



Raspored nastave za školsku 2019/2020 godinu

Raspored nastave урађен је у складу са [Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita](#), а конципиран је тако да у први план истаће студента и његове обавезе на факултету. Сви запослени и студенти се морају придржавати званичног распореда наставе. Уколико постоје проблеми у вези са распоредом наставе, молимо Вас да се обратите продекану за наставу на email: ftnraspored@uns.ac.rs.

Мале се сви запослени и студенти FTN-а да током прве две недеље семестра стално прате распоред, на интернет страници FTN-а www.ftn.uns.ac.rs у делу Распореди и реализација, јер почетком семестра може доћи до одређених промена распореда, док су касније промене ређе и условљене објективним факторима.

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

- пример први 1(1-16), значи да вежбе имају студенти прве групе и то од броја 1 до броја 16 по списку који се налази на полеђини огласне табле датог студијског програма
- пример други 1(17-), значи да вежбе имају студенти прве групе и од броја 17 до краја групе по списку који се налази на полеђини огласне табле датог студијског програма
- пример трећи 1(2), значи да се на вежбама сваке друге недеље сменјују студенти групе 1 и групе 2. Уколико се догоди да треба да се сменјују делови група овај пример може бити написан и овако 1(1-12)[1(13-24)]. Ово значи да се сваке недеље сменјују студенти групе 1(1-12) и студенти такође групе 1(13-24). Ако се сменјује само једна група онда је у распореду написано овако 1(sv.dr.ned.).

2. Umesto broja grupe napisano je Prijavljeni ili Opređeljeni

- изабрани предмет слушају само студенти који су га изабрали за слушање (било да је предмет изборни или факултативан).

Обавезно у вашем интернет преtraживачу урадити "Reload current page" или "Refresh", да би се учитао тренутно важећи распоред предавања са FTN сервера (да се не би додесио случај да читате стари распоред, који се тренутно налази на Вашем рачунару).

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****Računarstvo i automatika****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opređeljeni	07:30	10:00	MI B4-3	Pred.	Nemački jezik - osnovni	Berić Andrijana
SVI	13:15	15:00	A1	Pred.	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Osnovi elektrotehnike	Pekarić-Nađ dr Neda, Herceg dr Dejana
SVI	17:15	19:00	A1	Pred.	Arhitektura računara	Gajić dr Dušan
7,8,13	19:15	20:45	310	aud.vežbe	Fizika	Zečević Milka
11,12,14	19:15	20:45	105	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Milutinov dr Miodrag

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	07:00	10:15	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Horvat Nebojša, Gligorov Nenad
1,2,5	10:30	12:00	207	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Bjelica Jelena
1,2,5	12:15	13:45	MI G3-1C	aud.vežbe	Fizika	Zečević Milka
3,4,6	07:00	08:30	207	aud.vežbe	Fizika	Zečević Milka
3,4,6	08:45	10:15	207	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Herceg dr Dejana
3,4	10:30	13:45	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Milutinović Milica, Marjanski Dušan
10,5	14:00	17:15	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Radović Luka, Arambašić Marko
7,8	17:30	20:45	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Stipić Bojan, Matkovski Marijana
9,10,15	17:45	19:15	108A	aud.vežbe	Fizika	Nemeš dr Tomas
9,10,15	19:30	21:00	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Milutinov dr Miodrag

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3,4	07:00	08:30	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Samardžić dr Selena, Zečević Milka
1,2	08:45	10:15	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Samardžić dr Selena, Zečević Milka
3,4,6	08:45	10:15	311	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Herceg dr Dejana
1,2,5	10:30	12:00	311	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Bjelica Jelena
6,14	10:30	12:00	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba, Kozmidis-Petrović dr Ana
5,9	12:15	13:45	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba, Kozmidis-Petrović dr Ana
13	14:00	15:30	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Lončarević dr Ivana, Beljin Milica
9	14:00	17:15	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Radović Luka
7,8,13	15:45	17:15	311	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Bjelica Jelena
11,12	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Lončarević dr Ivana, Lakatoš dr Robert
7,8	17:30	19:00	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Mihailović dr Aleksandra, Lakatoš dr Robert
9,10,15	17:30	19:00	311	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Milutinov dr Miodrag
11,12	17:30	20:45	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Jovanović Jovana, Matkovski Marijana
10,15	19:15	20:45	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Lakatoš dr Robert, Mihailović dr Aleksandra

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opređeljeni	09:15	11:45	A4	Pred.	Engleski jezik - srednji	Ličen mr Branislava
SVI	13:15	15:00	A1	Pred.	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Osnovi elektrotehnike	Pekarić-Nađ dr Neda, Herceg dr Dejana
SVI	17:15	19:00	A1	Pred.	Arhitektura računara	Gajić dr Dušan

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
6,15	07:00	10:15	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Milutinović Milica, Marjanski Dušan
11,12,14	07:00	08:30	311	aud.vežbe	Fizika	Zečević Milka
11,12,14	08:45	10:15	311	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Milutinov dr Miodrag
7,8,13	08:45	10:15	207	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Bjelica Jelena
13,14	10:30	13:45	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Gojić Gorana, Jeremić Aleksandar

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva predmeta:

1. Engleski jezik - srednji (3+0)
2. Nemački jezik - osnovni (3+0)

RASPORED PREDAVANJA**4 Semestar****Računarstvo i automatika**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	07:00	10:15	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Gornik Milan, Simić Svetislav
6	07:00	09:30	NTP-508	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Marinković Vladimir
9,14	07:00	08:30	L1 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Kapetina Mirna, Lazarević Slađana
11	07:45	10:15	MI B4-1	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Stupar Goran
12,13	08:45	10:15	L1 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Kapetina Mirna, Lazarević Slađana
9,10,14	08:45	10:15	105	aud.vežbe	Verovatnoća i slučajni procesi	Blesić Andrija
4	09:45	12:15	MI B4-1A	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Šoškić Nenad
3	09:45	12:15	NTP-508	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Marinković Vladimir
2	10:30	13:00	MI B4-1	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Lazić Krsto
5,6,13	10:30	12:00	AH6	aud.vežbe	Verovatnoća i slučajni procesi	Blesić Andrija
11,12	10:30	13:45	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Simić Svetislav, Gornik Milan
6	12:15	13:45	L4 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Krajoski Goran
5	12:30	15:00	MI B4-1A	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Kordić Branislav
7,8,12	14:15	15:45	201	aud.vežbe	Verovatnoća i slučajni procesi	Stefanović Tamara
7	16:15	18:45	NTP-508	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Šoškić Nenad
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
7,8,12	11:30	13:00	103	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Kapetina Mirna
SVI	13:15	15:00	A1	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Rapačić dr Milan, Kulić dr Filip
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Sociološki aspekti tehničkog razvoja	Nešić dr Ana
SVI	17:15	19:00	A1	Pred.	Operativni sistemi	Petrović dr Veljko
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
9,15	07:00	10:15	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Gornik Milan, Todorović Milica
3,4,15	10:30	12:00	103	aud.vežbe	Verovatnoća i slučajni procesi	Karalić Andrea
7,8	10:30	13:45	MI A2-1	rač.vežbe	Operativni sistemi	Todorović Milica, Simić Svetislav
10,14	10:30	13:45	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Gornik Milan, Ivanišević Đorđije
1,2,11	12:15	13:45	103	aud.vežbe	Verovatnoća i slučajni procesi	Karalić Andrea
3,4,5	12:15	13:45	311	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Stanišić dr Darko
SVI	14:15	17:00	A2	Pred.	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Đukić dr Miodrag
1,2,15	17:15	18:45	203	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Jakovljević dr Boris
6,11,14	17:15	18:45	NTP-001	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Matić dr Dragan
12	17:15	19:45	NTP-508	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Fimić Nemanja

RASPORED PREDAVANJA**4 Semestar****Računarstvo i automatika**

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	A1	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Rapačić dr Milan, Kulić dr Filip
SVI	09:15	11:00	A1	Pred.	Operativni sistemi	Petrović dr Veljko
SVI	11:15	13:00	A1	Pred.	Verovatnoća i slučajni procesi	Stojaković dr Mila
9,10,13	13:15	14:45	101	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Stanišić dr Darko
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5	07:45	09:15	L5 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Fimić Nemanja
10	07:00	09:30	MI B4-1	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Marinković Vladimir
15	07:00	09:30	NTP-508	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Stupar Goran
7,11	08:45	10:15	L1 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Kapetina Mirna
1	09:45	12:15	MI B4-1	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Marinković Vladimir
14	09:45	12:15	NTP-508	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Lazić Krsto
5,6	10:30	13:45	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Andrejević Aleksandar, Gornik Milan
10,15	10:30	12:00	L1 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Krajoski Goran
3,8	12:15	13:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Krajoski Goran
1	12:30	14:00	L2 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Kapetina Mirna
9	12:30	15:00	MI B4-1	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Fimić Nemanja
3,4	14:00	17:15	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Gornik Milan, Andrejević Aleksandar
8	15:15	17:45	MI B4-1	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Lazić Krsto
13	14:45	17:15	NTP-508	rač.vežbe	Sistemska programska podrška u realnom vremenu 1	Šoškić Nenad
2	15:30	17:00	NTP-415	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Lazarević Slađana
13	17:30	20:45	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Simić Svetislav
4	17:45	19:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Lazarević Slađana

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****Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Računarske nauke i informatika****Studijska grupa: Automatika i upravljanje sistemima**

PONEDELJAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	10:15	L2 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Pavlič Miloš
2	07:00	08:30	L6 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Vuković Željko
7	07:00	10:15	NTP-311	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Perić Ivan
8	07:30	10:00	MI B4-4	rač.vežbe	Web programiranje	Kaplar Aleksandar
2	08:45	10:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Miljatović Olja
7	10:30	13:00	MI B4-4	rač.vežbe	Web programiranje	Kaplar Aleksandar
1	10:30	12:00	L6 (RC)	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Miljatović Olja
2	10:30	13:45	L2 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Pavlič Miloš
8	10:30	13:45	NTP-311	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Perić Ivan
5	12:15	13:45	L6 (RC)	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Adamović Milan
21	12:45	14:15	NTP-415	rač.vežbe	Geoinformacione tehnologije	Vrtunski dr Milan, Jovanović dr Dušan, Pajić mr Vladimir
4	13:30	15:00	L3 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Vuković Željko
3	14:00	17:15	L2 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Pavlič Miloš
5	14:00	17:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Dobrički Tomislav
9	14:00	17:15	NTP-311	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Kondić Miroslav
21	14:30	16:00	NTP-415	rač.vežbe	Projektovanje softvera nadzorno upravljačkih sistema	Prodanović Lazar
6	14:45	17:15	NTP-307	rač.vežbe	Web programiranje	Lukić Aleksandar
4	15:45	17:15	L4 (RC)	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Skrobonja Nikola
AU	16:15	18:00	NTP-418	Pred.	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Ilić dr Vojin, Stanišić dr Darko
3	17:30	19:00	L4 (RC)	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Skrobonja Nikola
4	17:30	20:45	L2 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Dobrički Tomislav
5	17:30	19:00	L6 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Vuković Željko
6	17:30	20:45	NTP-311	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Kondić Miroslav
9	17:30	20:00	NTP-307	rač.vežbe	Web programiranje	Lukić Aleksandar
3	19:15	20:45	L6 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Nikolić Lazar

UTORAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
RNiI	13:15	15:00	A2	Pred.	Interakcija čovek računar	Ivetić dr Dragan
RNiI	15:15	18:00	A2	Pred.	Web programiranje	Vidaković dr Milan
RNiI	18:15	20:00	A2	Pred.	Specifikacija i modeliranje softvera	Milosavljević dr Gordana
AU	08:15	10:00	107	Pred.	Hardverski interfejs	Jorgovanović dr Nikola
21	10:15	11:45	NTP-415	rač.vežbe	Projektovanje softvera nadzorno upravljačkih sistema	Prodanović Lazar

RASPORED PREDAVANJA**6 Semestar****Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Računarske nauke i informatika****Studijska grupa: Automatika i upravljanje sistemima**

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	10:15	AR2	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Perić Ivan
6	07:00	10:15	L3 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Kovačević Marija
7	07:00	08:30	L4 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Nikolić Lazar
2	07:45	10:15	AR3	rač.vežbe	Web programiranje	Boškov Novak
7	08:45	10:15	L4 (RC)	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Miljatović Olja
1	10:30	13:00	AR3	rač.vežbe	Web programiranje	Boškov Novak
2	10:30	13:45	AR2	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Andelić Stefan
6	10:30	12:00	L4 (RC)	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Miljatović Olja
7	10:30	13:45	L5 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Kovačević Marija
8	10:30	12:00	L3 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Nikolić Lazar
6	12:15	13:45	L3 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Vuković Željko
8	12:15	13:45	L4 (RC)	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Skrobonja Nikola
4	13:15	16:30	AR3	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Perić Ivan
AU	14:15	16:00	NTP-417	Pred.	Geoinformacione tehnologije	Govedarica dr Miro, Jovanović dr Dušan, Ristić dr Aleksandar
3	14:00	17:15	AR2	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Andelić Stefan
8	14:00	17:15	L5 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Colić Stefan
9	14:00	15:30	L3 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Nikolić Lazar
5	14:45	17:15	NTP-309	rač.vežbe	Web programiranje	Kaplar Aleksandar
AU	16:15	18:00	NTP-417	Pred.	Projektovanje softvera nadzorno upravljačkih sistema	Vukmirović dr Srđan
9	15:45	17:15	L3 (RC)	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Skrobonja Nikola
21	18:15	19:45	NTP-410	rač.vežbe	Hardverski interfejs	Ilić dr Vojin
3	17:30	20:00	NTP-309	rač.vežbe	Web programiranje	Kaplar Aleksandar
9	17:30	20:45	L2 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Colić Stefan

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
RNiI	12:15	14:00	A2	Pred.	Osnovi računarske inteligencije	Kovačević dr Aleksandar
RNiI	14:15	16:00	A2	Pred.	Specifikacija i modeliranje softvera	Milosavljević dr Gordana
RNiI	16:15	18:00	A2	Pred.	Internet mreže	Zarić dr Miroslav
AU	16:15	19:00	MI B4-0B	Pred.	Električne mašine u automatici	Oros dr Đura
21	19:15	21:45	MI B4-0B	lab.vežbe	Električne mašine u automatici	Popović Vladimir

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21(1-12)	07:00	10:15	NTP-410	rač.vežbe	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Mejić Luka
4	09:35	12:05	MI B4-4	rač.vežbe	Web programiranje	Kaplar Aleksandar
1	10:30	12:00	NTP-307	lab.vežbe	Internet mreže	Vuković Željko
AU	10:15	12:00	NTP-001	Pred.	Projektovanje softvera nadzorno upravljačkih sistema	Vukmirović dr Srđan
AU	12:15	14:00	NTP-001	Pred.	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Ilić dr Vojin, Stanišić dr Darko
RNiI	12:15	14:00	A1	Pred.	Osnovi računarske inteligencije	Kovačević dr Aleksandar
5	14:15	17:30	L6 (RC)	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Jocić Marko
21(9-16)	14:15	17:30	NTP-410	rač.vežbe	Mikroprocesorski upravljački uređaji	Mejić Luka

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****Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Računarska tehnika i računarske komunikacije****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	09:00	10:30	NTP-505	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Subotić Miloš
31	10:45	12:15	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Novković Teodora
32	09:00	10:30	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Novković Teodora
32	10:45	12:15	NTP-505	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Subotić Miloš
33	09:45	12:15	NTP-504	rač.vežbe	Odabrana poglavlja projektovanja fizičke arhitekture	Matić Milica
34	09:45	12:15	NTP-506	rač.vežbe	Odabrana poglavlja projektovanja fizičke arhitekture	Nov saradnik
RTiRK	13:15	15:00	NTP-418	Pred.	Osnovi računarskih mreža 2	Antić dr Marija

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	09:00	10:30	NTP-506	rač.vežbe	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 2	Bokan Dejan
31	10:45	12:15	NTP-504	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža 2	Manić Milan
32	09:00	10:30	NTP-504	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža 2	Manić Milan
32	10:45	12:15	NTP-506	rač.vežbe	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 2	Bokan Dejan
33	09:00	10:30	NTP-505	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Subotić Miloš
33	10:45	12:15	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Novković Teodora
34	09:00	10:30	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Novković Teodora
34	10:45	12:15	NTP-505	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Subotić Miloš
RTiRK	13:15	15:00	NTP-418	Pred.	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Tešić dr Nikola
RTiRK	15:15	17:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Pap dr Ištvan

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
RTiRK	13:15	15:00	NTP-418	Pred.	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Tešić dr Nikola

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	09:00	10:30	NTP-505	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Subotić Miloš
31	10:45	12:15	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Novković Teodora
32	09:00	10:30	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Novković Teodora
32	10:45	12:15	NTP-505	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Subotić Miloš
33	09:00	10:30	NTP-506	rač.vežbe	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 2	Bokan Dejan
33	10:45	12:15	NTP-504	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža 2	Manić Milan
34	09:00	10:30	NTP-504	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža 2	Manić Milan
34	10:45	12:15	NTP-506	rač.vežbe	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 2	Bokan Dejan
RTiRK	13:15	16:00	NTP-418	Pred.	Odabrana poglavlja projektovanja fizičke arhitekture	Kaštelan dr Ivan

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	09:45	12:15	NTP-506	rač.vežbe	Odabrana poglavlja projektovanja fizičke arhitekture	Matić Milica
32	09:45	12:15	NTP-504	rač.vežbe	Odabrana poglavlja projektovanja fizičke arhitekture	Nov saradnik
33	09:00	10:30	NTP-505	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Subotić Miloš
33	10:45	12:15	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Novković Teodora
34	09:00	10:30	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Novković Teodora
34	10:45	12:15	NTP-505	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Subotić Miloš
RTiRK	13:15	15:00	NTP-418	Pred.	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 2	Lukač dr Željko
RTiRK	15:15	17:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Pap dr Ištvan

Napomena:

Oznake učionica NTP-XXX su nove laboratorije koje se nalaze na adresi

Fruškogorska 11, Novi Sad. Predmetni nastavnici će vas obavestiti o tome.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**8 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: Projektovanje namenskih računarskih struktura 2							
04.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
04.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
04.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
04.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
04.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
05.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
05.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
05.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
05.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
05.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
06.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
06.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
06.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
06.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
06.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
07.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
07.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
07.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
07.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
07.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
08.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
08.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
08.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
08.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
08.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
11.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
11.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
11.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
11.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
11.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
12.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
12.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
12.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
12.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
12.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
13.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
13.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
13.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
13.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
13.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
14.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
14.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
14.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
14.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
14.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
15.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
15.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
15.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
15.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
15.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
18.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
18.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
18.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
18.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
18.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
19.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
19.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
19.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
19.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
19.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
20.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
20.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
20.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
20.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
20.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
21.05.2020	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
21.05.2020	4	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
21.05.2020	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
21.05.2020	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
21.05.2020	3	18:30	21:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan

Napomena:

Oznake učionice i laboratorija NTP-xxx su nove laboratorije koje se nalaze na adresi Fruškogorska 11, Novi Sad.

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**8 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
SVI	13:15	16:00	NTP-508	Pred.	Metode formiranja i analize medicinske slike	Bojanić dr Dubravka

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	17:15	20:00	MI G2-1	Pred.	Upravljanje procesima računarom	Čongradac dr Velimir

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21	11:45	14:15	NTP-415	lab.vežbe	Metode formiranja i analize medicinske slike	Mejić Luka
21	14:30	16:00	NTP-410	rač.vežbe	Primena DSP u upravljanju	Mejić Luka

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21	13:15	14:45	NTP-410	lab.vežbe	Primena DSP u upravljanju	Mejić Luka
21	15:15	17:45	NTP-415	rač.vežbe	Upravljanje procesima računarom	Lazarević Sladana, Kamenko Ilija

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:30	12:00	VPSSS-8	Pred.	Primena DSP u upravljanju	Jorgovanović dr Nikola, Bojanić dr Dubravka

Napomena:

Oznake učionica VPSSS-X, označavaju učionice, koje se nalaze u zgradi
Visoke poslovne škole strukovnih studija Vladimira Perića-Valtera 4, Novi Sad.

Oznake učionica NTP-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi,
koja se nalazi na adresi Fruškogorska 11, Novi Sad.

RASPORED PREDAVANJA**8 Semestar****Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Računarske nauke i informatika****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
32	07:00	10:15	MI A2-4A	rač.vežbe	XML i WEB servisi	Bošnjak Aleksandar
31	07:45	10:15	NTP-307	rač.vežbe	Poslovna informatika	Vaderna Renata
5	07:45	10:15	AR3	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Mitrović Teodora
32	10:30	13:00	NTP-307	rač.vežbe	Inženjering znanja	Marković dr Marko (M)
33	10:30	13:45	MI A2-4A	rač.vežbe	XML i WEB servisi	Bošnjak Aleksandar
4	10:30	13:00	AR3	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Mitrović Teodora
11	08:00	10:30	MI A2-2	rač.vežbe	Sistemi baza podataka	Dimitrieski dr Vladimir, Todorović Nikola
11	10:45	13:15	MI A2-2	rač.vežbe	Inženjering informacionih sistema	Todorović Nikola
1	14:00	17:15	MI A2-4	rač.vežbe	XML i WEB servisi	Cverdelj-Fogaraši Igor
2	14:45	17:15	MI A2-4A	rač.vežbe	Poslovna informatika	Vaderna Renata
21,22	15:15	18:00	108	Pred.	Sistemi bazirani na znanju	Segeđinac dr Milan
2	17:30	20:45	MI A2-4	rač.vežbe	XML i WEB servisi	Cverdelj-Fogaraši Igor
1	17:45	20:15	MI A2-4A	rač.vežbe	Poslovna informatika	Vaderna Renata
22	18:30	21:00	L3 (RC)	rač.vežbe	Sistemi bazirani na znanju	Turkulov Vukan

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	10:15	13:00	107	Pred.	Sistemi baza podataka	Luković dr Ivan, Dimitrieski dr Vladimir
1,2,3,4,5	10:15	13:00	NTP-001	Pred.	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Sladić dr Goran
21	10:30	13:00	MI V3-5	rač.vežbe	Sistemi bazirani na znanju	Turkulov Vukan
SVI	13:15	15:00	204	Pred.	XML i WEB servisi	Zarić dr Miroslav
31,32,33	15:15	18:00	NTP-001	Pred.	Inženjering znanja	Gostojić dr Stevan

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21,22	11:15	14:00	NTP-001	Pred.	Agentske tehnologije	Vidaković dr Milan, Nikolić dr Siniša
4	10:15	13:30	MI B4-4	rač.vežbe	XML i WEB servisi	Bošnjak Aleksandar
SVI	14:15	16:00	A3	Pred.	XML i WEB servisi	Zarić dr Miroslav
11	16:15	19:00	NTP-418	Pred.	Inženjering informacionih sistema	Luković dr Ivan, Delić dr Milan
1,2,3,4,5 31,32,33	16:15	19:00	A1	Pred.	Poslovna informatika	Milosavljević dr Gordana

RASPORED PREDAVANJA**8 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
11	07:00	10:15	NTP-309	rač.vežbe	XML i WEB servisi	Bošnjak Aleksandar
2	07:30	10:00	NTP-311	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Mitrović Teodora
4	08:00	10:30	NTP-307	rač.vežbe	Poslovna informatika	Vaderna Renata
5	10:45	13:15	NTP-307	rač.vežbe	Poslovna informatika	Vaderna Renata
22	10:30	13:45	NTP-309	rač.vežbe	XML i WEB servisi	Cverdelj-Fogaraši Igor
3	10:30	13:00	AR3	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Mitrović Teodora
33	13:15	15:45	AR3	rač.vežbe	Poslovna informatika	Todorović Nenad
5	14:00	17:15	NTP-307	rač.vežbe	XML i WEB servisi	Cverdelj-Fogaraši Igor

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	07:00	10:15	MI A2-4A	rač.vežbe	XML i WEB servisi	Cverdelj-Fogaraši Igor
33	07:30	10:00	NTP-307	rač.vežbe	Inženjering znanja	Krstić Miloš
22	07:30	10:00	AR3	rač.vežbe	Agentske tehnologije	Luburić Nikola
3	07:45	10:15	NTP-309	rač.vežbe	Poslovna informatika	Vaderna Renata
1	08:45	11:15	L4 (RC)	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Mitrović Teodora
3	10:30	13:45	NTP-309	rač.vežbe	XML i WEB servisi	Cverdelj-Fogaraši Igor
31	10:30	13:00	NTP-311	rač.vežbe	Inženjering znanja	Krstić Miloš
21	14:00	16:30	NTP-309	rač.vežbe	Agentske tehnologije	Luburić Nikola
32	14:00	16:30	NTP-311	rač.vežbe	Poslovna informatika	Vaderna Renata
21	16:45	20:00	NTP-309	rač.vežbe	XML i WEB servisi	Bošnjak Aleksandar

Napomena:

Grupe broj 1,2,3,4 i 5 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Internet i elektronsko poslovanje

Grupa broj 11 je grupa upisana na studijsku grupu Informacioni sistemi

Grupa broj 21,22 su studenti upisani na studijsku grupu Inteligentni sistemi

Grupe broj 31,32 i 33 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Softversko inženjerstvo

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 6 sledećih 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

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**2 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: Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu							
24.02.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
24.02.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
24.02.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
24.02.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
25.02.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
25.02.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
25.02.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
25.02.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
26.02.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
26.02.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
26.02.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
26.02.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
27.02.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
27.02.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
27.02.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
27.02.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
28.02.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
28.02.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
28.02.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
28.02.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
02.03.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
02.03.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
02.03.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
02.03.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
03.03.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
03.03.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
03.03.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
03.03.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
04.03.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
04.03.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
04.03.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
04.03.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
05.03.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
05.03.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
05.03.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
05.03.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
06.03.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
06.03.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
06.03.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
06.03.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
09.03.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
09.03.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
09.03.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
09.03.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
10.03.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
10.03.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
10.03.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
10.03.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
11.03.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
11.03.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
11.03.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
11.03.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica
12.03.2020	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Popović dr Miroslav
12.03.2020	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Nov asistent
12.03.2020	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milošević Milena
12.03.2020	3	18:15	20:45	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje sistema za rad u realnom vremenu	Milivojša Sunčica

Napomena:

Oznake učionice i laboratorija NTP-xxx su nove laboratorije koje se nalaze na adresi Fruškogorska 11, Novi Sad.

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 - Master akademske studije**2 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

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
BINZ	09:15	12:00	MI B4-4A	Pred.	Upravljanje pokretima	Ilić dr Vojin
10	12:15	14:45	MI B4-4A	rač.vežbe	Upravljanje pokretima	Tomašević Olivera

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
AUS	09:15	12:00	NTP-415	Pred.	Simulacija diskretnih događaja	Čapko dr Darko
1	12:15	14:45	NTP-415	rač.vežbe	Simulacija diskretnih događaja	Prodanović Lazar

Napomena:

Grupe broj 1 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Automatika i upravljanje sistemima - AUS

Grupa broj 10 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Biomedicinsko inženjerstvo - BINZ

Svi studenti AUS treba da odrade stručnu praksu.

Za dogovor se obratite Čongradac dr Velimiru.

Svi studenti BINZ treba da odrade stručnu praksu.

Za dogovor se obratite Jorgovanović dr Nikoli.

Oznake učionica NTP-XXX, označavaju učionice, koje se nalaze u novoj zgradi na adresi Fruškogorska 11, Novi Sad.