



Raspored nastave za školsku 2023/2024 godinu

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

Mole se svi da tokom prve dve nedelje semestra stalno prate raspored nastave na internet stranici FTN-a u delu <u>Rasporedi i realizacija</u>, 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).
 - primer četvrti: 1 sv.dr.ned., znači da se vežbe za grupu 1 izvode svake druge nedelje

2. Umesto broja grupe napisano je Opredeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su izabrali taj predmet

Obavezno u vašem internet pretraživaču osvežite stranicu, da bi se učitao trenutno važeći rapored nastave sa FTN servera.

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









Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија Деканат: 021 450 810; 021 6350 413 Факс: 021 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs Trg Dositeja Obradovića 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia Dean's Office: +381 21 450 810; +381 21 6350 413 Fax: +381 21 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

1 Semestar

Primenjeno softversko inženjerstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	15:15	17:00	A2	Pred.	Algebra	Buhmiler dr Sandra				
SVI	17:15	19:00	A2	Pred.	Osnove elektrotehnike	Đurić dr Nikola				
SVI	19:15	21:00	A2	Pred.	Programski jezici i strukture podataka	Popov dr Srđan				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
5,6	10:30	13:45	MI A2-3	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Špica Sanja, Počuča Milena				
SVI	14:15	16:00	A4	Pred.	Programski jezici i strukture podataka	Popov dr Srđan				
SVI	16:15	18:00	A4	Pred.	Algebra	Buhmiler dr Sandra				
1,2,3,10(1-8)	18:15	19:45	A4	aud.vežbe	Osnove elektrotehnike	Milutinov dr Miodrag				
7,8,9	19:00	20:30	101	aud.vežbe	Algebra	Vidojević Katarina				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
7,8,9	07:30	09:00	310	aud.vežbe	Osnove elektrotehnike	Kljajić dr Dragan				
7,8,9	10:30	12:00	308	aud.vežbe	Algebra	Vidojević Katarina				
4,5,6,10(9-)	15:45	17:15	308	aud.vežbe	Algebra	Čolić Oravec dr Jelena				
1,2	15:00	18:15	MI A2-3	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Sabo Cibolja Andrea, Stamenković Aleksandra				
4,5,6,10(9-)	17:30	19:00	308	aud.vežbe	Osnove elektrotehnike	Bjelica dr Jelena				
4,5,6,10(9-)	19:15	20:45	308	aud.vežbe	Osnove elektrotehnike	Bjelica dr Jelena				
1,2,3,10(1-8)	19:00	20:30	109	aud.vežbe	Algebra	Čolić Oravec dr Jelena				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	08:15	10:00	A2	Pred.	Osnove elektrotehnike	Đurić dr Nikola				
7,8,9	10:30	12:00	310	aud.vežbe	Osnove elektrotehnike	Kljajić dr Dragan				
1,2,3,10(1-8)	12:15	13:45	108	aud.vežbe	Algebra	Čolić Oravec dr Jelena				
SVI	19:15	21:00	A3	Pred.	Engleski jezik - srednji	Bulatović Vesna				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
4,7	08:30	11:45	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Počuča Milena, Špica Sanja				
10,3	12:15	15:30	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Špica Sanja, Počuča Milena				
1,2,3,10(1-8)	16:00	17:30	202	aud.vežbe	Osnove elektrotehnike	Milutinov dr Miodrag				
8.0	17.45	21.00	MI A2-1	mož vo žl o	Programski jezici i strukture podataka	Radišić Rade,				
8,9	8,9 17:45	45 21:00	WII A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Novi saradnik 215 S3				
4,5,6,10(9-)	17:45	19:15	202	aud.vežbe	Algebra	Čolić Oravec dr Jelena				

3 Semestar

Cvetićanin dr Stevan Pjevalica dr Nebojša,

Kaštelan dr Ivan

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
9.0	07:30	10:00	NTP-222		Duine automi also automi	Novi saradnik 221 S3,			
8,9	07:30	10:00	N1P-222	rač.vežbe	Primenjeni algoritmi	Tošić Mr Saša			
2.6	07.00	10.15	MI A2 1		Objektus sulicutionus mussuusiasulis	Stojić Aleksa,			
3,6	07:00	10:15	MI A2-1	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Novi saradnik 221 S5			
2	07:45	10:15	MI B4-5A	rač.vežbe	Primenjeni algoritmi	Turudić Slađana			
2	10:45	12:15	NTP-508	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Marković Milorad			
6	13:15	15:45	AR2	rač.vežbe	Primenjeni algoritmi	Turudić Slađana			
5	12:30	14:00	NTP-508	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Marković Milorad			
10	13:00	16:15	NTP-316	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Radović Luka			
5 00						Milić Kristina,			
7,8,9	14:15	16:45	311	aud.vežbe	Osnovi elektroenergetike	Košutić Ivana			
4	16:15	17:45	NTP-508	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Matić Milica			
6	17:00	18:30	NTP-507	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Subotić dr Miloš			
10	18:00	19:30	NTP-508	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Ivanović Sandra			
5	18:15	21:30	NTP-316	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Samardžić Bojana			
4	18:15	21:30	NTP-317	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Stanković Milan			
Cwee	0.1	D.	T1¥:•	Vactor	U T O R A K	T_ 3 V			
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
4,5,6,10	07:00	08:30	105	aud.vežbe	Diskretna matematika	Đokić Jelena			
7,8,9	08:45	10:15	206	aud.vežbe	Diskretna matematika	Đokić Jelena			
1,2,3	10:30	12:00	108	aud.vežbe	Diskretna matematika	Đokić Jelena			
1,2	14:00	17:15	MI A2-3	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Novi saradnik 221 S5, Samardžić Bojana			
4,5,6,10	16:15	18:45	109A	aud.vežbe	Osnovi elektroenergetike	Milić Kristina,			
4,5,0,10	10.13	10.43	109A	aud.vezbe	Oshovi elektroenei getike	Košutić Ivana			
3	16:30	19:00	AR2	rač.vežbe	Primenjeni algoritmi	Turudić Slađana			
7	16:45	20:00	NTP-317	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Simić Svetislav			
					SREDA				
Commo	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
Grupa-e 7,8,9,10(9-)	Ou	טע	Octonica	vrsta nast.	Naziv Fredineta	Pjevalica dr Nebojša,			
	13:30	15:00	NTP-417	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Kaštelan dr Ivan			
(4,5,6,10(1-8))	12,20	15:00	NITD 507	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Stepanović Mia			
3	13:30		NTP-507		Logičko projektovanje računarskih sistema 1	_			
1	13:30 15:15	15:00	NTP-508	rač.vežbe		Marković Milorad			
SVI		18:00	A4	Pred.	Primenjeni algoritmi	Čapko dr Darko			
SVI	18:15	20:00	A4	Pred.	Objektno orijentisano programiranje	Kupusinac dr Aleksandar			
					Č E T V R T A K				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
8	07:00	08:30	NTP-507	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Stepanović Mia			
7	07:30	10:00	AR2	rač.vežbe	Primenjeni algoritmi	Tošić Mr Saša			
9	08:45	10:15	NTP-507	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Ivanović Sandra			
						Milić Kristina,			
1,2,3	07:45	10:15	MI B4-3	aud.vežbe	Osnovi elektroenergetike	Novi saradnik 221 S2			
5	10:15	12:45	AR2	rač.vežbe	Primenjeni algoritmi	Tošić Mr Saša			
7	10:30	12:00	NTP-507	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Stepanović Mia			
9	10:45	14:00	NTP-316	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Novi saradnik 221 S6			
8	10:45	14:00	NTP-317	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Radović Luka			
1	11:30	14:00	AR3	rač.vežbe	Primenjeni algoritmi	Novi saradnik 221 S3			
10	12:15	14:45	MI B4-5A	rač.vežbe	Primenjeni algoritmi	Turudić Slađana			
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Diskretna matematika	Pantović dr Jovanka			
4	17:45	20:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Primenjeni algoritmi	Novi saradnik 221 S3			
1,2,3	17.73			Tuc. vezoc		Pjevalica dr Nebojša,			
sv.dr.ned.	18:15	19:45	NTP-418	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Kaštelan dr Ivan			
5 v.ar.ncu.		<u> </u>		<u> </u>		rastelan ur ryan			
					PETAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	13:15	15:00	A3	Pred.	Objektno orijentisano programiranje	Kupusinac dr Aleksandar			
SVI	15.15	18:00	٨3	Drod	Osnovi alektroanergatika	Cyaticanin dr Stavan			

15:15

18:15

18:00

21:00

A3

A1

Pred.

Pred.

Osnovi elektroenergetike

Logičko projektovanje računarskih sistema 1

SVI

SVI

5 Semestar

	Timerijeno sortversko inzerijerstvo									
~					PONEDELJAK					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	10:00	A3	Pred.	Uvod u baze podataka	Čeliković dr Milan,				
						Dimitrieski dr Vladimir				
1	10:30		307	rač.vežbe	Elementi razvoja softvera	Novi saradnik 221 S1				
3	13:00		NTP-317	rač.vežbe	Programski prevodioci	Despotović Predrag				
4	14:45		NTP-317	rač.vežbe	Programski prevodioci	Despotović Predrag				
5	16:30			rač.vežbe	Programski prevodioci	Despotović Predrag				
6	16:30	18:00	NTP-317	rač.vežbe	Programski prevodioci	Matkovski Marijana				
1,2,3	16:45	18:15	310	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko				
					UTORAK					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,4	07:00	10:15	NTP-222	rač.vežbe	Uvod u baze podataka	Hrnjak Jelena, Jovanović Vladimir				
2	08:00	09:30	NTP-317	rač.vežbe	Programski prevodioci	Matkovski Marijana				
6	08:45		AR2	rač.vežbe	Elementi razvoja softvera	Novi saradnik 221 S1				
9	09:45	12:15	MI A2-4	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima	Đorđević Filip				
5	11:30		MI D4-A	rač.vežbe	Elementi razvoja softvera	Novi saradnik 221 S1				
1	10:30		NTP-312	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima	Gordić Nebojša				
3	10:30		AR2	rač.vežbe	Uvod u baze podataka	Hrnjak Jelena				
9	12:30		MI A2-4	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Gavranović Nikola				
8	13:15	14:45	MI D4-A	rač.vežbe	Elementi razvoja softvera	Novi saradnik 221 S1				
5	14:00		AR2	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko				
2	13:15	15:45	NTP-312	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima	Gordić Nebojša				
7	14:00		AR3	rač.vežbe	Uvod u baze podataka	Tomić Miroslav				
3,6	16:00		L1 (RC)	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko				
8	15:00	17:30	MI D4-A	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima	Đorđević Filip				
2,4	16:00		NTP-222	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Gavranović Nikola				
7	17:45	20:15	L2 (RC)	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima	Đorđević Filip				
6	17:45		AR3	rač.vežbe	Uvod u baze podataka	Vještica Marko				
8	17:45		MI D4-A	rač.vežbe	Uvod u baze podataka	Špica Sanja				
					SREDA	J J				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
•	Ou	Do	Octonica	v ista ilast.	Naziv i reumeta	Čeliković dr Milan.				
SVI	08:15	10:00	A4	Pred.	Uvod u baze podataka	Dimitrieski dr Vladimir				
SVI	10:15	12:00	A4	Pred.	Modeliranje i simulacija sistema	Erdeljan dr Aleksandar,				
CVII	10.15	15.00	A 4	D 1	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima	Čapko dr Darko				
SVI	12:15	15:00	A4	Pred.		Bojanić dr Milana				
	ČETVRTAK									
Cmmo					3 = 1 1 11 1 11 11					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
4,5,6	Od 12:15		Učionica NTP-418	Vrsta nast. aud.vežbe		Pejić Marko				
					Naziv Predmeta	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar,				
4,5,6 SVI	12:15 14:15	13:45 16:00	NTP-418 A3	aud.vežbe Pred.	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko				
4,5,6 SVI SVI	12:15 14:15 16:15	13:45 16:00 18:00	NTP-418 A3 A4	aud.vežbe Pred. Pred.	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja				
4,5,6 SVI SVI SVI	12:15 14:15 16:15 18:15	13:45 16:00 18:00 20:00	NTP-418 A3 A4 A4	aud.vežbe Pred. Pred. Pred.	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran				
4,5,6 SVI SVI	12:15 14:15 16:15 18:15	13:45 16:00 18:00	NTP-418 A3 A4	aud.vežbe Pred. Pred.	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja				
4,5,6 SVI SVI SVI 7,8,9	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45	A3 A4 A4 A4 A4	aud.vežbe Pred. Pred. Pred. aud.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko				
4,5,6 SVI SVI SVI 7,8,9	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Učionica	aud.vežbe Pred. Pred. Pred. aud.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko				
4,5,6 SVI SVI SVI 7,8,9	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45 Do 08:30	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Učionica MI A2-4	aud.vežbe Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora				
4,5,6 SVI SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Učionica MI A2-4 NTP-312	aud.vežbe Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Đorđević Filip				
4,5,6 SVI SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 10:15	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Citionica MI A2-4 NTP-312 MI A2-4	aud.vežbe Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Đorđević Filip Pejić Marko				
4,5,6 SVI SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 08:45	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 10:15 12:00	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Wisonica MI A2-4 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A	Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Đorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko				
4,5,6 SVI SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1 2	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 10:30	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 10:15 12:00	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Wionica MI A2-4 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317	aud.vežbe Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka Programski prevodioci	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Đorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko Stojić Aleksa				
4,5,6 SVI SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1 2 1 4	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 08:45 10:30 10:30	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 10:15 12:00 13:00	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Wionica MI A2-4 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312	aud.vežbe Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Dorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko Stojić Aleksa Gordić Nebojša				
4,5,6 SVI SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1 2 1 4 5	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 10:30 10:30 10:30	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 12:00 12:00 13:00 13:45	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Wisonica MI A2-4 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4	Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Đorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko Stojić Aleksa Gordić Nebojša Špica Sanja				
4,5,6 SVI SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1 2 1 4 5 8	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 10:30 10:30 10:30 12:15	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 12:00 12:00 13:00 13:45 13:45	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Wisonica MI A2-4 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A	Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Đorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko Stojić Aleksa Gordić Nebojša Špica Sanja Gavranović Nikola				
4,5,6 SVI SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1 2 1 4 5 8 9	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 10:30 10:30 10:30 12:15 12:15	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 12:00 12:00 13:45 13:45 13:45	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Wionica MI A2-4 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317	Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Đorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko Stojić Aleksa Gordić Nebojša Špica Sanja Gavranović Nikola Stojić Aleksa				
4,5,6 SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1 4 5 8 9 3	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 10:30 10:30 10:30 12:15 12:15 13:15	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 12:00 13:00 13:45 13:45 13:45 15:45	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Weinnica MI A2-4 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-317 NTP-317	aud.vežbe Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Đorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko Stojić Aleksa Gordić Nebojša Špica Sanja Gavranović Nikola Stojić Aleksa Gordić Nebojša				
4,5,6 SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1 2 1 4 5 8 9	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 10:30 10:30 12:15 12:15 13:15 14:00	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 12:00 13:00 13:45 13:45 13:45 15:45 17:15	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Weinnica MI A2-4 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A	aud.vežbe Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Đorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko Stojić Aleksa Gordić Nebojša Špica Sanja Gavranović Nikola Stojić Aleksa Gordić Nebojša				
4,5,6 SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1 2 1 4 5 8 9 3	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 10:30 10:30 12:15 12:15 13:15 14:00 14:15	13:45 16:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 12:00 13:45 13:45 13:45 15:45 17:15	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Učionica MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 L4 (RC)	aud.vežbe Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Đorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko Stojić Aleksa Gordić Nebojša Špica Sanja Gavranović Nikola Stojić Aleksa Gordić Nebojša Jovanović Vladimir Gavranović Vladimir				
4,5,6 SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1 2 1 4 5 8 9 3 9 7	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 10:30 10:30 12:15 12:15 13:15 14:00 14:15 14:15	13:45 16:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 12:00 13:45 13:45 13:45 15:45 15:45 15:45	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Wéionica MI A2-4 MI D4-A NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 L4 (RC) NTP-317	aud.vežbe Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Đorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko Stojić Aleksa Gordić Nebojša Špica Sanja Gavranović Nikola Stojić Aleksa Gordić Nebojša Jovanović Vladimir Gavranović Vladimir Gavranović Predrag				
4,5,6 SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1 2 1 4 5 8 9 7 8 6	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 10:30 10:30 12:15 12:15 12:15 14:00 14:15 14:15	13:45 16:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 12:00 13:00 13:45 13:45 13:45 17:15 15:45 15:45 16:45	NTP-418 A3 A4 A4 A4 Wicionica MI A2-4 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 L4 (RC) NTP-317 MI A2-4 L4 (RC)	Pred. Pred. Pred. Aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Đorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko Stojić Aleksa Gordić Nebojša Špica Sanja Gavranović Nikola Stojić Aleksa Gordić Nebojša Jovanović Vladimir Gavranović Vladimir Gavranović Predrag Đorđević Filip				
4,5,6 SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1 4 5 8 9 3 9 7 8 6 3,4	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 10:30 10:30 12:15 13:15 14:00 14:15 14:15 16:00	13:45 16:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 12:00 12:00 13:45 13:45 13:45 15:45 15:45 15:45 16:45 17:30	NTP-418 A3 A4 A4 A4 A4 Wicionica MI A2-4 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 MI A2-4 L4 (RC) NTP-317 MI D4-A NTP-317	aud.vežbe Pred. Pred. Pred. aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Elementi razvoja softvera	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Dorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko Stojić Aleksa Gordić Nebojša Špica Sanja Gavranović Nikola Stojić Aleksa Jovanović Vladimir Gavranović Vladimir Gavranović Predrag Dorđević Filip Ruvčeski Teodora				
4,5,6 SVI SVI 7,8,9 Grupa-e 2 5 1 2 1 4 5 8 9 7 8 6	12:15 14:15 16:15 18:15 20:15 Od 07:00 07:45 08:45 10:30 10:30 12:15 12:15 12:15 14:00 14:15 14:15	13:45 16:00 18:00 20:00 21:45 Do 08:30 10:15 12:00 13:45 13:45 13:45 15:45 15:45 15:45 16:45 17:30 17:30	NTP-418 A3 A4 A4 A4 A4 Wicionica MI A2-4 MI D4-A NTP-317 NTP-312 NTP-312 NTP-312 NTP-312 NTP-313	Pred. Pred. Pred. Aud.vežbe Vrsta nast. rač.vežbe	Naziv Predmeta Modeliranje i simulacija sistema Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Elementi razvoja softvera Modeliranje i simulacija sistema PETAK Naziv Predmeta Elementi razvoja softvera Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Modeliranje i simulacija sistema Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima Uvod u baze podataka Modeliranje i simulacija sistema Programski prevodioci Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima	Pejić Marko Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko Vrbaški dr Dunja Janković dr Zoran Stojaković Nedeljko Izvođač Ruvčeski Teodora Dorđević Filip Pejić Marko Vještica Marko Stojić Aleksa Gordić Nebojša Špica Sanja Gavranović Nikola Stojić Aleksa Gordić Nebojša Jovanović Vladimir Gavranović Vladimir Gavranović Predrag Dorđević Filip				

7 Semestar

	PONEDELJAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
5	10:30	13:00	MI B4-5	rač.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u infrastrukturnim sistemima	Ruvčeski Stefan					
7	10:30	13:00	MI B4-5A	rač.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u infrastrukturnim sistemima	Tošić Mr Saša					
1,2	10:30	13:00	NTP-222	rač.vežbe	Osnove informacione bezbednosti infrastrukturnih sistema	Babić Zorana, Sekulić Jelena					
6	13:15	15:45	MI B4-5	rač.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u infrastrukturnim sistemima	Ruvčeski Stefan					
8	13:15	15:45	MI B4-5A	rač.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u infrastrukturnim sistemima	Tošić Mr Saša					
3,4	13:15	15:45	NTP-222	rač.vežbe	Osnove informacione bezbednosti infrastrukturnih sistema	Babić Zorana, Sekulić Jelena					
SVI	16:15	19:00	203	Pred.	Distribuirani računarski sistemi u pametnim mrežama	Varga dr Ervin					

	UTORAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
SVI	07:00	09:30	NTP-A	Pred.	Industrijski komunikacioni protokoli u infrastrukturnim sistemima	Bojanić dr Milana					
3,4	10:30 13:00 NTI	13:00 NTP-222	rač.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u infrastrukturnim sistemima	Ruvčeski Stefan,						
3,4	10.50	13.00	1111 222	2 rac.vezbe industrijski komun	industrijski komunikacioni protokon u mrastrukturnim sisteminia	Novi saradnik 221 S3					
6,9	10:30	12:00 I 1	13:00	L1 (RC)	rač.vežbe	Osnove informacione bezbednosti infrastrukturnih sistema	Sekulić Jelena,				
0,7	10.50	13.00	Er (RC)	rue.vezae	Osnove informacione oczocanosti init astrukturnin sistema	Babić Zorana					
1,2	13.15	15:45	NTP-222	rač.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u infrastrukturnim sistemima	Ruvčeski Stefan,					
1,2	13.13	13.43	1111-222	Tac.vczoc	industrijski komunikacioni protokon u mirastrukturnim sistemina	Novi saradnik 221 S3					
5,7	13.15	15:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Osnove informacione bezbednosti infrastrukturnih sistema	Sekulić Jelena,					
3,7	13.13	13.43	Li (KC)	Tac.vezbe	Osnove informacione oezocunosti infrastrukturinii sistema	Babić Zorana					

					SREDA	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
9	07:45	10:15	L2 (RC)	rač.vežbe	Distribuirani računarski sistemi u pametnim mrežama	Dejanović Stefan
1,2	08:00	10:30	NTP-222	rač.vežbe	Modeli podataka u pametnim mrežama	Mikać Mirko
5,6	10:45	13:15	NTP-222	rač.vežbe	Distribuirani računarski sistemi u pametnim mrežama	Vasiljević Mihailo, Novi saradnik 221 S4
8	10:45	13:15	MI B4-5	rač.vežbe	Osnove informacione bezbednosti infrastrukturnih sistema	Sekulić Jelena
9	10:45	13:15	MI B4-5A	rač.vežbe	Modeli podataka u pametnim mrežama	Mikać Mirko
5,6	13:30	16:00	NTP-222	rač.vežbe	Modeli podataka u pametnim mrežama	Mikać Mirko
7	16:15	18:45	MI B4-5	rač.vežbe	Distribuirani računarski sistemi u pametnim mrežama	Dejanović Stefan
8	16:15	18:45	MI B4-5A	rač.vežbe	Distribuirani računarski sistemi u pametnim mrežama	Novi saradnik 221 S4
3,4	16:15	18:45	NTP-222	rač.vežbe	Modeli podataka u pametnim mrežama	Mikać Mirko, Sekulić Jelena

	Č E T V R T A K										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
SVI	07:00	09:30	NTP-A	Pred.	Osnove informacione bezbednosti infrastrukturnih sistema	Lendak dr Imre,					
3 7 1	07.00	09.30	NII-A	Fied.	Osnove informacione dezdednosti infrastrukturimi sistema	Rosić dr Daniela					
1,2	10.30	13:00	NTP-222	rač.vežbe	Distribuirani računarski sistemi u pametnim mrežama	Dejanović Stefan,					
1,2	10.50	13.00	1111-222	rac.vezbe	Distributiani facunarski sistemi u panieumii niiezama	Vasiljević Mihailo					
2 /	12.15	15.45	NTD 222	rač.vežbe	ač.vežbe Distribuirani računarski sistemi u pametnim mrežama	Vasiljević Mihailo,					
3,4	3,4 13:15 15:45 NTP-	N1F-222	NTP-222 rac.vezbe	Distribultani facunarski sistemi u pametinii nijezama	Dejanović Stefan						

	PETAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
7,8	10:15	12:45	NTP-222	rač.vežbe	Modeli podataka u pametnim mrežama	Mikać Mirko, Ruvčeski Teodora					
9	11:30	14:00	L6 (RC)	rač.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u infrastrukturnim sistemima	Ruvčeski Stefan					
SVI	17:15	20:00	203	Pred.	Modeli podataka u pametnim mrežama	Gavrić dr Milan					

Napomena:

Studenti treba da odrade STRU $\check{\mathbf{C}}$ NU PRAKSU, obratiti se PROF. DR ALEKSANDRU KUPUSINCU. NTP-A je oznaka za amfiteatar u prizemlju poslovnog dela NTP-a.

PONEDELJAK							
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
Opredeljeni	16:15	19:00	MI B4-5	Pred.	Napredni infrastrukturni sistemi	Selakov dr Aleksandar	
Opredeljeni	19:15	21:45	MI B4-5	rač.vežbe	Napredni infrastrukturni sistemi	Pajić Zoran	
Opredeljeni	16:15	19:00	MI B4-5A	Pred.	Informaciona bezbednost u infrastrukturnim sistemima	Lendak dr Imre	
Opredeljeni	19:15	21:45	MI B4-5A	rač.vežbe	Informaciona bezbednost u infrastrukturnim sistemima	Babić Zorana	

UTORAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
Opredeljeni	13:15	16:00	MI B4-5A	Pred.	Arhitektura softvera za upravljanje pametnim mrežama	Gavrić dr Milan	
Opredeljeni	16:15	18:45	MI B4-5A	rač.vežbe	Arhitektura softvera za upravljanje pametnim mrežama	Sekulić Jelena	
Opredeljeni	16:15	19:00	MI B4-5	Pred.	Inteligentni softverski infrastrukturni sistemi	Selakov dr Aleksandar	
Opredeljeni	19:15	21:45	MI B4-5	rač.vežbe	Inteligentni softverski infrastrukturni sistemi	Turudić Slađana	

SREDA							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
Opredeljeni	13:15	16:00	AR5	Pred.	Softverska realizacija eksploatacije elektroenergetskih sistema	Bošković dr Aleksandar	
Opredeljeni	16:15	18:45	AR5	aud.vežbe	Softverska realizacija eksploatacije elektroenergetskih sistema	Čavić Željko	

Č E T V R T A K							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
Opredeljeni	13:15	16:00	AR4	Pred.	Cloud računarstvo u infrastrukturnim sistemima	Vukmirović dr Srđan	
Opredeljeni	16:15	18:45	AR4	rač.vežbe	Cloud računarstvo u infrastrukturnim sistemima	Turudić Slađana	
Opredeljeni	16:15	19:00	AR5	Pred.	Big data u infrastrukturnim sistemima	Kupusinac dr Aleksandar	
Opredeljeni	19:15	21:45	AR5	rač.vežbe	Big data u infrastrukturnim sistemima	Samardžić Bojana	

PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
Opredeljeni	13:15	16:00	AR4	Pred.	Održavanje i kontrola kvaliteta softvera u infrastrukturnim sistemima	Varga dr Ervin	
Opredeljeni	16:15	18:45	AR4	rač.vežbe	Održavanje i kontrola kvaliteta softvera u infrastrukturnim sistemima	Dejanović Stefan	

Napomena:

Studenti se opredeljuju za 5 predmeta.