



## Raspored nastave za školsku 2021/2022 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa [Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita](#), a koncipiran je tako da u prvi plan ističe studenta i njegove obaveze na fakultetu. Svi zaposleni i studenti se moraju 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](mailto:ftnraspored@uns.ac.rs).

Mole se svi zaposleni i studenti FTN-a da tokom prve dve nedelje semestra stalno prate raspored, na internet stranici FTN-a [www.ftn.uns.ac.rs](http://www.ftn.uns.ac.rs) 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 vežbe imaju studenti prve grupe i 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 Opređeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su ga izabrali za slušanje (bilo da je predmet izborni ili fakultativan).

Obavezno u vašem internet pretraživaču uraditi "Reload current page" ili "Refresh", da bi se učitao trenutno važeći raspored predavanja sa FTN servera (da se ne bi desio slučaj da čitate stari raspored, koji se trenutno nalazi na Vašem računaru).

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

Prodekan za nastavu  
Prof. dr Aleksandar Kupusinac

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****1 Semestar****Računarstvo i automatika****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	online	Pred.	Programski jezici i strukture podataka	Popov dr Srđan
SVI	09:15	11:00	online	Pred.	Matematička analiza 1	Ralević dr Nebojša
SVI	11:15	13:00	online	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Rade

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	online	Pred.	Programski jezici i strukture podataka	Popov dr Srđan
SVI	09:15	11:00	online	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Rade
SVI	11:15	13:00	online	Pred.	Matematička analiza 1	Ralević dr Nebojša

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	07:00	10:15	online	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Andelovski Olja, Vasiljević Aleksandar
5,6,8	07:00	08:30	online	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
5,6,8	08:45	10:15	online	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo
1,2,7	10:30	12:00	online	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria
5,6	10:30	13:45	online	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Vasiljević Aleksandar, Špica Sanja
1,2,7	12:15	13:45	online	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo
3,4,15	12:15	13:45	online	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria
9,10,14	14:00	15:30	online	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo
11,12,13	14:00	15:30	online	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
3,4,15	14:00	15:30	online	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Jankov Dunja
9,10,14	15:45	17:15	online	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
11,12,13	15:45	17:15	online	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Jankov Dunja
11,12	17:45	21:00	online	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Radišić Rade, Nov saradnik

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
10,9	14:00	17:15	online	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Andelovski Olja, Vasiljević Aleksandar
1,2,7	14:15	15:45	online	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo
3,4,15	14:15	15:45	online	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria
5,6,8	14:30	16:00	online	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
3,4,15	16:00	17:30	online	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Jankov Dunja
5,6,8	16:15	17:45	online	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo
1,2,7	16:30	18:00	online	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria
SVI	18:15	19:45	online	Pred.	Engleski jezik - osnovni	Zivlak Jelena

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3,7	07:00	10:15	online	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Andelovski Olja, Špica Sanja
11,12,13	07:00	08:30	online	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Jankov Dunja
11,12,13	08:45	10:15	online	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
13,15	10:30	13:45	online	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Andelovski Olja, Počuča Milena
9,10,14	10:30	12:00	online	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo
9,10,14	12:15	13:45	online	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
8,14	14:00	17:15	online	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Špica Sanja, Radonjić Stefan
4	17:30	20:45	online	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Vasiljević Aleksandar

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****3 Semestar****Računarstvo i automatika****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
6	07:00	08:30	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
13,14,15 (sv.dr.ned.)	08:30	10:00	online	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Kaštelan dr Ivan
7,8,9	07:30	09:00	online	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
3,4	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe, Pejić Marko
6	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Subotić Miloš
SVI	10:30	12:00	online	Pred.	Modeliranje i simulacija sistema	Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko
SVI	12:15	15:00	online	Pred.	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Pjevalica dr Nebojša, Kaštelan dr Ivan
1,3,5	15:15	16:45	online	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko, Pejić Marko
14	15:15	16:45	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Milošević Milena
11,12	16:00	19:15	online	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Stanković Milan, Novi215 10

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,4	07:00	10:15	online	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Manasijević Aleksandar, Hrnjaković Olivera
7,8,9	07:00	08:30	online	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko, Pejić Marko
6,12,14	08:45	10:15	online	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko, Pejić Marko
13	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Ivanović Sandra
2,3	07:00	10:15	online	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Samardžić Bojana, Radović Luka
7,8,9	08:45	10:15	online	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
1,3,6	10:30	12:00	online	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Milićević dr Srđan
9,14	10:30	13:45	online	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Radović Luka, Samardžić Bojana
2,4,13	10:30	12:00	online	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko, Pejić Marko
7	10:30	12:00	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
8	10:30	12:00	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Subotić Miloš
7	12:15	13:45	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Ivanović Sandra
10,11,15	12:15	13:45	online	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko, Pejić Marko
2,4,13	12:15	13:45	online	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Milićević dr Srđan
10,12,15	14:00	15:30	online	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Milićević dr Srđan
11	14:00	15:30	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Matić Milica
5,6	14:00	17:15	online	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Manasijević Aleksandar, Samardžić Bojana
15	15:45	17:15	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
10	15:45	17:15	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Pijetlovic Stefan
12	17:30	19:00	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Matić Milica
5,11,14	17:30	19:00	online	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
10,15	17:30	20:45	online	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Samardžić Bojana, Manasijević Aleksandar
5	19:15	20:45	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Matić Milica

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	online	Pred.	Modeliranje i simulacija sistema	Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko
SVI	09:15	11:00	online	Pred.	Objektno orijentisano programiranje	Kupusinac dr Aleksandar
SVI	11:15	13:00	online	Pred.	Matematička analiza 2	Stojaković dr Mila, Duraković dr Nataša
1,3,5 (2,4,6)	14:00	15:30	online	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Kaštelan dr Ivan
7,8,9 (10,11,12)	15:45	17:15	online	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Kaštelan dr Ivan

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****3 Semestar****Računarstvo i automatika****Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:00	08:30	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
8	07:00	10:15	online	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Manasijević Aleksandar
4	07:00	08:30	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Milošević Milena
1,3,6	07:00	08:30	online	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Milićević dr Srđan
1	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
3	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Milošević Milena
2,4,13	08:45	10:15	online	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Milićević dr Srđan
8	10:30	12:00	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
9	10:30	12:00	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Milošević Milena
7,13	10:30	13:45	online	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Hrnjaković Olivera, Manasijević Aleksandar
9	12:15	13:45	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
10,12,15	12:15	13:45	online	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Milićević dr Srđan
5,11,14	13:30	15:00	online	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
10	14:00	15:30	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
5	16:00	17:30	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
11	17:45	19:15	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	online	Pred.	Matematička analiza 2	Stojaković dr Mila, Duraković dr Nataša
SVI	10:15	12:00	online	Pred.	Objektno orijentisano programiranje	Kupusinac dr Aleksandar
1	12:15	13:45	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Stepanović Mia
2	12:15	13:45	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Ivanović Sandra
12	12:15	13:45	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko
15	14:00	15:30	online	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Pijetlović Stefan
14	14:00	15:30	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pejić Marko
13	16:00	17:30	online	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****5 Semestar****Računarstvo i automatika**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
7	10:30	13:45	online	rač.vežbe	Baze podataka 1	Jeremić Aleksandar
RTiRK	10:30	12:00	online	Pred.	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 2	Popović dr Miroslav
3,4	12:15	13:45	online	rač.vežbe	Programski prevodioci	Novi215 8, Matkovski Marijana
8	12:00	14:30	online	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Šarenac Baša
RTiRK	12:15	13:45	online	Pred.	Elektronika	Lukić dr Milan
5	12:30	14:00	online	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Škipina Milica
22	13:15	14:45	online	lab.vežbe	Osnove procesne tehnike i energetike	Milivojević Nikola
5,6	14:15	15:45	online	rač.vežbe	Programski prevodioci	Novi215 8, Matkovski Marijana
31,32,33,34	14:15	15:45	online	aud.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja
AU	15:15	17:00	online	Pred.	Osnove procesne tehnike i energetike	Đaković dr Damir
SVI	17:15	19:00	online	Pred.	Metode optimizacije	Jeličić dr Zoran, Rapačić dr Milan, Kapetina dr Mirna
PRNiI	19:15	21:00	online	Pred.	Programski prevodioci	Vrbaški dr Dunja
21,22	19:15	20:45	online	aud.vežbe	Tehnologije upravljačkih sistema	Kulić dr Filip

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:00	10:15	online	rač.vežbe	Baze podataka 1	Vještica Marko
3	07:00	08:30	online	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Škipina Milica
4	07:00	09:30	online	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Kovačević Marija
33	07:45	11:00	online	lab.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 2	Usorac Srđan
32	07:45	09:15	online	aud.vežbe	Elektronika	Kovačević Nikola
34	09:30	11:00	online	lab.vežbe	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 1	Pijetlovic Stefan
1	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Škipina Milica
6	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Andelić Branislav
31	09:30	11:00	online	aud.vežbe	Elektronika	Mišeljić Đorđe
2	10:30	12:00	online	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Andelić Branislav
3	09:35	12:05	online	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Kovačević Marija
4	10:30	13:45	online	rač.vežbe	Baze podataka 1	Vještica Marko
32	11:15	12:45	online	lab.vežbe	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 1	Usorac Srđan
33	11:15	12:45	online	aud.vežbe	Elektronika	Lukić dr Milan
34	11:15	12:45	online	aud.vežbe	Elektronika	Mišeljić Đorđe
31	11:15	12:45	online	lab.vežbe	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 1	Bokan Dejan
21	12:30	14:00	online	lab.vežbe	Tehnologije upravljačkih sistema	Bugarski dr Vladimir
1,2,3	12:15	13:45	online	aud.vežbe	Metode optimizacije	Mitrović Aleksandra
RTiRK	13:00	14:45	online	Pred.	Osnovi računarskih mreža 1	Bašičević dr Ilija
3	14:00	17:15	online	rač.vežbe	Baze podataka 1	Jeremić Aleksandar
7	13:05	15:35	online	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Novi saradnik
AU	14:15	15:45	online	Pred.	Tehnologije upravljačkih sistema	Kulić dr Filip
8	14:00	15:30	online	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Andelić Branislav
7,8,9	15:45	17:15	online	aud.vežbe	Metode optimizacije	Mitrović Aleksandra
21,22	16:15	17:45	online	aud.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja
5	17:30	20:45	online	rač.vežbe	Baze podataka 1	Jeremić Aleksandar
7,8	17:30	19:00	online	rač.vežbe	Programski prevodioci	Miljatović Olja, Novi215 10
9	17:30	20:00	online	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Nikolić Dušan
21	18:00	21:15	online	lab.vežbe	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Mejić dr Luka

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31,32,33,34	09:30	11:00	online	aud.vežbe	Metode optimizacije	Mitrović Aleksandra
RTiRK	11:15	13:00	online	Pred.	Elektronika	Lukić dr Milan
9	10:30	12:00	online	rač.vežbe	Programski prevodioci	Novi215 10
SVI	13:15	15:00	online	Pred.	Metode optimizacije	Jeličić dr Zoran, Rapačić dr Milan, Kapetina dr Mirna
PRNiI	15:15	18:00	online	Pred.	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Vuković dr Željko
AU	15:15	17:00	online	Pred.	Automatika u pametnim stambeno-poslovnim objektima	Čongradac dr Velimir
AU	17:15	19:00	online	Pred.	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Ilić dr Vojin, Stanišić dr Darko
PRNiI	18:15	20:00	online	Pred.	Baze podataka 1	Dimitrieski dr Vladimir, Čeliković dr Milan

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****5 Semestar****Računarstvo i automatika**

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
32	09:30	11:00	online	lab.vežbe	Osnovi računarskih mreža 1	Bokan Dejan
31	09:30	11:00	online	lab.vežbe	Osnovi računarskih mreža 1	Nov saradnik
4,5,6	10:30	12:00	online	aud.vežbe	Metode optimizacije	Stokanović Smilja
34	07:45	11:00	online	lab.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 2	Usorac Srđan
34	11:15	12:45	online	lab.vežbe	Osnovi računarskih mreža 1	Bokan Dejan
33	11:15	12:45	online	lab.vežbe	Osnovi računarskih mreža 1	Nov saradnik
7	11:45	13:15	online	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Andelić Branislav
6	12:15	14:45	online	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Šarenac Balša
7,8,9	13:30	15:00	online	aud.vežbe	Metode optimizacije	Stokanović Smilja
21	13:30	15:00	online	lab.vežbe	Automatika u pametnim stambeno-poslovnim objektima	Čongradac dr Velimir
21	15:15	16:45	online	lab.vežbe	Osnove procesne tehnike i energetike	Milivojević Nikola
22	15:15	16:45	online	lab.vežbe	Automatika u pametnim stambeno-poslovnim objektima	Čongradac dr Velimir
PRNiI	15:15	17:00	online	Pred.	Numerički algoritmi i numerički softver	Kovačević dr Aleksandar
AU	17:45	19:15	online	Pred.	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Ilić dr Vojin, Stanišić dr Darko
PRNiI	17:15	19:00	online	Pred.	Baze podataka 1	Dimitrić dr Vladimir, Čeliković dr Milan
1,2	19:15	20:45	online	rač.vežbe	Programski prevodioci	Novi215 7, Matkovski Marijana
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:00	08:30	online	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Škipina Milica
5	07:45	10:15	online	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Šarenac Balša
8	07:00	10:15	online	rač.vežbe	Baze podataka 1	Kiš Gergelj
31	07:45	11:00	online	lab.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 2	Subotić Miloš
33	07:45	09:15	online	aud.vežbe	Elektronika	Lukić dr Milan
32	07:45	11:00	online	lab.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 2	Usorac Srđan
9	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Škipina Milica
34	09:35	11:05	online	aud.vežbe	Elektronika	Mišeljić Đorđe
4,5,6	10:30	12:00	online	aud.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja
10,9	10:30	13:45	online	rač.vežbe	Baze podataka 1	Kiš Gergelj, Vještica Marko
33	11:15	12:45	online	lab.vežbe	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 1	Usorac Srđan
31	11:15	12:45	online	aud.vežbe	Elektronika	Mišeljić Đorđe
32	11:15	12:45	online	aud.vežbe	Elektronika	Kovačević Nikola
RTiRK	13:00	14:45	online	Pred.	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 1	Lukač dr Željko
21,22	13:00	14:30	online	aud.vežbe	Metode optimizacije	Buljević Anja
1	13:15	15:45	online	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Šarenac Balša
6	14:00	17:15	online	rač.vežbe	Baze podataka 1	Vještica Marko
1,2,3	16:15	17:45	online	aud.vežbe	Metode optimizacije	Mitrović Aleksandra
22	14:45	16:15	online	lab.vežbe	Tehnologije upravljačkih sistema	Bugarški dr Vladimir
22	17:00	20:15	online	lab.vežbe	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Nov saradnik
1	18:00	21:15	online	rač.vežbe	Baze podataka 1	Kiš Gergelj
2	18:00	20:30	online	rač.vežbe	Osnovi informacionih sistema i softverskog inženjerstva	Šarenac Balša

**Napomena:**

Grupe broj 1,2,3,4,5,6,7,8, i 9 su grupe koje su upisane na studijsku grupu

Primenjene računarske nauke i informatika (PRNiI)

Grupe broj 21 i 22 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Automatsko upravljanje (AU)

Grupe broj 31,32,33 i 34 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Računarska tehnika i računarske komunikacije (RTiRK)



**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****7 Semestar****Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Računarske nauke i informatika**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
7	07:00	08:30	online	rač.vežbe	Baze podataka 2	Nov saradnik 1
6	07:00	08:30	online	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Stojkov Milan
9	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Stojkov Milan
3	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Računarska grafika	Adamović Milan
SVI	10:30	12:00	online	Pred.	Soft kompjuting	Slivka dr Jelena
SVI	12:15	14:00	online	Pred.	Projektovanje softvera	Luburić dr Nikola
8	14:15	15:45	online	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola
1	16:00	17:30	online	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	11:15	13:00	online	Pred.	Baze podataka 2	Čeliković dr Milan
SVI	13:15	15:00	online	Pred.	Soft kompjuting	Slivka dr Jelena
SVI	15:15	18:00	online	Pred.	Računarska grafika	Ivetić dr Dragan

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
7	07:00	08:30	online	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola
6	07:00	08:30	online	rač.vežbe	Baze podataka 2	Vještica Marko
SVI	08:45	10:15	online	Pred.	Internet softverske arhitekture	Sladić dr Goran
SVI	10:30	12:00	online	Pred.	Projektovanje softvera	Luburić dr Nikola
5	12:15	13:45	online	rač.vežbe	Baze podataka 2	Nov saradnik 1
6	12:15	13:45	online	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola
8	12:30	14:00	online	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Novi saradnik 5
5	14:00	15:30	online	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola
8	14:15	15:45	online	rač.vežbe	Baze podataka 2	Jeremić Aleksandar
4	16:00	17:30	online	rač.vežbe	Baze podataka 2	Jeremić Aleksandar

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****7 Semestar****Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Računarske nauke i informatika**

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3,8	07:00	09:30	online	rač.vežbe	Projektovanje softvera	Mijatov Vanja
2	08:00	09:30	online	rač.vežbe	Baze podataka 2	Vještica Marko
5	09:45	11:15	online	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Novi saradnik 2
4	08:45	11:15	online	rač.vežbe	Soft kompjuting	Andelić Stefan
2	09:45	11:15	online	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola
3	09:45	11:15	online	rač.vežbe	Baze podataka 2	Vještica Marko
6	09:30	12:00	online	rač.vežbe	Soft kompjuting	Perić Ivan
4	11:30	13:00	online	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Novi saradnik 3
5	11:30	14:00	online	rač.vežbe	Soft kompjuting	Andelić Stefan
2	11:30	14:00	online	rač.vežbe	Projektovanje softvera	Mijatov Vanja
9	13:15	14:45	online	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola
9	15:15	16:45	online	rač.vežbe	Baze podataka 2	Tomić Miroslav
7	16:00	18:30	online	rač.vežbe	Projektovanje softvera	Radaković Danijel
1	17:00	18:30	online	rač.vežbe	Baze podataka 2	Tomić Miroslav
1	18:45	21:15	online	rač.vežbe	Projektovanje softvera	Radaković Danijel

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	online	rač.vežbe	Soft kompjuting	Kondić Miroslav
1	09:45	11:15	online	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Novi saradnik 4
8	09:45	12:15	online	rač.vežbe	Soft kompjuting	Andelić Stefan
2	11:25	13:55	online	rač.vežbe	Soft kompjuting	Kondić Miroslav
2	14:15	15:45	online	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Stojkov Milan
3	16:00	17:30	online	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Stojkov Milan
3	17:45	20:15	online	rač.vežbe	Soft kompjuting	Kondić Miroslav
4	14:00	16:30	online	rač.vežbe	Projektovanje softvera	Prokić Simona
4	16:45	18:15	online	rač.vežbe	Računarska grafika	Skrobonja Nikola
5	07:00	09:30	online	rač.vežbe	Projektovanje softvera	Ivanović Bojana
6	09:45	12:15	online	rač.vežbe	Projektovanje softvera	Ivanović Bojana
7	12:30	14:00	online	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Stojkov Milan
7	14:15	16:45	online	rač.vežbe	Soft kompjuting	Kondić Miroslav
9	07:00	09:30	online	rač.vežbe	Soft kompjuting	Perić Ivan
9	09:40	12:10	online	rač.vežbe	Projektovanje softvera	Prokić Simona

**Napomena:**

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

Obratiti se rukovodiocu studijskog programa **PROF. DR ALEKSANDRU KUPUSINCU**.



## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

7 Semestar

## Računarstvo i automatika

## Studijska grupa: Računarska tehnika i računarske komunikacije

B L O K N A S T A V A							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
<b>Predmet: Programaska podrška u realnom vremenu 1</b>							
11.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
11.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
11.10.2021	3	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
11.10.2021	2	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
11.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
12.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
12.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
12.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
12.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
12.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
13.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
13.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
13.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
13.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
13.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
14.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
14.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
14.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
14.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
14.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
15.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
15.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
15.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
15.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
15.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
18.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
18.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
18.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
18.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
18.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
19.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
19.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
19.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
19.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
19.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
20.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
20.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
20.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
20.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
20.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
21.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
21.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
21.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Bokan Dejan
21.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina
21.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 1	Savić Jasmina

## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

7 Semestar

## Računarstvo i automatika

## Studijska grupa: Računarska tehnika i računarske komunikacije

B L O K N A S T A V A							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Predmet: Programaska podrška u realnom vremenu 2							
22.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
22.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
22.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
22.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
22.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
25.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
25.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
25.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
25.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
25.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
26.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
26.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
26.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
26.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
26.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
27.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
27.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
27.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
27.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
27.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
28.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
28.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
28.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
28.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
28.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
29.10.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
29.10.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
29.10.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
29.10.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
29.10.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
01.11.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
01.11.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
01.11.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
01.11.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
01.11.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
02.11.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
02.11.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
02.11.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
02.11.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
02.11.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
03.11.2021	SVI	10:15	12:00	Onlajn	Pred.	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Đukić dr Miodrag
03.11.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
03.11.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Bokan Dejan
03.11.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina
03.11.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Programaska podrška u realnom vremenu 2	Savić Jasmina





## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

7 Semestar

## Računarstvo i automatika

## Studijska grupa: Računarska tehnika i računarske komunikacije

## B L O K N A S T A V A

Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Predmet: Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1							
22.12.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
22.12.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
22.12.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
22.12.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
22.12.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
23.12.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
23.12.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
23.12.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
23.12.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
23.12.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
24.12.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
24.12.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
24.12.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
24.12.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
24.12.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
27.12.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
27.12.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
27.12.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
27.12.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
27.12.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
28.12.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
28.12.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
28.12.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
28.12.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
28.12.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
29.12.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
29.12.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
29.12.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
29.12.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
29.12.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
30.12.2021	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
30.12.2021	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
30.12.2021	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
30.12.2021	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
30.12.2021	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
10.01.2022	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
10.01.2022	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
10.01.2022	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
10.01.2022	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
10.01.2022	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
11.01.2022	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
11.01.2022	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
11.01.2022	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
11.01.2022	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
11.01.2022	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
12.01.2022	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
12.01.2022	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
12.01.2022	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
12.01.2022	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
12.01.2022	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
13.01.2022	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
13.01.2022	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
13.01.2022	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
13.01.2022	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
13.01.2022	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
14.01.2022	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
14.01.2022	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
14.01.2022	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
14.01.2022	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
14.01.2022	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
17.01.2022	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
17.01.2022	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
17.01.2022	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
17.01.2022	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
17.01.2022	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
18.01.2022	SVI	09:15	12:00	Onlajn	Pred.	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Bašičević dr Ilija
18.01.2022	1	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
18.01.2022	2	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Pekez Nenad
18.01.2022	3	13:00	16:00	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske komunikacije i računarske mreže 1	Savić Jasmina
18.01.2022	4	16:15	19:15	Onlajn	lab.vežbe	Meduračunarske 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 VIDAKOVIĆU.

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 će studenti u toku semestra slušati jedan po jedan predmet.

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****7 Semestar****Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Automatika i upravljanje sistemima**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
22	10:30	12:00	NTP-411	lab.vežbe	Osnove biomedicinskog inženjerstva	Tomašević Olivera
SVI	14:15	16:00	online	Pred.	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Kulić dr Filip
SVI	16:15	19:00	online	Pred.	Osnove biomedicinskog inženjerstva	Ilić dr Vojin
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	16:00	online	Pred.	Geoinformacioni sistemi	Govedarica dr Miro, Sladić dr Dubravka, Radulović dr Aleksandra
SVI	16:15	18:00	online	Pred.	Tehnička sredstva automatike	Stanišić dr Darko
SVI	18:15	20:00	online	Pred.	Digitalni upravljački sistemi	Jeličić dr Zoran, Rapaić dr Milan, Kapetina dr Mirna
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21	12:30	15:00	online	lab.vežbe	Digitalni upravljački sistemi	Mitrović Aleksandra
21	15:45	17:15	online	lab.vežbe	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir
SVI	17:35	19:05	online	Pred.	Digitalni upravljački sistemi	Jeličić dr Zoran, Rapaić dr Milan, Kapetina dr Mirna
SVI	19:30	21:15	online	Pred.	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Kulić dr Filip
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21,22	15:00	16:30	NTP-408	rač.vežbe	Geoinformacioni sistemi	Radulović dr Aleksandra
22	17:00	18:30	online	lab.vežbe	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir
22	18:45	21:15	online	lab.vežbe	Digitalni upravljački sistemi	Arsenović Jovana
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21	08:30	10:00	NTP-411	lab.vežbe	Tehnička sredstva automatike	Bulatović Jelena
22	08:45	10:15	online	lab.vežbe	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir
22	10:45	12:15	NTP-411	lab.vežbe	Tehnička sredstva automatike	Bulatović Jelena
21	10:15	11:45	NTP-410	lab.vežbe	Osnove biomedicinskog inženjerstva	Tomašević Olivera
21	12:15	13:45	online	lab.vežbe	Projektovanje sistema automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir

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















**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije****1 Semestar****Studijski program: Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Računarske nauke i informatika****P O N E D E L J A K**

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

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11,12,13, 14,21	07:00	09:30	online	Pred.	Upravljanje poslovnim procesima	Zarić dr Miroslav
41	07:15	10:00	online	Pred.	Sistemi virtuelne realnosti	Ivetić dr Dragan
51	09:45	11:15	online	rač.vežbe	Metodologija brzog razvoja softvera	Todorović Nenad
13	09:45	11:15	online	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija
41	10:15	12:45	online	rač.vežbe	Multimedijalni sistemi	Adamović Milan
31	13:15	16:00	online	Pred.	Pravna informatika	Gostojić dr Stevan, Marković dr Marko (M)
61	16:15	19:00	online	Pred.	Paralelni i distribuirani algoritmi i strukture podataka	Gajić dr Dušan
21	16:15	19:00	online	Pred.	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Luburić dr Nikola
11	19:00	20:30	online	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Kovačević Marija
14	19:15	20:45	online	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Mitrović Teodora
21	19:15	20:45	online	rač.vežbe	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Luburić dr Nikola
61	19:30	22:00	online	rač.vežbe	Računarstvo u oblaku	Dokić Jelena

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
61	07:00	09:30	online	Pred.	Računarstvo u oblaku	Marić dr Petar
51	07:00	09:30	online	rač.vežbe	Sistemi skladišta podataka	Ivković Vladimir
14	08:00	09:30	online	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Kovačević Marija
61	09:45	12:30	online	Pred.	Paralelne i distribuirane arhitekture i jezici	Marić dr Petar
21	11:15	12:45	online	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Mitrović Teodora
21	14:15	15:45	online	rač.vežbe	Upravljanje konfiguracijom softvera	Indić Vladimir
31	12:15	13:45	online	rač.vežbe	Savremene obrazovne tehnologije i standardi	Segedinac dr Milan, Savić dr Goran
41	12:15	15:00	online	Pred.	Tehnike i alati za dizajniranje animacije	Obrađović dr Ratko
51	15:00	17:30	online	rač.vežbe	Softversko modelovanje procesa u organizacionim sistemima	Vještica Marko
31	15:00	17:30	online	Pred.	Savremene obrazovne tehnologije i standardi	Savić dr Goran, Segedinac dr Milan
11	16:00	17:30	online	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Mitrović Teodora
11,12,13 14,31,51	18:15	21:00	online	Pred.	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Kovačević dr Aleksandar



**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije****1 Semestar****Studijski program: Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Računarske nauke i informatika****Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
13	08:00	09:30	online	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Kovačević Marija
21	08:00	09:30	online	rač.vežbe	Metodologija brzog razvoja softvera	Todorović Nenad, Milosavljević dr Gordana
13	09:45	11:15	online	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan
21,51	10:15	13:00	online	Pred.	Metodologija brzog razvoja softvera	Vuković dr Željko, Milosavljević dr Gordana
12	13:30	15:00	online	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko
41	14:15	17:00	online	Pred.	Programske tehnike u multimediji	Kupusinac dr Aleksandar, Popov dr Srdan
12	15:15	16:45	online	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Novi saradnik 7
11	15:15	16:45	online	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko
31	17:30	20:00	online	Pred.	Neuronske mreže	Slivka dr Jelena
41	17:15	20:00	online	Pred.	Multimedijalni sistemi	Ivetić dr Dragan
31	20:15	21:45	online	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija
61	19:00	21:30	online	rač.vežbe	Paralelni i distribuirani algoritmi i strukture podataka	Horvat Nebojša

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
14	08:00	09:30	online	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko
31	07:15	10:00	online	Pred.	Semantički veb	Segedinac dr Milan
12	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija
11,12, 13,14	10:30	13:00	online	Pred.	Sistemi elektronskog plaćanja	Sladić dr Goran
31	13:00	14:30	online	rač.vežbe	Pravna informatika	Marković dr Marko (M)
21	13:15	16:00	online	Pred.	Jezici specifični za domen	Dejanović dr Igor
51	14:15	17:00	online	Pred.	Sistemi skladišta podataka	Kordić dr Slavica
21	16:15	19:00	online	Pred.	Upravljanje konfiguracijom softvera	Dejanović dr Igor
41	16:00	18:30	online	rač.vežbe	Kompresija podataka	Jovanović Jovana

**S U B O T A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
13	08:00	09:30	online	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Mitrović Teodora
13	09:45	11:15	online	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko
61	09:30	12:00	online	rač.vežbe	Paralelne i distribuirane arhitekture i jezici	Dokić Jelena
61	12:15	15:00	online	Pred.	Arhitekture sistema velikih skupova podataka	Dimitrieski dr Vladimir
61	15:15	17:45	online	rač.vežbe	Arhitekture sistema velikih skupova podataka	Ivković Vladimir
14	08:00	09:30	online	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan
14	09:45	11:15	online	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija
11	08:00	09:30	online	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija
11	09:45	11:15	online	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan
12	09:45	11:15	online	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Kovačević Marija
12	11:30	13:00	online	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Mitrović Teodora
41	07:30	10:00	online	rač.vežbe	Sistemi virtuelne realnosti	Adamović Milan
41	10:15	13:00	online	Pred.	Kompresija podataka	Dragan dr Dinu
51	09:15	12:00	online	Pred.	Softversko modelovanje procesa u organizacionim sistemima	Ivančević dr Vladimir
51	12:30	14:00	online	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije****1 Semestar****Studijski program: Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Računarske nauke i informatika**

Napomena:

Studenti biraju jedan od 5 sledećih modula:

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

1. Napredna Internet infrastruktura (3+2)
2. Sistemi elektronskog plaćanja (3+2)
3. Sistemi za istraživanje i analizu podataka (3+2)
4. Upravljanje poslovnim procesima (3+2)
5. Upravljanje digitalnim dokumentima (3+2)

**Modul 2: Softversko inženjerstvo grupe broj 21**

1. Metodologija brzog razvoja softvera (3+2)
2. Zaštita i oporavak softverskih sistema (3+2)
3. Upravljanje konfiguracijom softvera (3+2)
4. Upravljanje poslovnim procesima (3+2)
5. Jezici specifični za domen (3+2)

**Modul 3: Inteligentni sistemi grupa broj 31**

1. Neuronske mreže (3+2)
2. Sistemi za istraživanje i analizu podataka (3+2)
3. Savremene obrazovne tehnologije i standardi (3+2)
4. Semantički veb (3+2)
5. Pravna informatika (3+2)

**Modul 4: Multimedija i računarske igre grupa broj 41**

1. Programske tehnike u multimediji (3+3)
2. Tehnike i alati za dizajniranje animacije (3+3)
3. Sistemi virtuelne realnosti (3+3)
4. Multimedijalni sistemi (3+3)
5. Kompresija podataka (3+3)

**Modul 5: Inženjering informacionih sistema grupa broj 51**

1. Sistemi za upravljanje bazama podataka (3+3)
2. Sistemi skladišta podataka (3+3)
3. Softversko modelovanje procesa u organizacionim sistemima (3+3)
4. Metodologija brzog razvoja softvera (3+2)
5. Sistemi za istraživanje i analizu podataka (3+2)

**Modul 6: Računarstvo visokih performansi grupa broj 61**

1. Paralelne i distribuirane arhitekture i jezici (3+3)
2. Paralelni i distribuirani algoritmi i strukture podataka (3+3)
3. Računarski sistemi visokih performansi (3+3)
4. Arhitektura sistema velikih skupova podataka (3+3)
5. Računarstvo u oblaku (3+3)

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije****1 Semestar****Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Automatika i upravljanje sistemima**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izdavač
1,4	07:30	10:00	online	lab.vežbe	Optimalno, nelinearno i napredno upravljanje	Kapetina dr Mirna
1	10:15	12:45	online	lab.vežbe	Primenjena teorija igara	Kapetina dr Mirna
AUS	13:00	15:30	online	Pred.	Primenjena teorija igara	Rapaić dr Milan, Kapetina dr Mirna

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izdavač
4	07:15	09:45	online	lab.vežbe	Veštačka inteligencija u biomedicinskim aplikacijama	Mejić Luka
BINZ	10:00	12:45	online	Pred.	Dizajn medicinskih uređaja	Ilić dr Vojin
1	10:30	13:00	online	rač.vežbe	Distribuirani upravljački sistemi	Pejić Marko
4	13:00	15:30	L6 (RC)	lab.vežbe	Neuralne proteze i neuralni interfejsi	Gašparić Filip

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izdavač
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

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izdavač
SVI	12:30	15:00	online	Pred.	Optimalno, nelinearno i napredno upravljanje	Kapetina dr Mirna, Jeličić dr Zoran, Kanović dr Željko
BINZ	15:15	17:45	online	Pred.	Veštačka inteligencija u biomedicinskim aplikacijama	Stanišić dr Darko, Bojanić dr Dubravka
AUS	18:00	20:30	online	Pred.	Modeliranje i optimizacija učenjem iz podataka	Bugarski dr Vladimir, Kulić dr Filip

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izdavač
AUS	08:15	11:00	online	Pred.	Distribuirani upravljački sistemi	Erdeljan dr Aleksandar
AUS	11:15	14:00	online	Pred.	Totalno integrisani sistemi automatskog upravljanja	Čongradac dr Velimir

S U B O T A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izdavač
1	08:00	10:30	online	lab.vežbe	Modeliranje i optimizacija učenjem iz podataka	Bugarski dr Vladimir
4	10:45	13:15	online	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