



Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија Деканат: 021 6350-413; 021 450-810; Централа: 021 485 2000 Рачуноводство: 021 458-220; Студентска служба: 021 6350-763 Телефакс: 021 458-133; e-mail: ftndean@uns.ac.rs

ІІНТЕГРІІСАНІІ СПСТЕМ МЕНАЦІМЕНТА СЕРТІІФІІКОВАН ОД:







# Raspored nastave za školsku 2022/2023 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita. Svi zaposleni i studenti FTN-a se moraju pridržavati zvaničnog rasporeda nastave. Ukoliko postoje problemi u vezi sa rasporedom nastave, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na email: <a href="mailto:ftnraspored@uns.ac.rs">ftnraspored@uns.ac.rs</a>.

Mole se svi zaposleni i studenti FTN-a da tokom prve dve nedelje semestra stalno prate raspored, na internet stranici FTN-a <a href="www.ftn.uns.ac.rs">www.ftn.uns.ac.rs</a> u delu Rasporedi i realizacija, jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

### Oznake korišćene u rasporedu:

- 1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe
  - primer prvi 1(1-16), znači da vežbe imaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku Studentske službe
  - primer drugi 1(17-), znači da da vežbe imaju studenti prve grupe od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
  - primer treći 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)[1(13-24)]. Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24). Ako se smenjuje samo jedna grupa onda je u rasporedu napisano ovako 1(sv.dr.ned.).
- 2. Umesto broja grupe napisano je Opredeljeni
  - izabrani predmet slušaju samo studenti koji su ga izabrali za slušanje

Obavezno u vašem internet pretraživaču uraditi "Reload current page" ili "Refresh", da bi se učitao trenutno važeći rapored predavanja sa FTN servera.

Raspored uradili: Prodekan za nastavu Prof.dr Aleksandar Kupusinac i MSc Ljubiša B. Samardžić

Prodekan za nastavu Prof. dr Aleksandar Kupusinac

				D O N	EDELJAK						
Commo	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
Grupa-e SVI	07:15	09:00	A1	Pred.	Programski jezici i strukture podataka	Popov dr Srđan					
SVI	07:13	11:00	Al	Pred.	Matematička analiza 1	Ralević dr Nebojša					
SVI	11:15	13:00	A1	Pred.		Doroslovački dr Rade					
3V1	11:15	15:00	Al		Algebra	Doroslovacki dr Rade					
					TORAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Rade					
SVI	14:15	16:00	A1	Pred.	Programski jezici i strukture podataka	Popov dr Srđan					
SVI	16:15	18:00	A1	Pred.	Matematička analiza 1	Ralević dr Nebojša					
SREDA											
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1,2	07:00	07:45	MI A2-1	aud.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Anđelovski Olja					
1,2	07:50	10:20	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Anđelovski Olja, Vasiljević Aleksandar					
5,6,8	07:00	08:30	108	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar					
5,6,8	08:45	10:15	108	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo					
						-					
1,2,7	10:30	12:00	108 MLA2.1	aud.vežbe	Algebra  Programski jegici i struktura podetaka	Kiš Maria					
5,6	10:30	11:15	MI A2-1	aud.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Vasiljević Aleksandar					
5,6	11:30	14:00	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Vasiljević Aleksandar, Špica Sanja					
1,2,7	12:15	13:45	MI SD1	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo					
3,4,15	12:15	13:45	108	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria					
9,10,14	14:00	15:30	MI SD1	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo					
11,12,13	14:00	15:30	108	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar					
3,4,15	14:00	15:30	103	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Jankov Dunja					
9,10,14	15:45	17:15	108	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar					
11,12,13	15:45	17:15	103	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Jankov Dunja					
11,12	17:45	18:30	MI A2-1	aud.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Radišić Rade					
11,12	18:45	21:15	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Radišić Rade, Vujičić Milena					
				ČEI	TVRTAK	v ujičić iviliena					
<u> </u>		D.	T1V			T + V					
<b>Grupa-e</b> 10,9	Od 14:00	<b>Do</b> 14:45	Učionica MI A2-1	Vrsta nast.	Naziv Predmeta Programski jezici i strukture podataka	Izvođač					
10,9	15:00	17:30	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka	Anđelovski Olja Anđelovski Olja,					
						Vasiljević Aleksandar					
1,2,7			1001			** * 1/3 * 11					
	14:15	15:45	108A		Matematička analiza 1	Vuković Manojlo					
3,4,15	14:15	15:45	103	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria					
5,6,8	14:15 14:30	15:45 16:00	103 108	aud.vežbe aud.vežbe	Algebra Algebra	Kiš Maria Janjoš Aleksandar					
5,6,8 3,4,15	14:15 14:30 16:00	15:45 16:00 17:30	103 108 108A	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja					
5,6,8 3,4,15 5,6,8	14:15 14:30 16:00 16:15	15:45 16:00 17:30 17:45	103 108 108A 103	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00	103 108 108A 103 207	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria					
5,6,8 3,4,15 5,6,8	14:15 14:30 16:00 16:15	15:45 16:00 17:30 17:45	103 108 108A 103	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00	103 108 108A 103 207	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45	103 108 108A 103 207 A1	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.  P Vrsta nast.	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni E T A K Naziv Predmeta	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7 SVI	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30 19:15	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45	103 108 108A 103 207 A1	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria Zivlak Jelena					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7 SVI <b>Grupa-e</b>	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30 19:15	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45	103 108 108A 103 207 A1	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.  P Vrsta nast.	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni E T A K Naziv Predmeta	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria Zivlak Jelena  Izvođač Anđelovski Olja Anđelovski Olja,					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7 SVI Grupa-e 3,7 3,7	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30 19:15 Od 07:00 07:50	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45 <b>Do</b> 07:45 10:20	103 108 108A 103 207 A1 <b>Učionica</b> MI A2-3	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.  P Vrsta nast. aud.vežbe rač.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni  E T A K  Naziv Predmeta Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria Zivlak Jelena  Izvođač Anđelovski Olja Anđelovski Olja, Špica Sanja					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7 SVI Grupa-e 3,7 3,7 11,12,13	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30 19:15 Od 07:00 07:50	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45 <b>Do</b> 07:45 10:20 08:30	103 108 108A 103 207 A1 Učionica MI A2-3 MI A2-3	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.  P Vrsta nast. aud.vežbe rač.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni ETAK  Naziv Predmeta Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria Zivlak Jelena  Izvođač Anđelovski Olja Anđelovski Olja, Špica Sanja Jankov Dunja					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7 SVI  Grupa-e 3,7 3,7 11,12,13 11,12,13	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30 19:15 Od 07:00 07:50 07:00 08:45	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45 <b>Do</b> 07:45 10:20 08:30 10:15	103 108 108A 103 207 A1 Učionica MI A2-3 MI A2-3 206 206	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.  P Vrsta nast. aud.vežbe rač.vežbe aud.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni ETAK  Naziv Predmeta Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria Zivlak Jelena  Izvođač Anđelovski Olja Anđelovski Olja, Špica Sanja Jankov Dunja Janjoš Aleksandar					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7 SVI Grupa-e 3,7 3,7 11,12,13	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30 19:15 Od 07:00 07:50	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45 <b>Do</b> 07:45 10:20 08:30	103 108 108A 103 207 A1 Učionica MI A2-3 MI A2-3	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.  P Vrsta nast. aud.vežbe rač.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni ETAK  Naziv Predmeta Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria Zivlak Jelena  Izvođač Anđelovski Olja Anđelovski Olja, Špica Sanja Jankov Dunja Janjoš Aleksandar Anđelovski Olja, Anđelovski Olja,					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7 SVI  Grupa-e 3,7 3,7 11,12,13 11,12,13 13,15 13,15	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30 19:15  Od 07:00 07:50 07:00 08:45 10:30 11:20	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45 <b>Do</b> 07:45 10:20 08:30 10:15 11:15	103 108 108A 103 207 A1 Učionica MI A2-3 MI A2-3 206 206 MI A2-3 MI A2-3	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.  P Vrsta nast. aud.vežbe rač.vežbe aud.vežbe rač.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni  E T A K  Naziv Predmeta Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria Zivlak Jelena  Izvođač Anđelovski Olja Anđelovski Olja, Špica Sanja Jankov Dunja Janjoš Aleksandar Anđelovski Olja Anđelovski Olja Anđelovski Olja Počuča Milena					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7 SVI  Grupa-e 3,7 3,7 11,12,13 11,12,13 13,15 13,15 9,10,14	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30 19:15  Od 07:00 07:50 07:00 08:45 10:30 11:20 10:30	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45 Do 07:45 10:20 08:30 10:15 11:15 13:50 12:00	103 108 108A 103 207 A1 Učionica MI A2-3 MI A2-3 206 206 MI A2-3 MI A2-3	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.  P Vrsta nast. aud.vežbe rač.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni ETAK  Naziv Predmeta Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria Zivlak Jelena  Izvođač Anđelovski Olja Anđelovski Olja, Špica Sanja Jankov Dunja Janjoš Aleksandar Anđelovski Olja, Anđelovski Olja, Počuča Milena Vuković Manojlo					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7 SVI  Grupa-e 3,7 3,7 11,12,13 11,12,13 11,12,13 13,15 13,15 9,10,14 9,10,14	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30 19:15  Od 07:00 07:50 07:00 08:45 10:30 11:20 10:30 12:15	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45 <b>Do</b> 07:45 10:20 08:30 10:15 11:15 13:50 12:00 13:45	103 108 108A 103 207 A1 Učionica MI A2-3 MI A2-3 206 206 MI A2-3 MI A2-3 108A 108	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.  P Vrsta nast. aud.vežbe rač.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni  E T A K  Naziv Predmeta Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria Zivlak Jelena  Izvođač Anđelovski Olja Anđelovski Olja, Špica Sanja Jankov Dunja Janjoš Aleksandar Anđelovski Olja, Počuča Milena Vuković Manojlo Janjoš Aleksandar					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7 SVI  Grupa-e 3,7 3,7 11,12,13 11,12,13 13,15 13,15 9,10,14	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30 19:15  Od 07:00 07:50 07:00 08:45 10:30 11:20 10:30	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45 Do 07:45 10:20 08:30 10:15 11:15 13:50 12:00	103 108 108A 103 207 A1 Učionica MI A2-3 MI A2-3 206 206 MI A2-3 MI A2-3	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.  P Vrsta nast. aud.vežbe rač.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni ETAK  Naziv Predmeta Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria Zivlak Jelena  Izvođač Anđelovski Olja Anđelovski Olja, Špica Sanja Jankov Dunja Janjoš Aleksandar Anđelovski Olja Anđelovski Olja Vuković Manojlo Janjoš Aleksandar Špica Sanja					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7 SVI  Grupa-e 3,7 3,7 11,12,13 11,12,13 11,12,13 13,15 13,15 9,10,14 9,10,14	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30 19:15  Od 07:00 07:50 07:00 08:45 10:30 11:20 10:30 12:15	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45 Do 07:45 10:20 08:30 10:15 11:15 13:50 12:00 13:45	103 108 108A 103 207 A1 Učionica MI A2-3 MI A2-3 206 206 MI A2-3 MI A2-3 108A 108	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.  P Vrsta nast. aud.vežbe rač.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni E T A K  Naziv Predmeta Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria Zivlak Jelena  Izvođač Anđelovski Olja Anđelovski Olja, Špica Sanja Jankov Dunja Janjoš Aleksandar Anđelovski Olja, Počuča Milena Vuković Manojlo Janjoš Aleksandar					
5,6,8 3,4,15 5,6,8 1,2,7 SVI  Grupa-e 3,7 3,7 11,12,13 11,12,13 13,15 13,15 9,10,14 9,10,14 8,14	14:15 14:30 16:00 16:15 16:30 19:15  Od 07:00 07:50 07:00 08:45 10:30 11:20 10:30 12:15 14:00	15:45 16:00 17:30 17:45 18:00 20:45 Do 07:45 10:20 08:30 10:15 11:15 13:50 12:00 13:45 14:45	103 108 108A 103 207 A1 Učionica MI A2-3 MI A2-3 MI A2-3 MI A2-3 MI A2-3 MI A2-3	aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe Pred.  P Vrsta nast. aud.vežbe rač.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe aud.vežbe	Algebra Algebra Matematička analiza 1 Matematička analiza 1 Algebra Engleski jezik - osnovni  E T A K  Naziv Predmeta Programski jezici i strukture podataka Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra Programski jezici i strukture podataka Matematička analiza 1 Algebra Programski jezici i strukture podataka	Kiš Maria Janjoš Aleksandar Jankov Dunja Vuković Manojlo Kiš Maria Zivlak Jelena  Izvođač Anđelovski Olja Anđelovski Olja, Špica Sanja Jankov Dunja Janjoš Aleksandar Anđelovski Olja, Počuča Milena Vuković Manojlo Janjoš Aleksandar Špica Sanja Špica Sanja					

					NEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
6	07:00	08:30	MI B4-5	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
13,14,15 (sv.dr.ned.)	08:30	10:00	NTP-418	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Kaštelan dr Ivan
7,8,9	07:30	09:00	202	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
4	08:45	10:15	MI B4-5	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
3	08:45	10:15	L2 (RC)	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko
6	08:45	10:15	NTP-507	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Subotić Miloš
SVI	10:30	12:00	A2	Pred.	Modeliranje i simulacija sistema	Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko
SVI	12:15	15:00	A2	Pred.	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Pjevalica dr Nebojša, Kaštelan dr Ivan
14	15:15	16:45	NTP-507	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Milošević Milena
11,12	16:00	19:15	MI A2-1	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Samardžić Bojana, Manasijević Aleksandar
				l	JTORAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
				vista nast.		Varajić Stefan,
1,4	07:00	10:15	MI A2-3	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Hrnjaković Olivera
7,8,9	07:00	08:30	103	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko, Pejić Marko
6,12,14	08:45	10:15	103	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko, Pejić Marko
13	08:45	10:15	NTP-508	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Ivanović Sandra
2,3	07:00	10:15	MI A2-1	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Manasijević Aleksandar, Samardžić Bojana
7,8,9	08:45	10:15	105	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
1,3,6	10:30	12:00	105	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Milićević dr Srđan
9,14	10:30	13:45	MI A2-1	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Manasijević Aleksandar, Nov saradnik O1
2,4,13	10:30	12:00	108	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko, Pejić Marko
8	10:30	12:00	NTP-508	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Subotić Miloš
7	12:15	13:45	NTP-508	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Ivanović Sandra
10,11,15	12:15	13:45	103	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko, Pejić Marko
2,4,13	12:15	13:45	105	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Milićević dr Srđan
10,12,15	14:00	15:30	105	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Milićević dr Srđan
11	14:00	15:30	NTP-507	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Matić Milica
5,6	14:00	17:15	MI A2-1	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Radović Luka, Manasijević Aleksandar
15	15:45	17:15	L2 (RC)	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
10	15:45	17:15	NTP-507	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Pijetlovic Stefan
12	17:30	19:00	NTP-507	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Matić Milica
5,11,14	17:30	19:00	105	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
10,15	17:30	20:45	MI A2-1	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Samardžić Bojana, Manasijević Aleksandar
7	17:45	19:15	NTP-415	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
5	19:15	20:45	NTP-507	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Matić Milica
					S R E D A	
Cmrno	Od	D <sub>c</sub>	I I Xi om!	Uncto		Tower #- Y
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	A1	Pred.	Modeliranje i simulacija sistema	Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko
SVI	09:15	11:00	A1	Pred.	Objektno orijentisano programiranje	Kupusinac dr Aleksandar
SVI	11:15	13:00	A1	Pred.	Matematička analiza 2	Čomić dr Lidija

				Č E	TVRTAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:00	08:30	MI B4-5A	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
8	07:00	10:15	MI A2-1	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Samardžić Bojana
4	07:00	08:30	NTP-508	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Milošević Milena
1,3,6	07:00	08:30	103	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Milićević dr Srđan
1	08:45	10:15	MI B4-5A	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
3	08:45	10:15	NTP-508	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Milošević Milena
2,4,13	08:45	10:15	103	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Milićević dr Srđan
8	10:30	12:00	L4 (RC)	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
9	10:30	12:00	NTP-508	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Milošević Milena
7,13	10:30	13:45	MI A2-1	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Hrnjaković Olivera, Samardžić Bojana
9	12:15	13:45	L3 (RC)	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
10,12,15	12:15	13:45	105	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Milićević dr Srđan
5,11,14	13:30	15:00	311	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
10	14:15	15:45	MI A2-4	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
5	16:00	17:30	L6 (RC)	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
11	17:45	19:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
					PETAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	A1	Pred.	Matematička analiza 2	Čomić dr Lidija
SVI	10:15	12:00	A1	Pred.	Objektno orijentisano programiranje	Kupusinac dr Aleksandar
1	12:15	13:45	NTP-507	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Stepanović Mia
2	12:15	13:45	NTP-508	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Ivanović Sandra
12	12:15	13:45	MI A2-4A	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko
15	14:00	15:30	NTP-508	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Pijetlović Stefan
14	14:00	15:30	MI A2-4A	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko
13	16:00	17:30	L2 (RC)	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
				S	UBOTA	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,3,5	08:00	09:30	NTP-418	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko
1,3,5 (2,4,6)	09:45	11:15	NTP-418	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Kaštelan dr Ivan
7,8,9 (10,11,12)	11:30	13:00	NTP-418	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Kaštelan dr Ivan

Poslednja izmena: 14.09.2022. 08:33, Strana: 4

# RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

# Računarstvo i automatika

Studijska grupa: Računarske nauke i informatika

PONEDELJAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
7,8	08:45	10:15	L1 (RC)	rač.vežbe	Metode optimizacije	Mitrović Aleksandra				
2	10:30	12:00	L6 (RC)	rač.vežbe	Metode optimizacije	Mitrović Aleksandra				
7	11:15	13:45	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 1	Jeremić Aleksandar				
3,4	12:15	13:45	MI A2-1	rač.vežbe	Programski prevodioci	Hadžibabić Aleksandar,				
3,4	12.13	13.43	WII AZ-1	rac.vezec	1 rogramski prevodioci	Matkovski Marijana				
8	12:00	14:30	L4 (RC)	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Šarenac Balša				
5	12:30	14:00	INT 1	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Škipina Milica				
1	14:00	15:30	MI B4-4A	rač.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja				
5,6	14:15	15:45	MI A2-1	rač.vežbe	Programski prevodioci	Hadžibabić Aleksandar,				
3,0	14:13	13:43	WII A2-1	rac.vezbe	Programski prevodioci	Matkovski Marijana				
						Jeličić dr Zoran,				
SVI	17:15	19:00	A1	Pred.	Metode optimizacije	Rapaić dr Milan,				
						Kapetina dr Mirna				
SVI	19:15	21:00	A1	Pred.	Programski prevodioci	Vrbaški dr Dunja				
					UTORAK	<u> </u>				
Grupa-e	Od 07:45	<b>Do</b> 10:15	Učionica MLA2.2	Vrsta nast.	Naziv Predmeta Baze podataka 1	Izvođač				
2			MI A2-2	rač.vežbe	1	Vještica Marko				
5	07:45	09:15	NTP-415	rač.vežbe	Metode optimizacije	Mitrović Aleksandra				
3	07:00	08:30	INT 1	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Škipina Milica				
4	07:00	09:30	L4 (RC)	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Kovačević Marija				
1	08:45	10:15	INT 1	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Nov saradnik 7				
9	08:45	10:15	MI B4-5A	rač.vežbe	Metode optimizacije	Stokanović Smilja				
6	08:45	10:15	AR3	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Škipina Milica				
2	10:30	12:00	INT 1	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Nov saradnik 7				
3	09:35	12:05	L4 (RC)	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Kovačević Marija				
4	10:30	13:00	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 1	Vještica Marko				
1,2,3 sv.dr.ned.	12:15	13:45	202	aud.vežbe	Baze podataka 1	Jeremić Aleksandar				
3	14:00	16:30	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 1	Jeremić Aleksandar				
7	13:00	15:30	L2 (RC)	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Nikolić Dušan				
8	14:00	15:30	L6 (RC)	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Škipina Milica				
7,8,9	15:45	17:15	105	aud.vežbe	Metode optimizacije	Mitrović Aleksandra				
5	17:30	20:00	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 1	Jeremić Aleksandar				
					-	Miljatović Olja,				
7,8	17:30	19:00	MI A2-3	rač.vežbe	Programski prevodioci	Matkovski Marijana				
9	17:30	20:00	L2 (RC)	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Nikolić Dušan				
			(/		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
- C		В	****	X7 /	SREDA					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	13:15	15:00	A1	Pred.	Metode optimizacije	Jeličić dr Zoran, Rapaić dr Milan, Kapetina dr Mirna				
SVI	15:15	18:00	A1	Pred.	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Vuković dr Željko				
SVI	18:15	20:00	A1	Pred.	Baze podataka 1	Dimitrieski dr Vladimir, Čeliković dr Milan				

Poslednja izmena: 14.09.2022. 08:33, Strana: 5

# RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

# Računarstvo i automatika

Studijska grupa: Računarske nauke i informatika

					<b>Č</b> ETVRTAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
7	12:15	13:45	INT 1	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Nov saradnik 7
6	12:15	14:45	L2 (RC)	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Šarenac Balša
SVI	15:15	17:00	A2	Pred.	Numerički algoritmi i numerički softver	Kovačević dr Aleksandar
SVI	17:15	19:00	A2	Pred.	Baze podataka 1	Dimitrieski dr Vladimir, Čeliković dr Milan
1,2	19:15	20:45	MI A2-3	rač.vežbe	Programski prevodioci	Hadžibabić Aleksandar, Matkovski Marijana
4,5,6 (7,8,9)	19:30	21:00	108A	aud.vežbe	Baze podataka 1	Jeremić Aleksandar
					PETAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:00	08:30	L5 (RC)	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Nov asistent VA
5	07:45	10:15	L3 (RC)	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Šarenac Balša
8	07:45	10:15	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 1	Kiš Gergelj
9	08:45	10:15	L5 (RC)	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Nov asistent VA
4,5,6	10:30	12:00	108	aud.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja
9	10:30	13:00	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 1	Škipina Milica
1	13:15	15:45	L5 (RC)	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Šarenac Balša
4	14:15	15:45	NTP-415	rač.vežbe	Metode optimizacije	Mitrović Aleksandra
6	14:00	16:30	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 1	Vještica Marko
1,2,3	16:15	17:45	NTP-417	aud.vežbe	Metode optimizacije	Mitrović Aleksandra
6	17:00	18:30	NTP-415	rač.vežbe	Metode optimizacije	Stokanović Smilja
3	18:45	20:15	NTP-415	rač.vežbe	Metode optimizacije	Stokanović Smilja
2	18:00	20:30	L2 (RC)	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Šarenac Balša
1	18:00	20:30	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 1	Kiš Gergelj
9	19:45	21:15	MI A2-1	rač.vežbe	Programski prevodioci	Hadžibabić Aleksandar

### RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

### 5 Semestar

# Računarstvo i automatika

# Studijska grupa: Računarska tehnika i računarske komunikacije

					PONEDELJAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	09:15	12:00	NTP-001	Pred.	Operativni sistemi za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav			
SVI	12:15	13:45	NTP-418	Pred.	Elektronika	Lukić dr Milan			
						Jeličić dr Zoran,			
SVI	17:15	19:00	A1	Pred.	Metode optimizacije	Rapaić dr Milan,			
						Kapetina dr Mirna			
UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
33	08:30	11:00	NTP-506	rač.vežbe	Operativni sistemi za rad u realnom vremenu	Usorac Srđan			
32	07:45	09:15	NTP-505	rač.vežbe	Elektronika	Kovačević Nikola			
34	08:30	11:00	NTP-504	rač.vežbe	Operativni sistemi za rad u realnom vremenu	Pijetlovic Stefan			
31	09:30	11:00	NTP-505	rač.vežbe	Elektronika	Mišeljić Đorđe			
32	11:15	12:45	NTP-506	rač.vežbe	Algoritmi digitalne obrade zvuka	Usorac Srđan			
33	11:15	12:45	NTP-505	rač.vežbe	Elektronika	Lukić dr Milan			
34	11:15	12:45	NTP-504	rač.vežbe	Elektronika	Mišeljić Đorđe			
31	11:15	12:45	NTP-507	rač.vežbe	Algoritmi digitalne obrade zvuka	Bokan Dejan			
SVI	13:00	14:45	NTP-418	Pred.	Osnovi računarskih mreža	Bašičević dr Ilija			
SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
33	07:00	08:30	NTP-415	rač.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja			
31,32,33,34	09:30	11:00	NTP-417	aud.vežbe	Metode optimizacije	Mitrović Aleksandra			
SVI	11:15	13:00	NTP-417	Pred.	Elektronika	Lukić dr Milan			
						Jeličić dr Zoran,			
SVI	13:15	15:00	A1	Pred.	Metode optimizacije	Rapaić dr Milan,			
						Kapetina dr Mirna			
32	15:15	16:45	NTP-415	rač.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja			
					<b>Č</b> E T V R T A K				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
32	09:30	11:00	NTP-506	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža	Usorac Srđan			
31	09:30	11:00	NTP-505	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža	Kenjić Dušan			
31	11:45	13:15	NTP-415	rač.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja			
34	11:15	12:45	NTP-506	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža	Usorac Srđan			
33	11:15	12:45	NTP-505	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža	Kenjić Dušan			
34	13:30	15:00	NTP-415	rač.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja			
					PETAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
31	08:30	11:00	NTP-507	rač.vežbe	Operativni sistemi za rad u realnom vremenu	Subotić Miloš			
33	07:45	09:15	NTP-505	rač.vežbe	Elektronika	Lukić dr Milan			
32	08:30	11:00	NTP-504	rač.vežbe	Operativni sistemi za rad u realnom vremenu	Usorac Srđan			
34	09:35	11:05	NTP-505	rač.vežbe	Elektronika	Mišeljić Đorđe			
34	11:15	12:45	NTP-503	rač.vežbe	Algoritmi digitalne obrade zvuka	Usorac Srđan			
33	11:15	12:45	NTP-506	rač.vežbe	Algoritmi digitalne obrade zvuka	Bokan Dejan			
31	11:15	12:45	NTP-505	rač.vežbe	Elektronika	Mišeljić Đorđe			
32	11:15	12:45	NTP-504	rač.vežbe	Elektronika	Kovačević Nikola			
SVI	13:00	14:45	NTP-418	Pred.	Algoritmi digitalne obrade zvuka	Lukač dr Željko			

# RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

### 5 Semestar

# Računarstvo i automatika

# Studijska grupa: Računarski upravljački sistemi

					PONEDELJAK					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
22	13:15	14:45	NTP-212	rač.vežbe	Električne mašine u automatici	Oros dr Đura				
SVI	15:15	17:00	108	Pred.	Električne mašine u automatici	Oros dr Đura				
						Jeličić dr Zoran,				
SVI	17:15	19:00	A1	Pred.	Metode optimizacije	Rapaić dr Milan,				
						Kapetina dr Mirna				
					UTORAK					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	07:15	10:00	NTP-418	Pred.	Tehnologije računarskih upravljačkih sistema	Kulić dr Filip				
21	12:30	15:00	NTP-410	lab.vežbe	Tehnologije računarskih upravljačkih sistema	Bugarski dr Vladimir				
SVI	16:15	18:00	205	Pred.	Tehnička sredstva automatike	Stanišić dr Darko				
22	18:15	19:45	NTP-411	lab.vežbe	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Mejić dr Luka				
					SREDA					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
_						Jeličić dr Zoran,				
SVI	13:15	15:00	15:00	15:00	15:00	15:00	A1	Pred.	Metode optimizacije	Rapaić dr Milan,
						Kapetina dr Mirna				
SVI	15:15	17:00	MI G2-1	Pred.	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Ilić dr Vojin,				
3 V I	13.13	17.00	IVII UZ-1	rieu.	wikiopiocesofski upravijački uredaji	Stanišić dr Darko				
21,22	17:15	18:45	MI G2-1	aud.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja				
					<b>Č</b> ETVRTAK					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
21	10:30	12:00	NTP-212	rač.vežbe	Električne mašine u automatici	Oros dr Đura				
21	13:30	15:00	NTP-410	lab.vežbe	Tehnička sredstva automatike	Čongradac dr Velimir				
22	15:15	16:45	NTP-410	lab.vežbe	Tehnička sredstva automatike	Čongradac dr Velimir				
SVI	17:45	19:15	108A	Pred.	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Ilić dr Vojin,				
5 11	17.13	17.13	10011	1100.	TVIKTOPIOCESOISKI upruvijacki uredugi	Stanišić dr Darko				
					PETAK					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
22	14:15	15:45	NTP-410	rač.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja				
22	16:00	18:30	NTP-410	lab.vežbe	Tehnologije računarskih upravljačkih sistema	Bugarski dr Vladimir				
21	18:45	20:15	NTP-410	lab.vežbe	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Mejić dr Luka				
21	20:30	22:00	NTP-410	rač.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja				
					SUBOTA					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
22	08:00	09:30	NTP-410	lab.vežbe	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Mejić dr Luka				
21	09:45	11:15	NTP-410	lab.vežbe	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Mejić dr Luka				

Poslednja izmena: 14.09.2022. 10:30, Strana: 8

# RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Računarstvo i automatika

7 Semestar

# Studijska grupa: Računarske nauke i informatika

<u>Studijs</u>		<b>5. p. c.</b> .				
					PONEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
7	07:00	08:30	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 2	Vještica Marko
6	07:00	08:30	AR2	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Trajković Anđela
5	08:45	10:15	AR2	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Trajković Anđela
8	08:45	10:15	NTP-312	rač.vežbe	Računarska grafika	Adamović Milan
SVI	10:30	12:00	A3	Pred.	Soft kompjuting	Slivka dr Jelena
SVI	12:15	14:00	A3	Pred.	Projektovanje softvera	Luburić dr Nikola
1	14:15	15:45	NTP-312	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola
6,7(8,9)	15:15	16:45	103	aud.vežbe	Projektovanje softvera	Radaković Danijel
3	16:00	17:30	NTP-312	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola
					UTORAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	A2	Pred.	Baze podataka 2	Čeliković dr Milan
SVI	10:15	12:00	A2	Pred.	Soft kompjuting	Slivka dr Jelena
SVI	12:15	15:00	A2	Pred.	Računarska grafika	Ivetić dr Dragan
					SREDA	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
7	07:00	08:30	NTP-312	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola
6	07:00	08:30	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 2	Vještica Marko
1,2,3(4,5)	07:00	08:30	A3	aud.vežbe	Projektovanje softvera	Radaković Danijel
SVI	08:45	10:15	A3	Pred.	Internet softverske arhitekture	Milosavljević dr Branko
SVI	10:30	12:00	A3	Pred.	Projektovanje softvera	Luburić dr Nikola
5	12:15	13:45	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 2	Tomić Miroslav
6	12:15	13:45	NTP-312	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola
8	12:30	14:00	NTP-307	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Trajković Anđela
5	14:00	15:30	NTP-312	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola
8	14:15	15:45	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 2	Jeremić Aleksandar
4	16:00	17:30	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka 2	Jeremić Aleksandar
					ČETVRTAK	
C	0.1	_				
Grupa-e	Od	Do . 20	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3,8	08:00	09:30	L1 (RC)	rač.vežbe	Projektovanje softvera	Mijatov Vanja
3,8	08:00 08:00	09:30 09:30	L1 (RC) MI A2-2	rač.vežbe rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2	Mijatov Vanja Vještica Marko
3,8 2 1,7	08:00 08:00 09:45	09:30 09:30 11:15	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC)	rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja
3,8 2 1,7 9	08:00 08:00 09:45 09:45	09:30 09:30 11:15 11:15	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A	rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva
3,8 2 1,7 9 4	08:00 08:00 09:45 09:45 08:45	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4	rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan
3,8 2 1,7 9 4 2	08:00 08:00 09:45 09:45 08:45 09:45	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312	rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola
3,8 2 1,7 9 4 2 3	08:00 08:00 09:45 09:45 08:45 09:45	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2	rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6	08:00 08:00 09:45 09:45 08:45 09:45 09:45 09:30	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC)	rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4	08:00 08:00 09:45 09:45 08:45 09:45 09:45 09:30 11:30	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC)	rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4	08:00 08:00 09:45 09:45 08:45 09:45 09:45 09:30 11:30	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC)	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2	08:00 08:00 09:45 09:45 08:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 14:45	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2	08:00 08:00 09:45 09:45 08:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 14:45	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9	08:00 08:00 09:45 09:45 08:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 14:45 16:45	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 9 1	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 13:00 14:45 16:45 18:30	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 9	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 14:45 16:45 18:30	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 PETAK Naziv Predmeta	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 9 1	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 14:45 16:45 18:30 <b>Do</b> 09:30	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 PETAK Naziv Predmeta Soft kompjuting	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 9 1	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00 0d 07:00 09:45	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 14:45 16:45 18:30 Do 09:30 11:15	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4 L6 (RC)	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 PETAK Naziv Predmeta Soft kompjuting Internet softverske arhitekture	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav  Izvođač Kondić Miroslav Trajković Anđela
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 1 <b>Grupa-e</b>	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00 0d 07:00 09:45 09:45	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 14:45 16:45 18:30 Do 09:30 11:15 12:15	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI A2-2	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Soft kompjuting Projektovanje softvera Ročunarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav  Izvođač Kondić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 1  Grupa-e 1 1 8 2	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00 Od 07:00 09:45 09:45	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 13:00 14:45 16:45 18:30 Do 09:30 11:15 12:15	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 Ušionica L4 (RC) L4 (RC) NTP-309 L4 (RC)	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Soft kompjuting Soft kompjuting	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav Tomić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 1  Grupa-e 1 1 8 2 2	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00 04 07:00 09:45 09:45 11:25 14:15	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 14:45 16:45 18:30 09:30 11:15 12:15 13:55 15:45	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4A NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Soft kompjuting Internet softverske arhitekture	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav Tomić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 1 1 6 6 1 1 8 2 3 3	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00 04 07:00 09:45 09:45 11:25 14:15 16:00	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 14:45 16:45 18:30 11:15 12:15 13:55 15:45 17:30	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4A NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 MI A2-4 MI A2-4 MI A2-4  L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-3 MI A2-4 MI A2-4 MI A2-4 MI A2-4 MI A2-4 MI A2-2 MI A2-3 MI A2-3 MI A2-4 MI A2-4 MI A2-4 MI A2-4 MI B4-5A	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Boft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav Tomić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 9 1  Grupa-e 1 8 2 2 3 3 3	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00 09:45 09:45 11:25 14:15 16:00 17:45	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 13:00 14:00 13:00 14:45 16:45 18:30 19:00 19	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 MI A2-4 MI A2-4 MI A2-4 MI A2-4 MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-2 MI A2-3 MI A2-3 MI A2-4 MI A2-4 MI A2-3 MI B4-5 MI B4-5 MI B4-5 MI B4-5 MI B4-5	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze postataka 2 Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Soft kompjuting	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Andelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav Tomić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Trajković Anđela Trajković Anđela Trajković Anđela Trajković Anđela Kondić Miroslav
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 9 1  Grupa-e 1 8 2 2 3 3 4	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00 04 07:00 09:45 09:45 11:25 14:15 16:00 17:45 15:00	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 13:00 14:45 16:45 18:30 11:15 12:15 12:15 13:55 15:45 17:30 20:15 16:30	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 L4 (RC) L4 (RC) MI B4-5A MI B4-5A MI B4-5A L4 (RC)	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Andelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav  Izvođač Kondić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Trajković Anđela Trajković Anđela Kondić Miroslav Trajković Anđela Kondić Miroslav Trajković Anđela Kondić Miroslav
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 9 1	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 11:30 11:30 11:30 13:15 17:00 07:00 07:00 09:45 11:25 14:15 16:00 17:45 15:00 16:45	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 13:00 14:45 16:45 18:30 09:30 09:30 14:45 16:45 16:45 17:30 18:15 17:30 20:15 16:30 18:15	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI B4-5A MI B4-5A MI B4-5A MI B4-5A MI B4-5A	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Andelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav  Izvođač Kondić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Kondić Miroslav Trajković Anđela Kondić Miroslav Trajković Anđela Kondić Miroslav Trajković Anđela Kondić Miroslav
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 9 1    Grupa-e 1 1 8 2 2 3 3 4 4 5	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00 09:45 09:45 11:25 14:15 16:00 17:45 15:00 16:45 08:00	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 13:00 14:45 16:45 18:30 09:30 11:15 12:15 13:55 15:45 17:30 20:15 16:30 18:15 09:30	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 L4 (RC) MI B4-5A MI B4-5A MI B4-5A MI B4-5A L4 (RC) NTP-312 L2 (RC)	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Projektovanje softvera	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav Tomić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Kondić Miroslav Trajković Anđela Kondić Miroslav Trajković Anđela Kondić Miroslav Trajković Simona Skrobonja Nikola Ivanović Bojana
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 1 1  Grupa-e 1 1 8 2 2 3 3 4 4 5 6	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00 09:45 09:45 11:25 14:15 16:00 17:45 15:00 16:45 08:00 09:45	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 13:00 14:45 16:45 18:30 09:30 11:15 12:15 13:55 15:45 17:30 20:15 16:30 18:15 09:30 11:15	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 Učionica L4 (RC) L4 (RC) NTP-309 L4 (RC) MI B4-5A MI B4-5A L4 (RC) NTP-312 L2 (RC) NTP-312 L2 (RC) L6 (RC)	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Projektovanje softvera Projektovanje softvera	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav  Izvođač Kondić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Trajković Anđela Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Trajković Anđela Trajković Anđela Kondić Miroslav Prokić Simona Skrobonja Nikola Ivanović Bojana Ivanović Bojana
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 9 1    Grupa-e 1 1 8 8 2 2 3 3 4 4 5	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 11:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00 09:45 09:45 11:25 14:15 16:00 17:45 16:00 17:45 16:00 09:45 09:45 11:25 14:15 16:00 17:45 16:00 17:45 16:00 16:45 08:00 09:45 12:30	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 13:00 14:45 16:45 18:30 09:30 11:15 12:15 13:55 15:45 17:30 20:15 16:30 18:15 09:30 11:15 16:30 18:15 16:30 18:15 16:30	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI B4-5A	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav  Izvođač Kondić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Trajković Anđela Trajković Anđela Kondić Miroslav Prokić Simona Skrobonja Nikola Ivanović Bojana Ivanović Bojana Trajković Anđela
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 9 1 1 8 8 2 2 3 3 4 4 5 6 7	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00 09:45 09:45 11:25 14:15 16:00 17:45 15:00 16:45 08:00 09:45	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 13:00 14:45 16:45 18:30 09:30 11:15 12:15 13:55 15:45 17:30 20:15 16:30 18:15 09:30 11:15	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 Učionica L4 (RC) L4 (RC) NTP-309 L4 (RC) MI B4-5A MI B4-5A L4 (RC) NTP-312 L2 (RC) NTP-312 L2 (RC) L6 (RC)	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Projektovanje softvera Projektovanje softvera	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav  Izvođač Kondić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Trajković Anđela Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Trajković Anđela Trajković Anđela Kondić Miroslav Prokić Simona Skrobonja Nikola Ivanović Bojana Ivanović Bojana
3,8 2 1,7 9 4 2 3 6 4 5 2 9 9 1 1 8 8 2 2 3 3 4 4 5 6 7 7	08:00 08:00 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:45 09:30 11:30 11:30 13:15 15:15 17:00 09:45 09:45 11:25 14:15 16:00 17:45 15:00 16:45 08:00 09:45 12:30 14:15	09:30 09:30 11:15 11:15 11:15 11:15 11:15 12:00 13:00 14:00 13:00 14:45 16:45 18:30 09:30 11:15 12:15 13:55 15:45 17:30 20:15 16:30 18:15 09:30 11:15 16:45 17:30 17:30 18:15 19:30 19	L1 (RC) MI A2-2 L1 (RC) MI A2-4A MI A2-4 NTP-312 MI A2-2 L5 (RC) MI A2-4A MI A2-4 L6 (RC) NTP-312 MI A2-2 MI A2-3 MI B4-5A MI B4-5A MI B4-5A MI B4-5A L4 (RC) NTP-312 L2 (RC) L6 (RC) NTP-309 NTP-309	rač.vežbe	Projektovanje softvera Baze podataka 2 Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Računarska grafika Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Baze podataka 2 Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Soft kompjuting Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture Soft kompjuting Projektovanje softvera Računarska grafika Projektovanje softvera Internet softverske arhitekture Internet softverske arhitekture	Mijatov Vanja Vještica Marko Mijatov Vanja Janković Eva Anđelić Stefan Skrobonja Nikola Vještica Marko Perić Ivan Trajković Anđela Anđelić Stefan Mijatov Vanja Skrobonja Nikola Tomić Miroslav Tomić Miroslav  Izvođač Kondić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Anđelić Stefan Kondić Miroslav Trajković Anđela Kondić Miroslav Trajković Anđela Kondić Miroslav Prokić Simona Skrobonja Nikola Ivanović Bojana Ivanović Bojana Trajković Anđela Kondić Miroslav

### Napomena:

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU - PROJEKAT sa fondom časova 0+3. Obratiti se rukovodiocu studijskog programa PROF. DR ALEKSANDRU KUPUSINCU.

7 Semestar

					BLO	K NASTAVA	
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
	Predmet: 1	Programs	ka podršk	a u realnom v	remenu 1		·
10.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
10.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
10.10.2022	3	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
10.10.2022	2	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
10.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
11.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
11.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
11.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
11.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
11.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
12.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
12.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
12.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
12.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
12.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
13.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
13.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
13.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
13.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
13.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
14.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
14.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
14.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
14.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
14.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
17.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
17.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
17.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
17.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
17.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina Savić Jasmina
18.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 1	
18.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag Bokan Dejan
18.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1 Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan Bokan Dejan
18.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1 Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
18.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1 Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina Savić Jasmina
19.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 1 Programska podrška u realnom vremenu 1	
19.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1 Programska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
19.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	<u> </u>	Bokan Dejan
19.10.2022	3	13:00	16:00			Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
	4	16:15	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
19.10.2022				NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
20.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
20.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
20.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
20.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
20.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina

7 Semestar

_					BLC	K NASTAVA	
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
	Predmet:	Programs	ka podršk	a u realnom v	remenu 2		
21.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
21.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
21.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
21.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
21.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
24.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
24.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
24.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
24.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
24.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
25.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
25.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
25.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
25.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
25.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
26.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
26.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
26.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
26.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
26.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
27.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
27.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
27.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
27.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
27.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
28.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
28.10.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
28.10.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
28.10.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
28.10.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
31.10.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
31.10.2022	1 2	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
31.10.2022	3	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
31.10.2022	3	13:00 16:15	16:00 19:15	NTP-506 NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
	SVI				lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
01.11.2022	SVI 1	09:15 13:00	12:00 16:00	NTP-418 NTP-506	Pred. lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
01.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
01.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2 Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan Savić Jasmina
01.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2 Programska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina Savić Jasmina
02.11.2022	SVI	10:15	12:00	NTP-418	Pred.	Programska podrška u realnom vremenu 2 Programska podrška u realnom vremenu 2	
02.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	0 1	Đukić dr Miodrag
02.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2 Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
02.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2 Programska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan Savić Jasmina
02.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Programska podrška u realnom vremenu 2  Programska podrška u realnom vremenu 2	
02.11.2022	4	10:13	19:13	N1P-303	iab.vezbe	r rogramska podrska u reamom vremenu z	Savić Jasmina

7 Semestar

Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	K NASTAVA Naziv Pred	meta Izvođač
	Predmet:	Arhitektu	-	itmi DSP-a 1			
03.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Đukić dr Miodrag
03.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
)3.11.2022 )3.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
03.11.2022	3	13:00 16:15	16:00 19:15	NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1 Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
04.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan Đukić dr Miodrag
4.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
4.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
04.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
4.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
7.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Đukić dr Miodrag
7.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
7.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
7.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
7.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
8.11.2022 8.11.2022	SVI 1	09:15 13:00	12:00 16:00	NTP-418 NTP-506	Pred. lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1 Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Đukić dr Miodrag
08.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad Pekez Nenad
8.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
8.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
9.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Đukić dr Miodrag
9.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
9.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
9.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
9.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
0.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Marinković dr Vladimir
0.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
0.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
0.11.2022	3	13:00 16:15	16:00 19:15	NTP-506 NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1 Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
4.11.2022	SVI	09:15	19:15	NTP-505 NTP-418	lab.vežbe Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1  Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan Marinković dr Vladimir
4.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
4.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
4.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
4.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
5.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Marinković dr Vladimi
5.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
5.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
5.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
5.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
6.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Marinković dr Vladimir
6.11.2022 6.11.2022	2	13:00 16:15	16:00 19:15	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1 Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
6.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
6.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan Kenjić Dušan
7.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Marinković dr Vladimir
7.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
7.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
7.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
7.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
18.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Marinković dr Vladimi
8.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
8.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
8.11.2022	3	13:00 16:15	16:00 19:15	NTP-506 NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
8.11.2022 21.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	lab.vežbe Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1 Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan Marinković dr Vladimi
1.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506		Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
1.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad Pekez Nenad
1.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
1.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
2.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Marinković dr Vladimi
2.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
2.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
2.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
2.11.2022	4 eva	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
3.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Marinković dr Vladimi
3.11.2022	2	13:00 16:15	16:00 19:15	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1 Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad Pekez Nenad
3.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
3.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan Kenjić Dušan
4.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Marinković dr Vladimi
4.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
4.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
4.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
4.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
5.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Marinković dr Vladimi
5.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
5.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
5.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
5.11.2022 8.11.2022	4 SVI	16:15 09:15	19:15 12:00	NTP-505 NTP-418	lab.vežbe Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1 Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
8.11.2022	1 SVI	13:00	16:00	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1 Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Marinković dr Vladimii Pekez Nenad
8.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad Pekez Nenad
8.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
8.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan Kenjić Dušan
9.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Marinković dr Vladimi
9.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
9.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
9.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
9.11.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Kenjić Dušan
0.11.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Marinković dr Vladimi
0.11.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
0.11.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	Pekez Nenad
0.11.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 1	

7 Semestar

_	BLOK NASTAVA									
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
	Predmet:	Arhitektu	re i algori	itmi DSP-a 2						
01.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
01.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
01.12.2022	3	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
01.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
01.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
02.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
02.12.2022 02.12.2022	2	13:00 16:15	16:00 19:15	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2 Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan Usorac Srđan			
02.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
02.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
05.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
05.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
05.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
05.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
05.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
06.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
06.12.2022 06.12.2022	2	13:00	16:00 19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2 Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
06.12.2022	3	16:15 13:00	16:00	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2 Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan Bokan Dejan			
06.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
07.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
07.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
07.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
07.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
07.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
08.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
08.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
08.12.2022 08.12.2022	3	16:15 13:00	19:15 16:00	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
08.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2 Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan Bokan Dejan			
09.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
09.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
09.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
09.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
09.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
12.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
12.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
12.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
12.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
12.12.2022 13.12.2022	4 SVI	16:15 09:15	19:15 12:00	NTP-505 NTP-418	lab.vežbe Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2 Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
13.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena Usorac Srđan			
13.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
13.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
13.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
14.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
14.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
14.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
14.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
14.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
15.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418 NTP 506	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2 Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
15.12.2022 15.12.2022	2	13:00 16:15	16:00 19:15	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2 Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan Usorac Srđan			
15.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
15.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
16.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
16.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506		Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
16.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
16.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
16.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan			
19.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
19.12.2022	2	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
19.12.2022 19.12.2022	3	16:15 13:00	19:15 16:00	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2 Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan Bokan Dejan			
19.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2 Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Bokan Dejan Bokan Dejan			
	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Kovačević dr Jelena			
20.12.2022	571				lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
20.12.2022 20.12.2022	1	13:00	16:00	N1P-506						
	1 2	13:00 16:15	16:00 19:15	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe	Arhitekture i algoritmi DSP-a 2	Usorac Srđan			
20.12.2022										

7 Semestar

Studijska grupa: Računarska tehnika i računarske komunikacije

	BLOK NASTAVA									
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
	Predmet:	Međuraču	ınarske ko	omunikacije i	računarske n	nreže 1				
21.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija			
21.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
21.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
21.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
21.12.2022 22.12.2022	4 SVI	16:15 09:15	19:15 12:00	NTP-505 NTP-418	lab.vežbe Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1 Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina Bašičević dr Ilija			
22.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
22.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
22.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
22.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
23.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija			
23.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
23.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
23.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
26.12.2022	4 SVI	16:15 09:15	19:15 12:00	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1 Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
26.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-418 NTP-506	Pred. lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija Pekez Nenad			
26.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad Pekez Nenad			
26.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
26.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
27.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija			
27.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
27.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
27.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
27.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
28.12.2022	SVI 1	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija			
28.12.2022 28.12.2022	2	13:00 16:15	16:00 19:15	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
28.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1 Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad Savić Jasmina			
28.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
29.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija			
29.12.2022	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
29.12.2022	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
29.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
29.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
30.12.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija			
30.12.2022 30.12.2022	2	13:00 16:15	16:00 19:15	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
30.12.2022	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1 Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad Savić Jasmina			
30.12.2022	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
09.01.2023	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija			
09.01.2023	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
09.01.2023	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
09.01.2023	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
09.01.2023	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
10.01.2023	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija			
10.01.2023	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže l	Pekez Nenad			
10.01.2023	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
10.01.2023 10.01.2023	3	13:00 16:15	16:00 19:15	NTP-506 NTP-505	lab.vežbe lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1 Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
11.01.2023	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina Bašičević dr Ilija			
11.01.2023	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
11.01.2023	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
11.01.2023	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
11.01.2023	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
12.01.2023	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija			
12.01.2023	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
12.01.2023	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
12.01.2023	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
12.01.2023 13.01.2023	4 SVI	16:15 09:15	19:15	NTP-505 NTP-418	lab.vežbe Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
13.01.2023	1	13:00	12:00 16:00	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1 Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija Pekez Nenad			
13.01.2023	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
13.01.2023	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
13.01.2023	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
16.01.2023	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija			
16.01.2023	1	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
16.01.2023	2	16:15	19:15	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad			
16.01.2023	3	13:00	16:00	NTP-506	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			
16.01.2023	4	16:15	19:15	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina			

Napomena: Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU - PROJEKAT sa fondom časova 0+3.

Obratiti se rukovodiocu studijskog programa PROF. DR MILANU VIDAKOVI $\acute{\mathbf{C}}$ U.

Pošto  $\acute{c}$ e se izvoditi blok nastava iz svih predmeta, raspored je ura $\emph{d}$ en tako da je pored standardnih podataka

za raspored nastave u prvoj koloni dat i datum izvo ${\bf d}$ enja nastave.

Blok nastava podrazumeva da  $\acute{\mathbf{c}}$ e studenti u toku semestra slušati jedan po jedan predmet.

7 Semestar

Studijska grupa: Automatika i upravljanje sistemima

30 12:0 30 12:0 15 13:4 15 16:0	Do         Učionica           2:00         NTP-411           2:00         NTP-410	Vrsta nast. lab.vežbe	Naziv Predmeta Osnove biomedicinskog inženjerstva	Izvođač					
30 12:0 :15 13:4 :15 16:0	2:00 NTP-410	lab.vežbe	Osnova hiomadicinskog inžanjarstva	m v '' O''					
:15 13:4 :15 16:0			Oshove biomedichiskog hizenjerstva	Tomašević Olivera					
:15 16:0		lab.vežbe	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir					
	3:45 NTP-410	lab.vežbe	Digitalni upravljački sistemi	Mitrović Aleksandra					
:15 19:0	6:00 310	Pred.	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Kulić dr Filip					
	9:00 312	Pred.	Osnove biomedicinskog inženjerstva	Ilić dr Vojin					
			UTORAK						
d Do	Do Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
				Govedarica dr Miro,					
:15 16:0	6:00 MI G2-1	Pred.	Geoinformacioni sistemi	Sladić dr Dubravka,					
				Radulović dr Aleksandra					
:15 18:0	8:00 205	Pred.	Tehnička sredstva automatike	Stanišić dr Darko					
				Jeličić dr Zoran,					
15 20:0	0:00 AH1A	Pred.	Digitalni upravljački sistemi	Rapaić dr Milan,					
				Kapetina dr Mirna					
:15 21:0	1:00 AH1A	aud.vežbe	Digitalni upravljački sistemi	Arsenović Jovana					
SREDA									
		Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
:15 13:4	3:45 NTP-410	lab.vežbe	Tehnička sredstva automatike	Bulatović Jelena					
		lab.vežbe	Digitalni upravljački sistemi	Mitrović Aleksandra					
:00 15:3	5:30 NTP-410	lab.vežbe	Osnove biomedicinskog inženjerstva	Tomašević Olivera					
45 17:	7:15 NTP-410	lab.vežbe	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir					
				Jeličić dr Zoran,					
:35 19:0	9:05 207	Pred.	Digitalni upravljački sistemi	Rapaić dr Milan,					
				Kapetina dr Mirna					
30 21:	1:15 NTP-418	Pred.	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Kulić dr Filip					
			<b>Č</b> ETVRTAK						
d Do	Do Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
:00 16:3	6:30 NTP-408	rač.vežbe	Geoinformacioni sistemi	Radulović dr Aleksandra					
45 18:	8:15 NTP-408	rač.vežbe	Geoinformacioni sistemi	Radulović dr Aleksandra					
:00 18:3	8:30 NTP-410	lab.vežbe	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir					
30 20:0	0:00 NTP-408	rač.vežbe	Geoinformacioni sistemi	Radulović dr Aleksandra					
45 20:	0:15 NTP-411	lab.vežbe	Digitalni upravljački sistemi	Arsenović Jovana					
			PETAK						
d Do	Do Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
:00 08:		lab.vežbe	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir					
45 10:	0:15 NTP-411	lab.vežbe	Tehnička sredstva automatike	Bulatović Jelena					
		lab.vežbe	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir					
30 12:0			Tehnička sredstva automatike	Bulatović Jelena					
	2:00 NTP-410	lab.vežbe	Osnove biomedicinskog inženjerstva	Tomašević Olivera					
	3:45 NTP-410	lab.vežbe	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir					
	15 1 15 2  15 2  15 2  15 1 30 1 30 1 45 1 30 2  45 1 30 1 45 1 00 1 30 2 45 1 45 1 00 1 30 2 45 1 45 1 30 1	15 18:00 205  15 20:00 AH1A  15 21:00 AH1A  15 21:00 AH1A  16 Do Učionica 15 13:45 NTP-410 30 15:00 NTP-411 00 15:30 NTP-410 45 17:15 NTP-410 35 19:05 207  30 21:15 NTP-418  18:15 NTP-418  18:15 NTP-408 45 18:15 NTP-410 30 20:00 NTP-408 45 20:15 NTP-411  10 Učionica 10 00 08:30 NTP-411  10 00 08:30 NTP-411  10 15 NTP-411  10 15 NTP-411  10 15 NTP-411	15	15					

### Napomena:

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU - PROJEKAT sa fondom časova 0+3. Obratiti se rukovodiocu studijskog programa PROF. DR ALEKSANDRU KUPUSINCU.

### 1 Semestar

						BLOK NASTAVA	
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
	Predmet:	Multime	dijalni sis	temi u autom	obilskoj indu	striji	
10.10.2022	SVI	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan
10.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Četić dr Nenad
10.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
10.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Milošević Milena
11.10.2022	SVI	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan
11.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Četić dr Nenad
11.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
11.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Milošević Milena
12.10.2022	SVI	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan
12.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Četić dr Nenad
12.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
12.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Milošević Milena
13.10.2022	SVI	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan
13.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Četić dr Nenad
13.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
13.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Milošević Milena
14.10.2022	SVI	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan
14.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Četić dr Nenad
14.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
14.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Milošević Milena
17.10.2022	SVI	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan
17.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Četić dr Nenad
17.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
17.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Milošević Milena
18.10.2022	SVI	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan
18.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Četić dr Nenad
18.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
18.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Milošević Milena
19.10.2022	SVI	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan
19.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Četić dr Nenad
19.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
19.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Milošević Milena
20.10.2022	SVI	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan
20.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Četić dr Nenad
20.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
20.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Milošević Milena
21.10.2022	SVI	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan
21.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Četić dr Nenad
21.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
21.10.2022		18:15	19:45	NTP-505 NTP-418	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Milošević Milena
24.10.2022	SVI 1	15:15 18:15	18:00		Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan
24.10.2022	2	18:15	19:45 19:45	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Četić dr Nenad
24.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-506 NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji  Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
25.10.2022	SVI	15:15	19:43	NTP-303 NTP-418	Pred.		Milošević Milena
25.10.2022	5 V I	18:15	19:45	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji  Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan
25.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe		Četić dr Nenad
25.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-506 NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji  Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
26.10.2022	SVI	15:15	19:45	NTP-505 NTP-418	Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji  Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Milošević Milena
26.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe		Bjelica dr Milan
26.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji  Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Četić dr Nenad
26.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji  Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije Milošević Milena
26.10.2022	SVI	15:15	19:45	NTP-505 NTP-418	Pred.	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	
27.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji  Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Bjelica dr Milan Četić dr Nenad
27.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji  Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Stojanović Dimitrije
27.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji  Multimedijalni sistemi u automobilskoj industriji	Milošević Milena
27.10.2022	J	10.13	17.43	1111-303	1au. vezue	maranaanjanii sistenii u autonioonsaoj ilidustiiji	MINOSCAIC MINERIA

1 Semestar

				1		BLOK NASTAVA	
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
	Predmeti:	Računai	rske mrež	e, magistrale	i protokoli u	automobilu i Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	
28.10.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan
28.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Četić dr Nenad
28.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Stojanović Dimitrije
28.10.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
28.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Milošević Milena
31.10.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan
31.10.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Četić dr Nenad
31.10.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Stojanović Dimitrije
31.10.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
31.10.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Milošević Milena
01.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan
01.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Cetić dr Nenad
01.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Stojanović Dimitrije
01.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
01.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Milošević Milena
02.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan
02.11.2022	2	18:15 18:15	19:45 19:45	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Cetić dr Nenad
02.11.2022						Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Stojanović Dimitrije
02.11.2022 02.11.2022	3	15:15 18:15	18:00 19:45	NTP-505 NTP-505	Pred. lab.vežbe	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
03.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-303	Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2 Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Milošević Milena Pavković dr Bogdan
03.11.2022	1,2	18:15	19:45	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu  Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Četić dr Nenad
03.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Stojanović Dimitrije
03.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
03.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Milošević Milena
04.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan
04.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Četić dr Nenad
04.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Stojanović Dimitrije
04.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
04.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Milošević Milena
07.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan
07.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Četić dr Nenad
07.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Stojanović Dimitrije
07.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
07.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Milošević Milena
08.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan
08.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Četić dr Nenad
08.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Stojanović Dimitrije
08.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
08.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Milošević Milena
09.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan
09.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Četić dr Nenad
09.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Stojanović Dimitrije
09.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
09.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Milošević Milena
10.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan
10.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Cetić dr Nenad
10.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Stojanović Dimitrije
10.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
10.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Milošević Milena
14.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan
14.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Četić dr Nenad
14.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Stojanović Dimitrije
14.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
14.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Milošević Milena
15.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan
15.11.2022 15.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Četić dr Nenad
15.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe Prod	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Stojanović Dimitrije
15.11.2022	3	15:15 18:15	18:00 19:45	NTP-505 NTP-505	Pred. lab.vežbe	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2 Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
16.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-303	Pred.	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Milošević Milena
16.11.2022	1,2	18:15	19:45	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu  Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan Čatić dr Napad
16.11.2022	2	18:15		NTP-506		Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu  Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Četić dr Nenad
16.11.2022	3		19:45 18:00		lab.vežbe Pred.		Stojanović Dimitrije
16.11.2022	3	15:15		NTP-505		Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav
17.11.2022	1,2	18:15 15:15	19:45 18:00	NTP-505 NTP-418	lab.vežbe Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2 Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Milošević Milena
17.11.2022		18:15	19:45	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu  Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Pavković dr Bogdan Čatić dr Napad
17.11.2022	1			NTP-506		Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu  Računarske mreže, magistrale i protokoli u automobilu	Četić dr Nenad
17 11 /11/./.	2	18:15	19:45		lab.vežbe		Stojanović Dimitrije
17.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Međuračunarske komunikcije i računarske mreže 2	Popović dr Miroslav

1 Semestar

<u> </u>	. ta. g. s.,			<u> </u>		BLOK NASTAVA	
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
						Softver u digitalnoj televiziji 2	
18.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo
18.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Četić dr Nenad
18.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
18.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Bjelica dr Milan
18.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Softver u digitalnoj televiziji 2	Milošević Milena
21.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo
21.11.2022 21.11.2022	1 2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera Procesi u razvoju automobilskog softvera	Četić dr Nenad
21.11.2022	3	18:15 15:15	19:45 18:00	NTP-506 NTP-505	Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Stojanović Dimitrije Bjelica dr Milan
21.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Softver u digitalnoj televiziji 2	Milošević Milena
22.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo
22.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Četić dr Nenad
22.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
22.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Bjelica dr Milan
22.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Softver u digitalnoj televiziji 2	Milošević Milena
23.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo
23.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Četić dr Nenad
23.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
23.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Bjelica dr Milan
23.11.2022 24.11.2022	3 1,2	18:15 15:15	19:45 18:00	NTP-505 NTP-418	lab.vežbe Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2 Procesi u razvoju automobilskog softvera	Milošević Milena
24.11.2022	1,2	18:15	19:45	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo Četić dr Nenad
24.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
24.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Bjelica dr Milan
24.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Softver u digitalnoj televiziji 2	Milošević Milena
25.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo
25.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Četić dr Nenad
25.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
25.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Bjelica dr Milan
25.11.2022	1,2	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Milošević Milena
28.11.2022 28.11.2022	1,2	15:15 18:15	18:00 19:45	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo Četić dr Nenad
28.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
28.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Bjelica dr Milan
28.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Softver u digitalnoj televiziji 2	Milošević Milena
29.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo
29.11.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Četić dr Nenad
29.11.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
29.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Bjelica dr Milan
29.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Softver u digitalnoj televiziji 2	Milošević Milena
30.11.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo
30.11.2022 30.11.2022	1 2	18:15 18:15	19:45 19:45	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera Procesi u razvoju automobilskog softvera	Četić dr Nenad
30.11.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Stojanović Dimitrije Bjelica dr Milan
30.11.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Softver u digitalnoj televiziji 2	Milošević Milena
01.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo
01.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Četić dr Nenad
01.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
01.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Bjelica dr Milan
01.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Softver u digitalnoj televiziji 2	Milošević Milena
02.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo
02.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera Procesi u razvoju automobilskog softvera	Četić dr Nenad
02.12.2022 02.12.2022	3	18:15 15:15	19:45 18:00	NTP-506 NTP-505	lab.vežbe Pred.	Procesi u razvoju automobilskog softvera Softver u digitalnoj televiziji 2	Stojanović Dimitrije Bjelica dr Milan
02.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Softver u digitalnoj televiziji 2	Milošević Milena
05.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo
05.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Četić dr Nenad
05.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
05.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Bjelica dr Milan
05.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Softver u digitalnoj televiziji 2	Milošević Milena
06.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo
06.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Četić dr Nenad
06.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
06.12.2022 06.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Softver u digitalnoj televiziji 2	Bjelica dr Milan
UD 17 /UT?		18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Softver u digitalnoj televiziji 2	Milošević Milena
	3	15.15	18.00	NTD 419			
07.12.2022	1,2	15:15 18:15	18:00 19:45	NTP-418 NTP-506	Pred. lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera Procesi u razvoju automobilskog softvera	Krunić dr Momčilo Četić dr Nepad
07.12.2022 07.12.2022	1,2 1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Procesi u razvoju automobilskog softvera	Četić dr Nenad
07.12.2022	1,2						· ·

1 Semestar

Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	BLOK NASTAVA  Naziv Predmeta	Izvođač
						nreženih vozila i Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. ko	
08.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	1
						·	Samardžija dr Draga
08.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad
08.12.2022	3	18:15 15:15	19:45 18:00	NTP-506 NTP-505	lab.vežbe Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Milošević Milena Lukić dr Nemanja
08.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Stojanović Dimitrije
9.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Samardžija dr Draga
9.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad
9.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Milošević Milena
9.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Lukić dr Nemanja
9.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Stojanović Dimitrije
2.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Samardžija dr Draga
2.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad
2.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Milošević Milena
2.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Lukić dr Nemanja
2.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Stojanović Dimitrije
3.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Samardžija dr Draga
						,	
3.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad
3.12.2022	3	18:15 15:15	19:45 18:00	NTP-506 NTP-505	lab.vežbe Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Milošević Milena
3.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrije
4.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Samardžija dr Drag
4.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad
4.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Milošević Milena
4.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Lukić dr Nemanja
4.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Stojanović Dimitrije
5.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Samardžija dr Drag
						•	
5.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad
5.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Milošević Milena
5.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Lukić dr Nemanja
5.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Stojanović Dimitrije
6.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Samardžija dr Drag
6.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad
6.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Milošević Milena
6.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Lukić dr Nemanja
6.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Stojanović Dimitrije
9.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.		
	1,2					Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Samardžija dr Drag
9.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad
9.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Milošević Milena
9.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Lukić dr Nemanja
9.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Stojanović Dimitrije
0.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Samardžija dr Draga
0.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad
0.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Milošević Milena
0.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Lukić dr Nemanja
0.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Stojanović Dimitrije
							·
1.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Samardžija dr Drag
1.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad
1.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Milošević Milena
1.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Lukić dr Nemanja
1.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Stojanović Dimitrije
2.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Samardžija dr Drag
						•	, ,
2 12 2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad
		18:15 15:15	19:45 18:00	NTP-506 NTP-505	lab.vežbe Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Milošević Milena
2.12.2022	2	12.13	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Odabrana pogravlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrije
2.12.2022 2.12.2022	3			1.11 303	14.0. TOZOC	2 Pogranja iz agoranna i struktura a rac. komunikacijania	
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022	3	18:15					1
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022	3		18:00	NTP-418	Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Samardžija dr Drag
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022	3	18:15		NTP-418 NTP-506	Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Samardžija dr Drag Četić dr Nenad
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022 3.12.2022	3 3 1,2	18:15 15:15	18:00				Samardžija dr Drag Četić dr Nenad Milošević Milena
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022	3 3 1,2	18:15 15:15 18:15	18:00 19:45	NTP-506	lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022	3 3 1,2 1 2	18:15 15:15 18:15 18:15	18:00 19:45 19:45	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad Milošević Milena
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022	3 3 1,2 1 2 3 3	18:15 15:15 18:15 18:15 15:15 18:15	18:00 19:45 19:45 18:00 19:45	NTP-506 NTP-506 NTP-505 NTP-505	lab.vežbe lab.vežbe Pred. lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrije
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 6.12.2022	3 3 1,2 1 2 3	18:15 15:15 18:15 18:15 15:15 18:15	18:00 19:45 19:45 18:00 19:45 18:00	NTP-506 NTP-506 NTP-505 NTP-505 NTP-418	lab.vežbe lab.vežbe Pred.	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrije
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 6.12.2022 6.12.2022	3 3 1,2 1 2 3 3 1,2	18:15 15:15 18:15 18:15 15:15 18:15 15:15	18:00 19:45 19:45 18:00 19:45 18:00 19:45	NTP-506 NTP-506 NTP-505 NTP-505 NTP-418 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe Pred. lab.vežbe Pred. lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrij Samardžija dr Drag Četić dr Nenad
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 6.12.2022 6.12.2022	3 3 1,2 1 2 3 3 1,2	18:15 15:15 18:15 18:15 15:15 18:15 15:15 18:15 18:15	18:00 19:45 19:45 18:00 19:45 18:00 19:45 19:45	NTP-506 NTP-506 NTP-505 NTP-505 NTP-418 NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe Pred. lab.vežbe Pred. lab.vežbe lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrija Samardžija dr Drag Četić dr Nenad Milošević Milena
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 6.12.2022 6.12.2022 6.12.2022 6.12.2022	3 3 1,2 1 2 3 3 1,2 1 1 2	18:15 15:15 18:15 18:15 15:15 18:15 15:15 18:15 18:15 18:15	18:00 19:45 19:45 18:00 19:45 18:00 19:45 19:45 19:45	NTP-506 NTP-506 NTP-505 NTP-505 NTP-418 NTP-506 NTP-506 NTP-505	lab.vežbe lab.vežbe Pred. lab.vežbe Pred. lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrije Samardžija dr Drag Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja
2.12.2022 2.12.2022	3 3 1,2 1 2 3 3 1,2	18:15 15:15 18:15 18:15 15:15 18:15 15:15 18:15 18:15	18:00 19:45 19:45 18:00 19:45 18:00 19:45 19:45	NTP-506 NTP-506 NTP-505 NTP-505 NTP-418 NTP-506 NTP-506	lab.vežbe lab.vežbe Pred. lab.vežbe Pred. lab.vežbe lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrije Samardžija dr Drag Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 6.12.2022 6.12.2022 6.12.2022 6.12.2022	3 3 1,2 1 2 3 3 1,2 1 1 2	18:15 15:15 18:15 18:15 15:15 18:15 15:15 18:15 18:15 18:15	18:00 19:45 19:45 18:00 19:45 18:00 19:45 19:45 19:45	NTP-506 NTP-506 NTP-505 NTP-505 NTP-418 NTP-506 NTP-506 NTP-505	lab.vežbe lab.vežbe Pred. lab.vežbe Pred. lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama	Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrija Samardžija dr Drag Četić dr Nenad Milošević Milena
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 6.12.2022 6.12.2022 6.12.2022 6.12.2022 6.12.2022 7.12.2022	3 3 1,2 1 2 3 3 1,2 1 1 2 3 3 1,2	18:15 15:15 18:15 18:15 15:15 18:15 15:15 18:15 18:15 15:15 18:15	18:00 19:45 19:45 18:00 19:45 18:00 19:45 18:00 19:45 18:00	NTP-506 NTP-506 NTP-505 NTP-505 NTP-418 NTP-506 NTP-506 NTP-505 NTP-505 NTP-418	lab.vežbe lab.vežbe Pred. lab.vežbe Pred. lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe Pred. lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrije Samardžija dr Drag Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrije Samardžija dr Drag
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 6.12.2022 6.12.2022 6.12.2022 6.12.2022 7.12.2022 7.12.2022	3 3 1,2 1 2 3 3 1,2 1 1 2 3 3 1,2	18:15 15:15 18:15 18:15 15:15 18:15 15:15 18:15 18:15 18:15 18:15 18:15 18:15	18:00 19:45 19:45 18:00 19:45 18:00 19:45 18:00 19:45 18:00 19:45	NTP-506 NTP-506 NTP-505 NTP-505 NTP-505 NTP-418 NTP-506 NTP-505 NTP-505 NTP-505 NTP-418	lab.vežbe lab.vežbe Pred. lab.vežbe Pred. lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe Pred. lab.vežbe Pred. lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrije Samardžija dr Drag Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrije Samardžija dr Drag
2.12.2022 2.12.2022 2.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 3.12.2022 5.12.2022 5.12.2022 5.12.2022 5.12.2022 5.12.2022 7.12.2022	3 3 1,2 1 2 3 3 1,2 1 1 2 3 3 1,2	18:15 15:15 18:15 18:15 15:15 18:15 15:15 18:15 18:15 15:15 18:15	18:00 19:45 19:45 18:00 19:45 18:00 19:45 18:00 19:45 18:00	NTP-506 NTP-506 NTP-505 NTP-505 NTP-418 NTP-506 NTP-506 NTP-505 NTP-505 NTP-418	lab.vežbe lab.vežbe Pred. lab.vežbe Pred. lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe Pred. lab.vežbe	Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Odabrana poglavlja iz algoritama i struktura u rač. komunikacijama  Duboko učenje u sistemima autonomnih i umreženih vozila	Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrije Samardžija dr Drag Četić dr Nenad Milošević Milena Lukić dr Nemanja Stojanović Dimitrije Samardžija dr Drag

1 Semestar

Studijska grupa: Računarska tehnika i računarske komunikacije

						BLOK NASTAVA	
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
	Predmeti:	Metode i	i tehnike	ispitivanja au	tomobilskog :	softvera i Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	
28.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Pavković dr Bogdan
28.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
28.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
28.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
28.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
29.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Pavković dr Bogdan
29.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
29.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
29.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
29.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
30.12.2022	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Pavković dr Bogdan
30.12.2022	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
30.12.2022	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
30.12.2022	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
30.12.2022	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
04.01.2023	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Pavković dr Bogdan
04.01.2023	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
04.01.2023	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
04.01.2023	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
04.01.2023	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
05.01.2023	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Pavković dr Bogdan
05.01.2023	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Cetić dr Nenad
05.01.2023	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
05.01.2023	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
09.01.2023	3 1,2	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu  Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Milošević Milena
09.01.2023	1,2	15:15 18:15	18:00 19:45	NTP-418 NTP-506	Pred. lab.vežbe	ı y ç	Pavković dr Bogdan
09.01.2023	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera  Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
09.01.2023	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Stojanović Dimitrije Popović dr Miroslav
09.01.2023	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
10.01.2023	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Pavković dr Bogdan
10.01.2023	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
10.01.2023	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
10.01.2023	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
10.01.2023	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
11.01.2023	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Pavković dr Bogdan
11.01.2023	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
11.01.2023	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
11.01.2023	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
11.01.2023	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
12.01.2023	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Pavković dr Bogdan
12.01.2023	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
12.01.2023	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
12.01.2023	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
12.01.2023	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
13.01.2023	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Pavković dr Bogdan
13.01.2023	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
13.01.2023	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
13.01.2023	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
13.01.2023	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
16.01.2023	1,2	15:15	18:00	NTP-418	Pred.	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Pavković dr Bogdan
16.01.2023	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
16.01.2023	2	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
16.01.2023	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
16.01.2023	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu  Metoda i tahvika imitivanja automobilakog se fivore	Milošević Milena
17.01.2023	1,2	15:15	18:00	NTP-418 NTP 506	Pred.	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Pavković dr Bogdan
17.01.2023	1	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
17.01.2023	3	18:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe Prod	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Stojanović Dimitrije
17.01.2023	3	15:15	18:00	NTP-505	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
17.01.2023 18.01.2023	1,2	18:15 15:15	19:45 18:00	NTP-505 NTP-418	lab.vežbe Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu  Metodo i tehnika ignitivanja automobilskog softwara	Milošević Milena
18.01.2023	1,2	18:15	19:45	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera  Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Pavković dr Bogdan
						Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera  Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
18.01.2023 18.01.2023	3	18:15 15:15	19:45	NTP-506	lab.vežbe Pred.	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Stojanović Dimitrije
	3		18:00	NTP-505	lab.vežbe		Popović dr Miroslav
18.01.2023 19.01.2023	1,2	18:15 15:15	19:45 18:00	NTP-505 NTP-418	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu  Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Milošević Milena
19.01.2023		18:15	19:45	NTP-418 NTP-506	lab.vežbe	1 0	Pavković dr Bogdan
19.01.2023	2	18:15	19:45	NTP-506 NTP-506	lab.vežbe	Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera  Metode i tehnike ispitivanja automobilskog softvera	Četić dr Nenad
19.01.2023	3	15:15	18:00		Pred.	1 0	Stojanović Dimitrije
	3			NTP-505		Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
19.01.2023	3	18:15	19:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena

### Napomena:

Pošto će se izvoditi blok nastava iz svih predmeta, raspored je urađen tako da je pored standardnih podataka za raspored nastave u prvoj koloni dat i datum izvođenja nastave.

Blok nastava podrazumeva da  $\acute{\mathbf{c}}$ e studenti u toku semestra slušati jedan po jedan predmet.

Poslednja izmena: 15.09.2022. 08:21, Strana: 20

# RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

### 1 Semestar

# Studijski program: Računarstvo i automatika

# Studijska grupa: Računarske nauke i informatika

					PONEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11,12, 13,14	07:15	10:00	NTP-417	Pred.	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko
21	08:00	09:30	INT 1	rač.vežbe	Jezici specifični za domen	Dejanović dr Igor
51	10:15	13:00	MI A2-3	Pred.	Sistemi za upravljanje bazama podataka	Čeliković dr Milan
11,12, 13,14	10:15	13:00	NTP-417	Pred.	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan
51	13:15	15:45	MI A2-3	rač.vežbe	Sistemi za upravljanje bazama podataka	Tomić Miroslav
61	16:15	19:00	NTP-417	Pred.	Računarski sistemi visokih performansi	Petrović dr Veljko
61	19:15	21:45	AR3	rač.vežbe	Računarski sistemi visokih performansi	Gojić Gorana
31	16:15	17:45	NTP-222	rač.vežbe	Semantički veb	Segedinac dr Milan
31	18:00	19:30	NTP-222	rač.vežbe	Neuronske mreže	Perić Ivan
41	16:00	18:30	MI A2-4A	rač.vežbe	Programske tehnike u multimediji	Vasiljević Marko
41	18:45	21:15	MI A2-4A	rač.vežbe	Tehnike i alati za dizajniranje animacije	Kekeljević dr Igor

					UTORAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11,12,13, 14,21	07:30	10:00	208	Pred.	Upravljanje poslovnim procesima	Zarić dr Miroslav
41	07:15	10:00	NTP-316	Pred.	Sistemi virtuelne realnosti	Ivetić dr Dragan
51	09:45	11:15	NTP-307	rač.vežbe	Metodologija brzog razvoja softvera	Todorović Nenad
41	10:15	12:45	MI A2-4A	rač.vežbe	Multimedijalni sistemi	Adamović Milan
11	12:30	14:00	NTP-311	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Kovačević Marija
13	14:15	15:45	NTP-311	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija
31	13:15	16:00	NTP-417	Pred.	Pravna informatika	Gostojić dr Stevan, Marković dr Marko (M)
14	15:45	17:15	NTP-309	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Mitrović Teodora
61	15:15	18:00	NTP-316	Pred.	Paralelni i distribuirani algoritmi i strukture podataka	Gajić dr Dušan
21	16:15	19:00	NTP-417	Pred.	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Luburić dr Nikola
61	18:15	20:45	NTP-316	rač.vežbe	Računarstvo u oblaku	Dokić Jelena
21	19:30	21:00	NTP-222	rač.vežbe	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Luburić dr Nikola

					SREDA	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
61	07:00	09:30	MI A2-4A	Pred.	Računarstvo u oblaku	Gajić dr Dušan
51	07:00	09:30	MI A2-3	rač.vežbe	Sistemi skladišta podataka	Ivković Vladimir
14	09:30	11:00	NTP-309	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Kovačević Marija
61	09:45	12:30	MI A2-4A	Pred.	Paralelne i distribuirane arhitekture i jezici	Gajić dr Dušan
21	11:15	12:45	NTP-309	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Mitrović Teodora
21	14:15	15:45	NTP-307	rač.vežbe	Upravljanje konfiguracijom softvera	Inđić Vladimir
31	12:15	13:45	MI D4-A	rač.vežbe	Savremene obrazovne tehnologije i standardi	Segedinac dr Milan
41	12:15	15:00	NTP-316	Pred.	Tehnike i alati za dizajniranje animacije	Obradović dr Ratko
51	15:00	17:30	MI A2-1	rač.vežbe	Softversko modelovanje procesa u organizacionim sistemima	Vještica Marko
31	15:00	17:30	AH6	Pred.	Savremene obrazovne tehnologije i standardi	Savić dr Goran, Segedinac dr Milan
11	16:00	17:30	NTP-311	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Mitrović Teodora
11,12,13 14,31,51	18:15	21:00	109A	Pred.	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Kovačević dr Aleksandar

20:15

19:00

21:45

21:30

31

61

Grujić Katarina Glorija

Horvat Nebojša

1 Semestar

### RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

# Studijski program: Računarstvo i automatika

NTP-222

MI A2-1

rač.vežbe

# Studijska grupa: Računarske nauke i informatika

	<b>Č</b> E T V R T A K										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
13	08:00	09:30	AR3	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Kovačević Marija					
21	08:00	09:30	NTP-222	rač.vežbe	Metodologija brzog razvoja softvera	Todorović Nenad					
13	09:45	11:15	AR3	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan					
21.51	21,51 10:15 13:00	12:00	13:00 NTP-417	Pred.	Metodologija brzog razvoja softvera	Vuković dr Željko,					
21,31		N1P-41/	Pied.	ivietodologija bizog Tazvoja softvera	Milosavljević dr Gordana						
12	13:30	15:00	NTP-309	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko					
41	13:15	16:00	MI G2-2	Pred.	Programske tehnike u multimediji	Kupusinac dr Aleksandar,					
41	13.13	10.00	WII G2-2	ried.	Frogramske teilinke u multimediji	Popov dr Srđan					
12	15:15	16:45	NTP-309	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Novi saradnik 7					
11	17:00	18:30	NTP-309	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko					
31	17:30	20:00	NTP-222	Pred.	Neuronske mreže	Slivka dr Jelena					
41	17:15	20:00	NTP-312	Pred.	Multimedijalni sistemi	Ivetić dr Dragan					

rač.vežbe Sistemi za istraživanje i analizu podataka

Paralelni i distribuirani algoritmi i strukture podataka

	PETAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
14	08:00	09:30	NTP-309	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Novi asistent					
31	07:15	10:00	NTP-417	Pred.	Semantički veb	Segedinac dr Milan					
12	08:45	10:15	MI A2-4	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija					
11,12, 13,14	10:30	13:00	204	Pred.	Sistemi elektronskog plaćanja	Sladić dr Goran					
31	13:00	14:30	NTP-222	rač.vežbe	Pravna informatika	Matković Jelena					
21	13:15	16:00	312	Pred.	Jezici specifični za domen	Dejanović dr Igor					
51	13:15	16:00	NTP-316	Pred.	Sistemi skladišta podataka	Kordić dr Slavica					
41	13:15	16:00	MI B4-5	Pred.	Kompresija podataka	Dragan dr Dinu					
21	16:15	19:00	312	Pred.	Upravljanje konfiguracijom softvera	Dejanović dr Igor					
51	16:15	19:00	NTP-316	Pred.	Softversko modelovanje procesa u organizacionim sistemima	Ivančević dr Vladimir					
41	16:15	18:45	MI B4-5	rač.vežbe	Kompresija podataka	Jovanović Jovana					

	SUBOTA							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
13	08:00	09:30	NTP-311	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Mitrović Teodora		
13	09:45	11:15	NTP-309	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko		
61	09:30	12:00	MI A2-1	rač.vežbe	Paralelne i distribuirane arhitekture i jezici	Dokić Jelena		
61	12:15	15:00	MI A2-1	Pred.	Arhitekture sistema velikih skupova podataka	Dimitrieski dr Vladimir		
61	15:15	17:45	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitekture sistema velikih skupova podataka	Ivković Vladimir		
14	11:30	13:00	NTP-222	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan		
14	14:15	15:45	NTP-307	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija		
11	08:00	09:30	NTP-307	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija		
11	09:45	11:15	NTP-307	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan		
12	11:30	13:00	NTP-311	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Mitrović Teodora		
12	13:15	14:45	NTP-222	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Kovačević Marija		
51	11:30	13:00	NTP-307	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija		
41	13:30	16:00	NTP-312	rač.vežbe	Sistemi virtuelne realnosti	Adamović Milan		

### Napomena:

Studenti biraju jedan od 6 sledećih modula:

Modul 1: Elektronsko poslovanje grupe broj 11,12,13,14

Modul 2: Softversko inženjerstvo grupe broj 21

Modul 3: Inteligentni sistemi grupa broj 31

Modul 4: Multimedija i računarske igre grupa broj 41

Modul 5: Inženjering informacionih sistema grupa broj 51

Modul 6: Računarstvo visokih performansi grupa broj 61

# RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

### 1 Semestar

# Računarstvo i automatika

Studijska grupa: Automatika i upravljanje sistemima

PONEDELJAK								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
1,4	07:30	10:00	NTP-415	lab.vežbe	Optimalno, nelinearno i napredno upravljanje	Kapetina dr Mirna		
1,4	10:15	12:45	NTP-415	lab.vežbe	Primenjena teorija igara	Kapetina dr Mirna		
SVI	13:00	15:30	NTP-415	Pred.	Primenjena teorija igara	Rapaić dr Milan, Kapetina dr Mirna		

UTORAK								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
4	07:15	09:45	MI B4-4A	lab.vežbe	Veštačka inteligencija u biomedicinskim aplikacijama	Mejić Luka		
1	09:30	12:00	NTP-415	rač.vežbe	Distribuirani upravljački sistemi	Nov saradnik 1		
BINZ	10:00	12:45	MI B4-4A	Pred.	Dizajn medicinskih uređaja	Ilić dr Vojin		
4	13:00	15:30	MI B4-4A	lab.vežbe	Neuralne proteze i neuralni interfejsi	Gašparić Filip		

S R E D A								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
BINZ	15:15	18:00	NTP-411	Pred.	Neuralne proteze i neuralni interfejsi	Jorgovanović dr Nikola		
1	18:00	20:30	NTP-415	lab.vežbe	Totalno integrisani sistemi automatskog upravljanja	Čongradac dr Velimir		

<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
						Kapetina dr Mirna,		
SVI	12:30	15:00	MI B4-4A	Pred.	Optimalno, nelinearno i napredno upravljanje	Jeličić dr Zoran,		
						Kanović dr Željko		
BINZ	15:15	17:45	NTP-415	Pred.	Vaštaška intaligancija u biomadicinskim anlikacijama	Stanišić dr Darko,		
DINZ	13.13	17.43	N1P-413	ried.	у евтаска пнепденстја и бютнесистівкит арпкастјата	Bojanić dr Dubravka		
AUS	ATTC 10.00 2	8:00 20:30 NTP-415	Dund	M-1-1:::::::	Bugarski dr Vladimir,			
AUS	18:00	20:30	N1P-413	Pred.	iviodenianje i optimizacija učenjem iz podataka	Kulić dr Filip		

PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
AUS	08:15	11:00	NTP-415	Pred.	Distribuirani upravljački sistemi	Erdeljan dr Aleksandar	
AUS	11:15	14:00	NTP-415	Pred.	Totalno integrisani sistemi automatskog upravljanja	Čongradac dr Velimir	

SUBOTA								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
1	08:00	10:30	NTP-411	lab.vežbe	Modeliranje i optimizacija učenjem iz podataka	Bugarski dr Vladimir		
4	10:45	13:15	NTP-411	lab.vežbe	Dizajn medicinskih uređaja	Ilić dr Vojin		

### Napomena:

Grupe broj 1 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Automatika i upravljanje sistemima - AUS Grupa broj 4 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Biomedicinsko inženjerstvo - BINZ