



Raspored nastave za školsku 2019/2020 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.

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 u delu Rasporedi i realizacija, jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

Raspored studenata po grupama se nalazi na poleđini oglasne table (datog studijskog programa).

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 koji se nalazi na poleđini oglasne table datog studijskog programa
- primer drugi 1(17-), znači da vežbe imaju studenti prve grupe i od broja 17 do kraja grupe po spisku koji se nalazi na poleđini oglasne table datog studijskog programa
- 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 Prijavljeni ili 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 Dragiša Vilotić i MSc Ljubiša B. Samardžić

Prodekan za nastavu
prof. dr Dragiša Vilotić

RASPORED PREDAVANJA**2 Semestar****Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	11:30	13:00	312	aud.vežbe	Matematička analiza	Arsić Dunja
SVI	13:15	16:00	101	Pred.	Uvod u softversko inženjerstvo	Milosavljević dr Gordana
SVI	16:15	19:00	101	Pred.	Objektno orijentisano programiranje 1	Vidaković dr Milan
3,4,5	19:15	20:45	101	aud.vežbe	Matematička analiza	Arsić Dunja
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	10:30	13:45	NTP-307	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 1	Nikolić Nikola
5	12:15	13:45	L6 (RC)	rač.vežbe	Uvod u softversko inženjerstvo	Francuski Ognjen
SVI	14:15	16:00	205	Pred.	Matematička analiza	Medić dr Slavica
SVI	16:15	18:00	205	Pred.	Internet mreže	Zarić dr Miroslav
4	18:15	19:45	NTP-307	rač.vežbe	Internet mreže	Vuković Željko
2	18:30	20:00	L2 (RC)	rač.vežbe	Uvod u softversko inženjerstvo	Francuski Ognjen
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	16:00	17:30	NTP-307	rač.vežbe	Internet mreže	Vuković Željko
3	16:00	17:30	L6 (RC)	rač.vežbe	Uvod u softversko inženjerstvo	Francuski Ognjen
1,2	17:45	19:15	207	aud.vežbe	Matematička analiza	Arsić Dunja
3	17:45	19:15	NTP-307	rač.vežbe	Internet mreže	Matijević Milica
4	14:45	17:15	L2 (RC)	rač.vežbe	Algoritmi i strukture podataka	Miladinović Nina
4	17:45	19:15	L5 (RC)	rač.vežbe	Uvod u softversko inženjerstvo	Francuski Ognjen
5	16:00	19:15	INT 1	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 1	Nikolić Nikola
1	19:30	21:00	L5 (RC)	rač.vežbe	Uvod u softversko inženjerstvo	Francuski Ognjen
2	19:30	21:00	NTP-307	rač.vežbe	Internet mreže	Matijević Milica
3,4,5	19:30	21:00	207	aud.vežbe	Matematička analiza	Arsić Dunja
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:15	10:30	NTP-316	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 1	Nikolić Nikola
2	08:00	10:30	INT 1	rač.vežbe	Algoritmi i strukture podataka	Zoranović Bojana
2	10:45	14:00	NTP-316	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 1	Nikolić Nikola
5	11:30	14:00	INT 1	rač.vežbe	Algoritmi i strukture podataka	Zoranović Bojana
SVI	14:15	16:00	208	Pred.	Matematička analiza	Medić dr Slavica
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	10:15	13:30	AR3	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 1	Nikolić Nikola
3	11:30	14:00	L4 (RC)	rač.vežbe	Algoritmi i strukture podataka	Zoranović Bojana
5	12:15	13:45	NTP-307	rač.vežbe	Internet mreže	Vuković Željko
SVI	14:15	17:00	NTP-001	Pred.	Algoritmi i strukture podataka	Milosavljević dr Branko
1	17:15	19:45	NTP-311	rač.vežbe	Algoritmi i strukture podataka	Miladinović Nina

Napomena:

Oznake učionica NTP-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Fruškogorska 11, Novi Sad. Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

RASPORED PREDAVANJA**4 Semestar****Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	08:30	NTP-316	rač.vežbe	Operativni sistemi	Andrejević Aleksandar
2	07:00	08:30	NTP-317	rač.vežbe	Operativni sistemi	Gojić Gorana
SVI	09:15	11:00	205	Pred.	Operativni sistemi	Savić dr Goran
SVI	11:15	13:00	205	Pred.	Specifikacija i modeliranje softvera	Milosavljević dr Gordana
5	13:15	16:30	INT 1	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Kaplar Sebastijan

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	10:15	13:00	204	Pred.	Sistemska programska podrška 1	Đukić dr Miodrag
4	13:15	16:30	INT 1	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Kaplar Sebastijan
3	13:15	14:45	NTP-504	rač.vežbe	Paralelno programiranje	Pijetlovic Stefan
3	15:00	16:30	NTP-504	rač.vežbe	Sistemska programska podrška 1	Matić Milica

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	08:30	NTP-504	rač.vežbe	Sistemska programska podrška 1	Šoškić Nenad
1	08:45	10:15	NTP-507	rač.vežbe	Paralelno programiranje	Pijetlovic Stefan
2	07:00	08:30	NTP-507	rač.vežbe	Paralelno programiranje	Pijetlovic Stefan
2	08:45	10:15	NTP-504	rač.vežbe	Sistemska programska podrška 1	Šoškić Nenad
3	07:00	10:15	INT 1	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Kaplar Sebastijan
3	10:30	13:45	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka	Vještica Marko
4	07:00	10:15	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka	Vještica Marko
4	10:30	12:00	NTP-507	rač.vežbe	Paralelno programiranje	Pijetlovic Stefan
4	12:15	13:45	NTP-504	rač.vežbe	Sistemska programska podrška 1	Matić Milica
5	10:30	12:00	NTP-505	rač.vežbe	Sistemska programska podrška 1	Matić Milica
5	12:15	13:45	NTP-507	rač.vežbe	Paralelno programiranje	Pijetlovic Stefan
5	14:00	17:15	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka	Kukić Marija

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	NTP-001	Pred.	Paralelno programiranje	Popović dr Miroslav
SVI	10:15	12:00	NTP-001	Pred.	Baze podataka	Ivančević dr Vladimir
SVI	12:15	14:00	NTP-001	Pred.	Specifikacija i modeliranje softvera	Milosavljević dr Gordana

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	10:15	INT 1	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Kaplar Sebastijan
1	10:30	13:45	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka	Todorović Nikola
2	07:00	10:15	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka	Todorović Nikola
2	10:30	13:45	INT 1	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Kaplar Sebastijan
3,4	14:15	15:45	MI A2-1	rač.vežbe	Operativni sistemi	Gojić Gorana, Andrejević Aleksandar
5	16:00	17:30	MI A2-1	rač.vežbe	Operativni sistemi	Andrejević Aleksandar

Napomena:

Oznake učionica NTP-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Fruškogorska 11, Novi Sad. Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

RASPORED PREDAVANJA**6 Semestar****Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3(7-11),4	14:00	15:30	L5 (RC)	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Jovanović Jovana
1,2	14:30	16:00	L1 (RC)	rač.vežbe	Pisana i govorna komunikacija u tehnici	Slivka dr Jelena
3,4	16:15	17:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Pisana i govorna komunikacija u tehnici	Slivka dr Jelena
5	15:15	17:45	L3 (RC)	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Stojkov Milan
SVI	18:15	19:45	208	Pred.	Programski prevodioci	Kupusinac dr Aleksandar
1,2	20:00	21:30	MI A2-3	rač.vežbe	Programski prevodioci	Stipić Bojan, Jovanović Jovana

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	10:15	MI A2-4	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Lukić Aleksandar
2	07:45	10:15	NTP-311	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Preradov Katarina
4	07:45	10:15	NTP-307	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Stojkov Milan
4,5	10:30	12:00	MI A2-3	rač.vežbe	Programski prevodioci	Stipić Bojan, Vrbaški Dunja
2	10:30	13:45	MI A2-4	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Lukić Aleksandar
2	14:15	15:45	L6 (RC)	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Jeremić Aleksandar
1,3(1-6)	10:30	12:00	307	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Jovanović Jovana
1	12:15	14:45	307	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Stojkov Milan
5	18:00	19:30	L5 (RC)	rač.vežbe	Pisana i govorna komunikacija u tehnici	Slivka dr Jelena
5,3(12-16)	19:45	21:15	L5 (RC)	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Ivanišević Đordije

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:00	09:30	L6 (RC)	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Preradov Katarina
3	07:45	09:15	NTP-317	rač.vežbe	Programski prevodioci	Jovanović Jovana
4	07:45	10:15	MI A2-4A	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Stojkov Milan
3	09:45	12:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Preradov Katarina
4	10:30	13:45	NTP-309	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Lukić Aleksandar
1	10:30	13:00	MI A2-4A	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Stojkov Milan

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	NTP-417	Pred.	Metodologije razvoja softvera	Sladić dr Goran
SVI	10:15	12:00	NTP-417	Pred.	Interakcija čovek računar	Dragan dr Dinu
SVI	12:15	14:00	A2	Pred.	Osnovi računarske inteligencije	Kovačević dr Aleksandar

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Osnovi računarske inteligencije	Kovačević dr Aleksandar
SVI	15:15	17:00	203	Pred.	Pisana i govorna komunikacija u tehnici	Slivka dr Jelena
SVI	17:15	19:00	203	Pred.	Internet softverske arhitekture	Milosavljević dr Branko

S U B O T A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	07:30	10:45	NTP-311	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Pavlić Miloš
3	11:00	13:30	NTP-309	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Preradov Katarina
5	08:15	10:45	NTP-309	rač.vežbe	Internet softverske arhitekture	Stojkov Milan
5	11:00	14:15	NTP-311	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Pavlić Miloš

Napomena:

Oznake učionica NTP-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Frušogorska 11, Novi Sad. Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

RASPORED PREDAVANJA

Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije

8 Semestar

PONEDELJAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	09:00	11:30	AR2	rač.vežbe	Sistemi bazirani na znanju	Medić Mina
4	11:45	13:15	AR2	rač.vežbe	Mašinsko učenje	Vidaković Dragan
SVI	14:15	17:00	NTP-417	Pred.	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Sladić dr Goran

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5	10:30	13:00	NTP-508	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Kovačević Marija
5	13:15	14:45	NTP-508	rač.vežbe	Napredne tehnike programiranja	Indić Vladimir
2	07:45	10:15	NTP-309	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Kovačević Marija
2	10:30	13:00	NTP-309	rač.vežbe	Sistemi bazirani na znanju	Medić Mina
1	14:00	16:30	NTP-311	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Kovačević Marija
1	16:45	19:15	NTP-311	rač.vežbe	Sistemi bazirani na znanju	Medić Mina
3	13:15	14:45	NTP-309	rač.vežbe	Mašinsko učenje	Vidaković Dragan
3	15:00	16:30	NTP-309	rač.vežbe	Napredne tehnike programiranja	Indić Vladimir

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	NTP-417	Pred.	Napredne tehnike programiranja	Dejanović dr Igor
SVI	09:15	12:00	NTP-417	Pred.	Mašinsko učenje	Slivka dr Jelena

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	308	Pred.	Sistemi bazirani na znanju	Nikolić dr Siniša
5	11:30	13:00	MI D4-A	rač.vežbe	Mašinsko učenje	Vidaković Dragan
1	14:30	16:00	NTP-309	rač.vežbe	Napredne tehnike programiranja	Indić Vladimir
4	13:30	16:00	NTP-508	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Kovačević Marija

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:00	08:30	NTP-311	rač.vežbe	Napredne tehnike programiranja	Indić Vladimir
5	08:00	10:30	MI A2-4	rač.vežbe	Sistemi bazirani na znanju	Medić Mina
2	08:45	10:15	AR2	rač.vežbe	Mašinsko učenje	Vidaković Dragan
4	08:45	10:15	NTP-311	rač.vežbe	Napredne tehnike programiranja	Indić Vladimir
3	10:30	13:00	MI A2-4A	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Kovačević Marija
3	13:15	15:45	MI A2-4A	rač.vežbe	Sistemi bazirani na znanju	Medić Mina
1	16:00	17:30	MI A2-4A	rač.vežbe	Mašinsko učenje	Vidaković Dragan

Napomena:

Oznake učionica NTP-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Fruškogorska 11, Novi Sad. Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**2 Semestar****Studijski program: Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Računarske nauke i informatika****Studijski program: Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
41	13:15	16:00	AR3	Pred.	Proces razvoja računarskih igara	Ivetić dr Dragan
41	16:15	18:45	AR3	rač.vežbe	Proces razvoja računarskih igara	Josić Aleksandar

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	08:15	11:00	312	Pred.	Metode poslovne inteligencije	Slivka dr Jelena, Kovačević dr Aleksandar
31	11:15	13:45	L5 (RC)	rač.vežbe	Metode poslovne inteligencije	Slivka dr Jelena, Kovačević dr Aleksandar

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
61	09:30	12:00	305 (CMS)	Pred.	Statistika u informacionom inženjeringu	Ivetić dr Jelena, Ivančević dr Vladimir
61	12:15	14:45	305 (CMS)	rač.vežbe	Statistika u informacionom inženjeringu	Ivančević dr Vladimir, Ilić Vladimir

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
51	08:00	10:30	MI A2-2	rač.vežbe	Domenski orijentisano modelovanje i jezici	Čeliković Milan, Dimitrieski dr Vladimir
51	10:45	13:30	MI A2-2	Pred.	Domenski orijentisano modelovanje i jezici	Čeliković Milan, Dimitrieski dr Vladimir

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

Napomena:

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

Obratiti se PROF. DR GORANU SLADIĆU.

Studenti biraju jedan od 4 sledeća modula:

Modul 1: Elektronsko poslovanje grupe broj 11,12,13,14 i 15

Modul 2: Softversko inženjerstvo grupa broj 21

Modul 3: Inteligentni sistemi grupa broj 31

Modul 4: Multimedija i računarske igre grupa broj 41

Modul 5: Inženjering informacionih sistema grupa broj 51

Modul 6: Računarstvo visokih performansi sistema grupa broj 61

Oznake učionica NTP-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Fruškogorska 11, Novi Sad. Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**2 Semestar****Studijski program: Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Računarske nauke i informatika****Studijski program: Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije**

BLOK NASTAVA						
Predmet: Programiranje mobilnih aplikacija (Slušaju studenti Modula 1 i Modula 2)						
Datum	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
24.02.2020.	07:15	10:00	AH1B	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
24.02.2020.	10:30	13:00	NTP-309	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
24.02.2020.	13:15	15:45	NTP-309	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
25.02.2020.	07:15	10:00	NTP-001	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
25.02.2020.	10:30	13:00	NTP-311	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
25.02.2020.	13:15	15:45	MI V3-5	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
26.02.2020.	07:15	10:00	205	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
26.02.2020.	11:15	13:45	NTP-311	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
26.02.2020.	14:00	16:30	NTP-311	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
27.02.2020.	07:15	10:00	205	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
27.02.2020.	14:15	16:45	NTP-311	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
27.02.2020.	17:00	19:30	NTP-311	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
28.02.2020.	07:15	10:00	AH1A	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
28.02.2020.	13:15	15:45	MI V3-5	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
28.02.2020.	16:00	18:30	MI V3-5	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
02.03.2020.	07:15	10:00	AH1B	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
02.03.2020.	10:30	13:00	NTP-309	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
02.03.2020.	13:15	15:45	NTP-309	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
03.03.2020.	07:15	10:00	NTP-001	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
03.03.2020.	10:30	13:00	NTP-311	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
03.03.2020.	13:15	15:45	MI V3-5	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
04.03.2020.	07:15	10:00	205	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
05.03.2020.	07:15	10:00	205	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
05.03.2020.	14:15	16:45	NTP-311	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
05.03.2020.	17:00	19:30	NTP-311	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
06.03.2020.	07:15	10:00	AH1A	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
06.03.2020.	13:15	15:45	MI V3-5	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
06.03.2020.	16:00	18:30	MI V3-5	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
09.03.2020.	07:15	10:00	AH1B	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
09.03.2020.	10:30	13:00	NTP-309	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
09.03.2020.	13:15	15:45	NTP-309	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
10.03.2020.	07:15	10:00	NTP-001	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
10.03.2020.	10:30	13:00	NTP-311	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
10.03.2020.	13:15	15:45	MI V3-5	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
11.03.2020.	07:15	10:00	205	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
12.03.2020.	07:15	10:00	205	Pred.	Programiranje mobilnih aplikacija	Gostojić dr Stevan
12.03.2020.	14:15	16:45	NTP-311	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
12.03.2020.	17:00	19:30	NTP-311	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
13.03.2020.	13:15	15:45	MI V3-5	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
13.03.2020.	16:00	18:30	MI V3-5	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
16.03.2020.	10:30	13:00	NTP-309	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš
16.03.2020.	13:15	15:45	NTP-309	rač.vežbe	Programiranje mobilnih aplikacija	Simić Miloš