



УНИВЕРЗИТЕТ
У НОВОМ САДУ



ФАКУЛТЕТ
ТЕХНИЧКИХ НАУКА

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

ИНТЕГРИСАНИ
СИСТЕМ
МЕНАџМЕНТА
СЕРТИФИКОВАН ОД:



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.

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.

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 Prijavljeni ili Opređeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su ga izabrali za slušanje

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

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

Prodekan za nastavu
prof. dr Aleksandar Kupusinac

RASPORED PREDAVANJA**2 Semestar****Računarstvo i automatika****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opredeljeni	08:30	10:00	MI B4-3	Pred.	Nemački jezik - napredni srednji	Berić Andrijana
SVI	13:15	15:00	A2	Pred.	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba
SVI	15:15	17:00	A2	Pred.	Arhitektura računara	Gajić dr Dušan
SVI	17:15	19:00	A2	Pred.	Osnovi elektrotehnike	Herceg dr Dejana
13(1-12),15(1-12)	19:15	20:45	105	lab.vežbe	Fizika	Jelić Slađan
7(1-12),8(1-12)	19:15	20:45	108	lab.vežbe	Fizika	Zečević Milka

U T O R A K

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
5(1-12),6(1-12)	07:00	08:30	108A	lab.vežbe	Fizika	Jelić Slađan
1,2,5	10:30	12:00	207	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Bjelica Jelena
1(1-12),2(1-12)	12:15	13:45	MI G3-1C	lab.vežbe	Fizika	Zečević Milka, Jelić Slađan
3(1-12),4(1-12)	07:00	08:30	207	lab.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	Radović Luka, Ignjatijević Aleksandar
10,5	14:00	17:15	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Radović Luka, Anišić Helena
11,12,14	15:15	16:45	109A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Milutinov dr Miodrag
7,8	17:30	20:45	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Horvat Nebojša, Anišić Helena
9(1-12),10(1-12)	17:45	19:15	108A	lab.vežbe	Fizika	Jelić Slađan
9,10,15	19:30	21:00	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Bjelica Jelena

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3(1-12),4(1-12)	07:00	08:30	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Rikalo Aleksandar, Jelić Slađan
1(1-12),2(1-12)	08:45	10:15	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Rikalo Aleksandar, Jelić Slađan
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(1-12),14(1-12)	10:30	12:00	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Samardžić dr Selena, Zečević Milka
5(1-12),9(1-12)	12:15	13:45	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Samardžić dr Selena, Zečević Milka
13(1-12)	14:00	15:30	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba
9	14:00	17:15	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Ignjatijević Aleksandar
7,8,13	15:45	17:15	311	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Bjelica Jelena, Mijatović dr Gorana
11(1-12),12(1-12)	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba, Lakatoš dr Robert
7(1-12),8(1-12)	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	Bjelica Jelena
11,12	17:30	20:45	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Anišić Helena, Ignjatijević Aleksandar
10(1-12),15(1-12)	19:15	20:45	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Lakatoš dr Robert, Mihailović dr Aleksandra

RASPORED PREDAVANJA**2 Semestar****Računarstvo i automatika****ČETVRTAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	16:00	A1	Pred.	Osnovi elektrotehnike	Herceg dr Dejana
SVI	16:15	18:00	A1	Pred.	Arhitektura računara	Gajić dr Dušan
SVI	18:15	20:00	A1	Pred.	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba
Opređeljeni	20:15	21:45	A1	Pred.	Engleski jezik za inženjere 1	Zivlak Jelena

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
6,15	07:00	10:15	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Anišić Helena, Ignjatijević Aleksandar
11(1-12),12(1-12), 14(1-12)	07:00	08:30	311	lab.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, Mijatović dr Gorana
13,14	10:30	13:45	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitektura računara	Ignjatijević Aleksandar

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva predmeta:

1. Engleski jezik za inženjere 1 (2+0)
2. Nemački jezik napredni srednji (2+0)

Predmeti za koje nastavu organizuje departman

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
13(13-),15(13-)			Fizika	lab.vežbe	Fizika	Jelić Slađan
7(13-),8(13-)			Fizika	lab.vežbe	Fizika	Zečević Milka
5(13-),6(13-)			Fizika	lab.vežbe	Fizika	Jelić Slađan
1(13-),2(13-)			Fizika	lab.vežbe	Fizika	Zečević Milka, Jelić Slađan
3(13-),4(13-)			Fizika	lab.vežbe	Fizika	Zečević Milka
9(13-),10(13-)			Fizika	lab.vežbe	Fizika	Jelić Slađan
14(13-)			Fizika	lab.vežbe	Fizika	Samardžić dr Selena, Zečević Milka
11(13-),12(13-)			Fizika	lab.vežbe	Fizika	Jelić Slađan

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	Aleksić Katarina, Simić Svetislav
6	07:00	09:30	NTP-508	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Matić Milica
9,14	07:00	08:30	L1 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Arsenović Jovana, Mitrović Aleksandra
11	07:45	10:15	MI B4-1	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Stepanović Mia
12,13	08:45	10:15	L1 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Arsenović Jovana, Mitrović Aleksandra
9,10,14	08:45	10:15	204	aud.vežbe	Verovatnoća i slučajni procesi	Blesić Andrija
4	09:45	12:15	MI B4-1A	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Kenjić Dušan
3	09:45	12:15	NTP-508	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Pijetlovic Stefan
2	10:30	13:00	MI B4-1	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Stepanović Mia
5,6,13	10:30	12:00	204	aud.vežbe	Verovatnoća i slučajni procesi	Blesić Andrija
11,12	10:30	13:45	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Aleksić Katarina, Jovanović Jovana
6	12:15	13:45	L4 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Stokanović Smilja
5	12:30	15:00	MI B4-1A	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Kenjić Dušan
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	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Kenjić Dušan

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
7,8,12	11:15	12:45	103	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Maravić Nikolina, Arsenović Jovana
SVI	13:15	15:00	A1	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Rapaić dr Milan, Kulić dr Filip
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Sociologija tehnike	Nešić Tomašević dr Ana
SVI	17:15	19:00	A1	Pred.	Operativni sistemi	Petrović dr Veljko
6,11,14	19:15	20:45	103	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Stokanović Smilja
1,2,15	19:15	20:45	202	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Mitrović Aleksandra

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	Turović Radovan, Aleksić Katarina
12	09:45	12:15	NTP-508	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Kenjić Dušan
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	Jovanović Jovana, Aleksić Katarina
10,14	10:30	13:45	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Turović Radovan, Andrejević Aleksandar
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	Arsenović Jovana, Mitrović Aleksandra
SVI	17:15	20:00	A1	Pred.	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Đukić dr Miodrag

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

ČETVRTAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	A1	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Rapačić dr Milan, Kulić dr Filip
SVI	10:15	12:00	A1	Pred.	Operativni sistemi	Petrović dr Veljko
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Verovatnoća i slučajni procesi	Stojaković dr Mila, Grbić dr Tatjana
9,10,13	15:15	16:45	203	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Stojaković Nedeljko, Mitrović Aleksandra

PETAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5	07:45	09:15	L5 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Mitrović Aleksandra
10	07:00	09:30	MI B4-1	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Stepanović Mia
15	07:00	09:30	NTP-508	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Ivanović Sandra
7,11	08:45	10:15	L1 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Maravić Nikolina, Stojaković Nedeljko
1	09:45	12:15	MI B4-1	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Ivanović Sandra
14	09:45	12:15	NTP-508	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Subotić Miloš
5,6	10:30	13:45	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Anišić Helena, Simić Svetislav
10,15	10:30	12:00	L1 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Maravić Nikolina, Arsenović Jovana
3,8	12:15	13:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Stokanović Smilja, Stojaković Nedeljko
1	12:30	14:00	L2 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Mitrović Aleksandra
9	12:30	15:00	MI B4-1	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Stepanović Mia
3,4	14:00	17:15	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Aleksić Katarina, Simić Svetislav
8	15:15	17:45	MI B4-1	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Subotić Miloš
13	14:45	17:15	NTP-508	rač.vežbe	Osnovi paralelnog programiranja i softverski alati	Ivanović Sandra
2	15:30	17:00	NTP-415	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Stojaković Nedeljko
13	17:30	20:45	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Anišić Helena
4	17:45	19:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Stojaković Nedeljko

RASPORED PREDAVANJA**6 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
1	07:00	10:15	L2 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Colić Stefan
2	07:00	08:30	L6 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Vuković dr Željko
7	07:00	10:15	NTP-311	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Kondić Miroslav
8	07:30	10:00	MI B4-5	rač.vežbe	Veb programiranje	Perović Mitar
2	08:45	10:15	NTP-312	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Miljatović Olja
7,9	10:30	13:00	L1 (RC)	rač.vežbe	Veb programiranje	Perović Mitar
1	10:30	12:00	NTP-312	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Miljatović Olja
2	10:30	13:45	L2 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Anđelić Branislav
8	10:30	13:45	NTP-311	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Kondić Miroslav
5	12:15	13:45	NTP-312	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Miljatović Olja
4	13:30	15:00	L3 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Vuković dr Željko
3	14:00	17:15	L2 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Mijatov Vanja
5	14:00	17:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Anđelić Branislav
9	14:00	17:15	NTP-311	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Kondić Miroslav
6	14:45	17:15	NTP-307	rač.vežbe	Veb programiranje	Buđen Vladimir
4	15:45	17:15	NTP-312	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Miljatović Olja
3	17:30	19:00	NTP-312	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Miljatović Olja
4	17:30	20:45	L2 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Mijatov Vanja
5	17:30	19:00	L6 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Nikolić Lazar
6	17:30	20:45	NTP-311	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Anđelić Stefan
3	19:15	20:45	L6 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Nikolić Lazar
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	15:00	A2	Pred.	Interakcija čovek računar	Ivetić dr Dragan
SVI	15:15	18:00	A3	Pred.	Veb programiranje	Vidaković dr Milan
SVI	18:15	20:00	A3	Pred.	Specifikacija i modeliranje softvera	Luburić dr Nikola
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	Ivanović Bojana
7	07:00	08:30	L2 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Nikolić Lazar
2	07:45	10:15	AR3	rač.vežbe	Veb programiranje	Grujić Katarina Glorija
7	08:45	10:15	NTP-312	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Bursać Vasilije
1	10:30	13:00	AR3	rač.vežbe	Veb programiranje	Grujić Katarina Glorija
2	10:30	13:45	AR2	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Perić Ivan
6	10:30	12:00	NTP-312	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Bursać Vasilije
7	10:30	13:45	L5 (RC)	rač.vežbe	Specifikacija i modeliranje softvera	Ivanović Bojana
8	10:30	12:00	L3 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Nikolić Lazar
6	12:15	13:45	L3 (RC)	lab.vežbe	Internet mreže	Nikolić Lazar
8	12:15	13:45	NTP-312	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Bursać Vasilije
4	14:00	17:15	AR3	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Anđelić Stefan
3	14:00	17:15	AR2	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Perić Ivan
8	14:00	17:15	L2 (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	Veb programiranje	Kovačević Ivana
9	15:45	17:15	NTP-312	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Gligorov Nenad
4	17:30	20:00	MI B4-5A	rač.vežbe	Veb programiranje	Grujić Katarina Glorija
3	17:30	20:00	NTP-309	rač.vežbe	Veb programiranje	Kovačević Ivana
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
SVI	12:15	14:00	A2	Pred.	Osnovi računarske inteligencije	Kovačević dr Aleksandar
SVI	14:15	16:00	A2	Pred.	Specifikacija i modeliranje softvera	Luburić dr Nikola
SVI	16:15	18:00	A2	Pred.	Internet mreže	Vuković dr Željko
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	10:30	12:00	NTP-307	lab.vežbe	Internet mreže	Popov Jelena
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Osnovi računarske inteligencije	Kovačević dr Aleksandar
5	14:15	17:30	L6 (RC)	rač.vežbe	Osnovi računarske inteligencije	Anđelić Stefan

RASPORED PREDAVANJA**6 Semestar****Računarstvo i automatika****Studijska grupa: Automatika i upravljanje sistemima****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21	12:45	16:00	NTP-415	rač.vežbe	Projektovanje softvera nadzorno upravljačkih sistema	Pejić Marko
SVI	16:15	18:00	NTP-418	Pred.	Upravljački algoritmi u realnom vremenu	Kanović dr Željko
22(1-12)	18:15	19:45	NTP-410	rač.vežbe	Hardverski interfejs	Gašparić Filip
21	18:15	19:45	NTP-415	rač.vežbe	Geoinformacione tehnologije	Pajić dr Vladimir

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	109	Pred.	Hardverski interfejs	Jorgovanović dr Nikola
22	10:15	13:30	NTP-415	rač.vežbe	Projektovanje softvera nadzorno upravljačkih sistema	Pejić Marko
21(1-12)	10:15	13:30	NTP-411	rač.vežbe	Upravljački algoritmi u realnom vremenu	Kanović dr Željko

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	16:00	NTP-417	Pred.	Geoinformacione tehnologije	Govedarica dr Miro, Jovanović dr Dušan, Ristić dr Aleksandar
SVI	16:15	18:00	NTP-417	Pred.	Projektovanje softvera nadzorno upravljačkih sistema	Vukmirović dr Srđan
21(13-), 22(13-)	18:15	21:30	NTP-411	rač.vežbe	Upravljački algoritmi u realnom vremenu	Gavranović Nikola
21(1-12)	18:15	19:45	NTP-410	rač.vežbe	Hardverski interfejs	Gašparić Filip

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
22	14:30	16:00	MI B4-4A	rač.vežbe	Geoinformacione tehnologije	Vrtunski dr Milan
SVI	16:15	19:00	NTP-418	Pred.	Električne mašine u automatici	Oros dr Đura
22	19:15	21:45	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine u automatici	Vujkov Barbara

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21(13-), 22(13-)	08:30	10:00	NTP-410	rač.vežbe	Hardverski interfejs	Gašparić Filip
SVI	10:15	12:00	NTP-001	Pred.	Projektovanje softvera nadzorno upravljačkih sistema	Vukmirović dr Srđan
SVI	12:15	14:00	NTP-001	Pred.	Upravljački algoritmi u realnom vremenu	Kanović dr Željko
21	14:15	16:45	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine u automatici	Vujkov Barbara
22(1-12)	14:15	17:30	NTP-411	rač.vežbe	Upravljački algoritmi u realnom vremenu	Stokanović Smilja

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	Ivanović Sandra
32	09:00	10:30	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Ivanović Sandra
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	Savić Jasmina
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	Subotić Miloš
31	10:45	12:15	NTP-504	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža 2	Milošević Milena
32	09:00	10:30	NTP-504	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža 2	Milošević Milena
32	10:45	12:15	NTP-506	rač.vežbe	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 2	Subotić Miloš
33	09:00	10:30	NTP-505	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Pijetlovic Stefan
33	10:45	12:15	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Matić Milica
34	09:00	10:30	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Matić Milica
34	10:45	12:15	NTP-505	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Pijetlovic Stefan
RTiRK	13:15	15:00	NTP-418	Pred.	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Kaštelan dr Ivan, Pjevalica dr Nebojša
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
34	07:45	09:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Matić Milica
33	09:30	11:00	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Matić Milica
RTiRK	13:15	15:00	NTP-418	Pred.	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Kaštelan dr Ivan, Pjevalica dr Nebojša

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	Pijetlovic Stefan
31	10:45	12:15	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Subotić Miloš
32	09:00	10:30	NTP-507	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 1	Subotić Miloš
32	10:45	12:15	NTP-505	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Pijetlovic Stefan
33	09:00	10:30	NTP-506	rač.vežbe	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 2	Savić Jasmina
33	10:45	12:15	NTP-504	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža 2	Četić Nenad
34	09:00	10:30	NTP-504	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža 2	Četić Nenad
34	10:45	12:15	NTP-506	rač.vežbe	Osnovi algoritama i struktura DSP-a 2	Savić Jasmina
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	Stepanović Mia
33	09:00	10:30	NTP-505	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Pijetlovic Stefan
34	10:45	12:15	NTP-505	aud.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Pijetlovic Stefan
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

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

8 Semester

Računarstvo i automatika

Studijska grupa: Računarska tehnika i računarske komunikacije

[illegible]

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

8 Semester

Računarstvo i automatika

Studijska grupa: Računarska tehnika i računarske komunikacije

[illegible]

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							
09.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
09.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
09.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
09.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
10.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
10.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
10.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
10.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
11.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
11.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
11.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
11.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
12.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
12.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
12.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
12.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
13.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
13.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
13.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
13.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
16.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
16.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
16.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
16.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
17.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
17.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
17.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
17.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
18.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
18.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
18.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
18.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
19.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
19.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
19.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
19.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
20.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
20.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
20.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
20.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
23.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
23.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
23.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
23.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
24.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
24.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
24.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
24.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
25.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
25.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
25.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
25.05.2022	2	15:45	18:15	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Manić Milan
26.05.2022	SVI	09:15	12:00	NTP-418	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pap dr Istvan
26.05.2022	3	13:00	15:30	NTP-505	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Novković Teodora
26.05.2022	1	13:00	15:30	NTP-506	lab.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura 2	Pijetlovic Stefan
26.05.2022	2	15:45	18:15	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	Mejić dr Luka

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	14:30	16:00	NTP-415	rač.vežbe	Primena DSP u upravljanju	Bulatović Jelena
21	16:15	18:45	NTP-415	lab.vežbe	Metode formiranja i analize medicinske slike	Tomašević Olivera

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21	13:30	15:00	NTP-415	lab.vežbe	Primena DSP u upravljanju	Bulatović Jelena
21	15:15	17:45	NTP-415	rač.vežbe	Upravljanje procesima računarom	Čongradac dr Velimir

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:30	12:00	202	Pred.	Primena DSP u upravljanju	Jorgovanović dr Nikola

RASPORED PREDAVANJA**8 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
32	07:00	10:15	MI A2-4A	rač.vežbe	XML i veb servisi	Radaković Danijel
31	07:45	10:15	NTP-307	rač.vežbe	Poslovna informatika	Todorović Nenad
5	07:45	10:15	L3 (RC)	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Mitrović Teodora
32	10:30	13:00	NTP-307	rač.vežbe	Inženjering znanja	Matijević Milica
21	10:30	13:45	MI A2-4A	rač.vežbe	XML i veb servisi	Radaković Danijel
4	10:30	13:00	L3 (RC)	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Mitrović Teodora
11	08:00	10:30	MI A2-2	rač.vežbe	Sistemi baza podataka	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 veb servisi	Ranković Tamara
2	14:45	17:15	MI A2-4A	rač.vežbe	Poslovna informatika	Todorović Nenad
INS	15:15	18:00	108	Pred.	Sistemi bazirani na znanju	Segedinac dr Milan
2	17:30	20:45	MI A2-4	rač.vežbe	XML i veb servisi	Ranković Tamara
1	17:45	20:15	MI A2-4A	rač.vežbe	Poslovna informatika	Todorović Nenad
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IS	10:15	13:00	109	Pred.	Sistemi baza podataka	Dimitrieski dr Vladimir
EP	10:15	13:00	NTP-001	Pred.	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Sladić dr Goran
21	10:30	13:00	MI B4-5	rač.vežbe	Sistemi bazirani na znanju	Ranković Tamara
SVI	13:15	15:00	204	Pred.	XML i veb servisi	Zarić dr Miroslav
SFI	15:15	18:00	204	Pred.	Inženjering znanja	Gostojić dr Stevan
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
INS	11:15	14:00	AR5	Pred.	Agentske tehnologije	Vidaković dr Milan
SVI	15:15	17:00	A3	Pred.	XML i veb servisi	Zarić dr Miroslav
IS	17:15	20:00	NTP-418	Pred.	Inženjering informacionih sistema	Kordić dr Slavica, Delić dr Milan
EP,SFI	17:15	20:00	101	Pred.	Poslovna informatika	Milosavljević dr Gordana
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 veb servisi	Ranković Tamara
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	Todorović Nenad
5	10:45	13:15	NTP-307	rač.vežbe	Poslovna informatika	Škipina Milica
31	10:30	13:45	NTP-309	rač.vežbe	XML i veb servisi	Dorić Luka
3	10:30	13:00	L4 (RC)	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Kovačević Ivana
32	13:30	16:00	L6 (RC)	rač.vežbe	Poslovna informatika	Škipina Milica
5	14:00	17:15	NTP-307	rač.vežbe	XML i veb servisi	Dorić Luka
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:00	10:15	MI A2-4A	rač.vežbe	XML i veb servisi	Dorić Luka
3	07:45	10:15	NTP-309	rač.vežbe	Poslovna informatika	Todorović Nenad
1	08:45	11:15	L4 (RC)	rač.vežbe	Bezbednost u sistemima elektronskog poslovanja	Kovačević Ivana
3	10:30	13:45	NTP-309	rač.vežbe	XML i veb servisi	Dorić Luka
31	10:30	13:00	NTP-311	rač.vežbe	Inženjering znanja	Matijević Milica
21	14:00	16:30	NTP-309	rač.vežbe	Agentske tehnologije	Brdar Ilija

Napomena:

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

Grupa broj 11 je grupa upisana na studijsku grupu Informacioni sistemi(IS)

Grupa broj 21 su studenti upisani na studijsku grupu Inteligentni sistemi(INS)

Grupe broj 31,32 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Softversko inženjerstvo(SFI)

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**2 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
13	10:30	13:00	NTP-309	rač.vežbe	Uvod u digitalnu forenziku	Antešević Svetlana
11	13:15	15:45	NTP-309	rač.vežbe	Uvod u digitalnu forenziku	Antešević Svetlana
41	17:15	20:00	311	Pred.	Proces razvoja računarskih igara	Ivetić dr Dragan

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
12	10:30	13:00	NTP-309	rač.vežbe	Uvod u digitalnu forenziku	Matijević Milica
21	13:15	15:45	NTP-309	rač.vežbe	Uvod u digitalnu forenziku	Matijević Milica
31	08:15	11:00	312	Pred.	Napredne tehnike računarske inteligencije	Slivka dr Jelena
31	12:15	14:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Napredne tehnike računarske inteligencije	Slivka dr Jelena

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11,12,13, 14,21	17:15	20:00	A4	Pred.	Uvod u digitalnu forenziku	Gostojić dr Stevan

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	Vještica Marko
51	10:45	13:30	MI A2-2	Pred.	Domenski orijentisano modelovanje i jezici	Čeliković dr Milan, Dimitrieski dr Vladimir
14	14:15	16:45	NTP-309	rač.vežbe	Uvod u digitalnu forenziku	Matijević Milica
61	15:15	18:00	L4 (RC)	Pred.	Računarstvo visokih performansi u informacionom inženjeringu	Ivančević dr Vladimir
61	18:15	20:45	L4 (RC)	rač.vežbe	Računarstvo visokih performansi u informacionom inženjeringu	Jeremić Aleksandar

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
41	14:30	17:00	NTP-312	rač.vežbe	Proces razvoja računarskih igara	Gligorov Nenad

Napomena:

Studenti treba da odrade **STRUČNU PRAKSU - PROJEKAT** sa fondom časova 0+6.

Obratiti se **PROF. DR GORANU SLADIĆU**.

Studenti biraju jedan od 6 sledećih modula:

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

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

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: Linux programiranje u realnom vremenu							
28.02.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
28.02.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
28.02.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
01.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
01.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
01.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
02.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
02.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
02.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
03.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
03.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
03.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
04.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
04.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
04.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
07.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
07.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
07.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
08.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
08.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
08.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
09.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
09.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
09.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
10.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
10.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
10.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
11.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
11.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
11.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
14.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
14.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
14.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
15.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
15.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
15.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
16.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
16.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
16.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad
17.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
17.03.2022	1	18:15	20:45	NTP-505	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Marinković dr Vladimir
17.03.2022	2	18:15	20:45	NTP-504	lab.vežbe	Linux programiranje u realnom vremenu	Četić Nenad

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: Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija							
21.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
21.03.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
22.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
22.03.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
23.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
23.03.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
24.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
24.03.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
25.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
25.03.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
28.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
28.03.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
29.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
29.03.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
30.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
30.03.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
31.03.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
31.03.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
01.04.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
01.04.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
11.04.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
11.04.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
12.04.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
12.04.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
13.04.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
13.04.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan
14.04.2022	SVI	15:00	17:45	NTP-507	Pred.	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Marinković dr Vladimir
14.04.2022	3	18:15	20:45	NTP-505	lab. vežbe	Praktikum iz računarske tehnike i računarskih komunikacija	Bokan Dejan

Napomena:

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

Blok nastava podrazumeva da 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	08:15	11:00	MI B4-4A	Pred.	Praktikum iz biomedicinskog inženjerstva	Jorgovanović dr Nikola
10	11:15	13:45	MI B4-4A	rač.vežbe	Praktikum iz biomedicinskog inženjerstva	Tomašević Olivera

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
AUS	08:15	11:00	NTP-415	Pred.	Primenjeni algoritmi u upravljačkim sistemima	Čapko dr Darko
1	11:15	13:45	NTP-415	rač.vežbe	Primenjeni algoritmi u upravljačkim sistemima	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.