4.7. u 17 ⁰⁰	29.8. u 17 ⁰⁰	12.9. u 17 ⁰⁰	4.10. u 17 ⁰⁰	2
6.	<i>Naučno istraživački rad 2</i>	2.2. u 17 ⁰⁰	16.2. u 17 ⁰⁰	12.4. u 17 ⁰⁰	21.6. u 17 ⁰⁰	5.7. u 17 ⁰⁰	30.8. u 17 ⁰⁰	13.9. u 17 ⁰⁰	7.10. u 17 ⁰⁰	2
7.	<i>Naučno istraživački rad 3</i>	5.2. u 17 ⁰⁰	19.2. u 17 ⁰⁰	15.4. u 17 ⁰⁰	24.6. u 17 ⁰⁰	8.7. u 17 ⁰⁰	2.9. u 17 ⁰⁰	16.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
8.	<i>Naučno istraživački rad 4</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2
9.	<i>Naučno istraživački rad 5</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2
DRUMSKI I GRADSKI SAOBRAĆAJ										
1.	<i>Kapacitet puta</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
2.	<i>Vrednovanje u saobraćaju - optimizacija</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
3.	<i>Upravljanje i optimizacija procesa u voznim parkovima</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
4.	<i>Upravljanje bezbjednošću saobraćaja</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2
5.	<i>Bezbjednost saobraćaja – metode i analiza</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2
6.	<i>Strategije bezbjednosti saobraćaja</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2

7.	<i>Savremeni sistemi drumskog transporta</i>	8.2. u 17 ⁰⁰	22.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	27.6. u 17 ⁰⁰	11.7. u 17 ⁰⁰	5.9. u 17 ⁰⁰	19.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2
8.	<i>Upravljanje saobraćajem na mreži puteva i ulica</i>	8.2. u 17 ⁰⁰	22.2. u 17 ⁰⁰	18.4. u 17 ⁰⁰	27.6. u 17 ⁰⁰	11.7. u 17 ⁰⁰	5.9. u 17 ⁰⁰	19.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2
9.	<i>Održivi gradski transportni sistemi</i>	8.2. u 17 ⁰⁰	22.2. u 17 ⁰⁰	18.4. u 17 ⁰⁰	27.6. u 17 ⁰⁰	11.7. u 17 ⁰⁰	5.9. u 17 ⁰⁰	19.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2
10.	<i>Planiranje saobraćaja</i>	9.2. u 17 ⁰⁰	23.2. u 17 ⁰⁰	19.4. u 17 ⁰⁰	28.6. u 17 ⁰⁰	12.7. u 17 ⁰⁰	6.9. u 17 ⁰⁰	20.9. u 17 ⁰⁰	11.10. u 17 ⁰⁰	2
11.	<i>Upravljanje parkiranjem</i>	9.2. u 17 ⁰⁰	23.2. u 17 ⁰⁰	19.4. u 17 ⁰⁰	28.6. u 17 ⁰⁰	12.7. u 17 ⁰⁰	6.9. u 17 ⁰⁰	20.9. u 17 ⁰⁰	11.10. u 17 ⁰⁰	2
12.	<i>Složeni procesi projektovanja saobraćaja u gradovima</i>	9.2. u 17 ⁰⁰	23.2. u 17 ⁰⁰	19.4. u 17 ⁰⁰	28.6. u 17 ⁰⁰	12.7. u 17 ⁰⁰	6.9. u 17 ⁰⁰	20.9. u 17 ⁰⁰	11.10. u 17 ⁰⁰	2

ŽELJEZNIČKI SAOBRAĆAJ

1.	<i>Upravljanje željezničkim saobraćajem i transportom</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
2.	<i>Metode i modeli za proračun kapaciteta pruga</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
3.	<i>Šinski urbani sistemi</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
4.	<i>Upravljanje rizikom u transportu opasne robe</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2
5.	<i>Odabrana poglavlja iz bezbjednosti željezničkog saobraćaja</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2
6.	<i>Prevoz putnika željeznicom</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2
7.	<i>Planiranje i projektovanje željezničke infrastrukture</i>	8.2. u 17 ⁰⁰	22.2. u 17 ⁰⁰	18.4. u 17 ⁰⁰	27.6. u 17 ⁰⁰	11.7. u 17 ⁰⁰	5.9. u 17 ⁰⁰	19.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2
8.	<i>Metode upravljanja saobraćajnom infrastrukturom</i>	8.2. u 17 ⁰⁰	22.2. u 17 ⁰⁰	18.4. u 17 ⁰⁰	27.6. u 17 ⁰⁰	11.7. u 17 ⁰⁰	5.9. u 17 ⁰⁰	19.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2
9.	<i>Simulaciono modeliranje</i>	8.2. u 17 ⁰⁰	22.2. u 17 ⁰⁰	18.4. u 17 ⁰⁰	27.6. u 17 ⁰⁰	11.7. u 17 ⁰⁰	5.9. u 17 ⁰⁰	19.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2
10.	<i>Odabrana poglavlja iz transporta robe željeznicom</i>	9.2. u 17 ⁰⁰	23.2. u 17 ⁰⁰	19.4. u 17 ⁰⁰	28.6. u 17 ⁰⁰	12.7. u 17 ⁰⁰	6.9. u 17 ⁰⁰	20.9. u 17 ⁰⁰	11.10. u 17 ⁰⁰	2
11.	<i>Regulisanje željezničkog tržišta</i>	9.2. u 17 ⁰⁰	23.2. u 17 ⁰⁰	19.4. u 17 ⁰⁰	28.6. u 17 ⁰⁰	12.7. u 17 ⁰⁰	6.9. u 17 ⁰⁰	20.9. u 17 ⁰⁰	11.10. u 17 ⁰⁰	2
12.	<i>Strategija održivog razvoja i transportna politika</i>	9.2. u 17 ⁰⁰	23.2. u 17 ⁰⁰	19.4. u 17 ⁰⁰	28.6. u 17 ⁰⁰	12.7. u 17 ⁰⁰	6.9. u 17 ⁰⁰	20.9. u 17 ⁰⁰	11.10. u 17 ⁰⁰	2

TELEKOMUNIKACIONI SAOBRAĆAJ I MREŽE

1.	<i>Teorija telekomunikacionog saobraćaja</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
2.	<i>Telekomunikacione mreže naredne generacije</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
3.	<i>Multiservisne telekomunikacione mreže sa tehnologijom internet protokola</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
4.	<i>Odabrana poglavlja iz prenosa i akvizicije podataka</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2
5.	<i>Odabrana poglavlja u savremenim mjerno-upravljačkim sistemima</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2
6.	<i>Odabrana poglavlja iz telemetrije</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2
7.	<i>Interkonekcija telekomunikacionih mreža</i>	8.2. u 17 ⁰⁰	22.2. u 17 ⁰⁰	18.4. u 17 ⁰⁰	27.6. u 17 ⁰⁰	11.7. u 17 ⁰⁰	5.9. u 17 ⁰⁰	19.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2
8.	<i>Telekomunikacioni protokoli</i>	8.2. u 17 ⁰⁰	22.2. u 17 ⁰⁰	18.4. u 17 ⁰⁰	27.6. u 17 ⁰⁰	11.7. u 17 ⁰⁰	5.9. u 17 ⁰⁰	19.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2

9.	<i>Multimedijalni komunikacioni sistemi</i>	8.2. u 17 ⁰⁰	22.2. u 17 ⁰⁰	18.4. u 17 ⁰⁰	27.6. u 17 ⁰⁰	11.7. u 17 ⁰⁰	5.9. u 17 ⁰⁰	19.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2
10.	<i>Bežične multimedijalne komunikacije</i>	9.2. u 17 ⁰⁰	23.2. u 17 ⁰⁰	19.4. u 17 ⁰⁰	28.6. u 17 ⁰⁰	12.7. u 17 ⁰⁰	6.9. u 17 ⁰⁰	20.9. u 17 ⁰⁰	11.10. u 17 ⁰⁰	2
11.	<i>Upravljački informacioni sistemi</i>	9.2. u 17 ⁰⁰	23.2. u 17 ⁰⁰	19.4. u 17 ⁰⁰	28.6. u 17 ⁰⁰	12.7. u 17 ⁰⁰	6.9. u 17 ⁰⁰	20.9. u 17 ⁰⁰	11.10. u 17 ⁰⁰	2
12.	<i>Savremene tehnike prenosa digitalnih signala</i>	9.2. u 17 ⁰⁰	23.2. u 17 ⁰⁰	19.4. u 17 ⁰⁰	28.6. u 17 ⁰⁰	12.7. u 17 ⁰⁰	6.9. u 17 ⁰⁰	20.9. u 17 ⁰⁰	11.10. u 17 ⁰⁰	2
LOGISTIKA										
1.	<i>Logističke mreže</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
2.	<i>Modeliranje performansi lanaca snabdijevanja</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
3.	<i>Modeliranje city logističkih tokova</i>	6.2. u 17 ⁰⁰	20.2. u 17 ⁰⁰	16.4. u 17 ⁰⁰	25.6. u 17 ⁰⁰	9.7. u 17 ⁰⁰	3.9. u 17 ⁰⁰	17.9. u 17 ⁰⁰	8.10. u 17 ⁰⁰	2
4.	<i>Logistički sistemi</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2
5.	<i>Modeliranje sistema logističkih centara</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2
6.	<i>Logističke performanse i kontroling poslovnih sistema</i>	7.2. u 17 ⁰⁰	21.2. u 17 ⁰⁰	17.4. u 17 ⁰⁰	26.6. u 17 ⁰⁰	10.7. u 17 ⁰⁰	4.9. u 17 ⁰⁰	18.9. u 17 ⁰⁰	9.10. u 17 ⁰⁰	2
7.	<i>Odabrana poglavlja iz logistike opasnih materija</i>	8.2. u 17 ⁰⁰	22.2. u 17 ⁰⁰	18.4. u 17 ⁰⁰	27.6. u 17 ⁰⁰	11.7. u 17 ⁰⁰	5.9. u 17 ⁰⁰	19.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2
8.	<i>Modeliranje skladišnih sistema</i>	8.2. u 17 ⁰⁰	22.2. u 17 ⁰⁰	18.4. u 17 ⁰⁰	27.6. u 17 ⁰⁰	11.7. u 17 ⁰⁰	5.9. u 17 ⁰⁰	19.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2
9.	<i>Primjena informacionih sistema u logistici</i>	8.2. u 17 ⁰⁰	22.2. u 17 ⁰⁰	18.4. u 17 ⁰⁰	27.6. u 17 ⁰⁰	11.7. u 17 ⁰⁰	5.9. u 17 ⁰⁰	19.9. u 17 ⁰⁰	10.10. u 17 ⁰⁰	2
10.	<i>Rukovanje materijalom</i>	9.2. u 17 ⁰⁰	23.2. u 17 ⁰⁰	19.4. u 17 ⁰⁰	28.6. u 17 ⁰⁰	12.7. u 17 ⁰⁰	6.9. u 17 ⁰⁰	20.9. u 17 ⁰⁰	11.10. u 17 ⁰⁰	2
11.	<i>Logistika željezničkog transporta</i>	9.2. u 17 ⁰⁰	23.2. u 17 ⁰⁰	19.4. u 17 ⁰⁰	28.6. u 17 ⁰⁰	12.7. u 17 ⁰⁰	6.9. u 17 ⁰⁰	20.9. u 17 ⁰⁰	11.10. u 17 ⁰⁰	2
12.	<i>Modeliranje dinamičkih procesa u logistici</i>	9.2. u 17 ⁰⁰	23.2. u 17 ⁰⁰	19.4. u 17 ⁰⁰	28.6. u 17 ⁰⁰	12.7. u 17 ⁰⁰	6.9. u 17 ⁰⁰	20.9. u 17 ⁰⁰	11.10. u 17 ⁰⁰	2

U Doboju, 12.12.2023. godine

DEKAN:

Prof. dr Miroslav Kostadinović