



## Predmet: Raspored nastave na FTN-u u Novom Sadu za školsku 2018/19 godinu i objašnjenje korišćenih oznaka u rasporedu.

Raspored nastave na FTN-u u Novom Sadu je urađen tako da u prvi plan ističe studenta i njegove obaveze na fakultetu. Prilikom izrade rasporeda nastave maksimalno je vođeno računa da studenti nemaju pauze u rasporedu (a ako ih i imaju one su minimalne).

Radi lakšeg praćenja promena u rasporedu nastave od školske 2014/15 godine u zaglavlju svake strane rasporeda biće napisani datum i vreme poslednje izmene aktuelnog rasporeda.

Svi zaposleni i studenti se moraju pridržavati zvaničnog rasporeda nastave, a ukoliko ima nekih problema vezanih za raspored, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na email [ftnraspored@uns.ac.rs](mailto:ftnraspored@uns.ac.rs).

Mole se svi zaposleni i studenti FTN-a da tokom prve dve nedelje stalno prate raspored, na oglasnim tablama i na veb sajtu FTN-a [www.ftn.uns.ac.rs](http://www.ftn.uns.ac.rs) jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

Raspored za svaki studijski program je dat kao jedna pdf datoteka, koja se može pretraživati po svim unetim podacima (nazivu predmeta, imenu nastavnika/asistenta, itd...).

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

### Oznake korišćene u rasporedu:

#### 1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe

- primer prvi 1(1-16), znači da vežbe imaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku koji se nalazi na poleđini oglasne table datog studijskog programa
- primer drugi 1(17- ), znači da vežbe imaju studenti prve grupe i od broja 17 do kraja grupe po spisku koji se nalazi na poleđini oglasne table datog studijskog programa
- primer treći 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ovaj slučaj se javlja kad je fond vežbi 1 čas., što znači da studenti grupe 1 prve nedelje slušaju 2 časa, a studenti grupe 2 prve nedelje nemaju nastavu, dok 2 nedelje studenti 2 grupe imaju 2 časa, a studenti grupe 1 nemaju nastavu. Svake nedelje se smenjuju grupa 1 i grupa 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)[1(13-24)]. Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24). Ako se smenjuje samo jedna grupa onda je u rasporedu napisano ovako 1(sv.dr.ned.).

#### 2. Umesto broja grupe napisano je Prijavljeni ili Opređeljeni

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

Na kraju još jednom Vas podsećamo da su rasporedi predavanja urađeni u pdf formatu i da se svaki studijski program nalazi u jednom pdf dokumentu. Obavezno u vašem internet browser-u uraditi "Reload current page" ili "Refresh", da bi se učitao trenutno važeći raspored predavanja sa FTN servera (da se ne bi desio slučaj da čitate stari raspored, koji se trenutno nalazi na Vašem računaru).

Prodekan za nastavu  
prof. dr Dragiša Vilotić

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****1 Semestar****Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2,4,6	14:30	16:00	102	aud.vežbe	Algebra	Arsić Dunja
SVI	16:15	18:00	AH1B	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Ksenija
SVI	18:15	20:00	AH1B	Pred.	Arhitektura računara	Stričević dr Lazar
1,5	20:15	21:45	MI A2-3	rač.vežbe	Arhitektura računara	Stričević dr Lazar, Novi saradnik

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,3,5	12:30	14:00	108	aud.vežbe	Algebra	Arsić Dunja
SVI	14:15	16:45	208	Pred.	Engleski jezik - srednji	Bulatović Vesna
SVI	17:15	19:00	109A	Pred.	Osnove programiranja	Milosavljević dr Branko

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5,6	08:30	11:45	JUG-P02	rač.vežbe	Osnove programiranja	Zoranović Bojana
3,4	10:15	11:45	JUG-111	rač.vežbe	Arhitektura računara	Stričević dr Lazar, Vještica Marko
SVI	12:15	14:00	109A	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Ksenija
SVI	14:15	15:45	ITCA1	Pred.	Sociologija tehnike	Nešić dr Ana

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	14:00	17:15	L3 (RC)	rač.vežbe	Osnove programiranja	Zoranović Bojana
2,6	16:15	17:45	MI A2-3	rač.vežbe	Arhitektura računara	Stričević dr Lazar, Vještica Marko
2,4,6	18:00	19:30	206	aud.vežbe	Algebra	Arsić Dunja
1,3,5	19:45	21:15	206	aud.vežbe	Algebra	Arsić Dunja

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	07:00	10:15	JUG-103	rač.vežbe	Osnove programiranja	Zoranović Bojana
1	10:30	13:45	JUG-103	rač.vežbe	Osnove programiranja	Zoranović Bojana
2	14:15	17:30	JUG-103	rač.vežbe	Osnove programiranja	Zoranović Bojana

**Napomena:**

Oznake učionica JUG-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Bulevar oslobođenja 131, Novi Sad.

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**  
**Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije**
**3 Semestar****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	AH1B	Pred.	Numerički algoritmi i numerički softver	Kovačević dr Aleksandar
4	10:15	11:45	JUG-103	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Radojičić Marija
3	10:30	12:00	JUG-102	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Beočanin Miloš
5 (sv.dr.ned.)	10:30	12:00	307	rač.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Turkulov Vukan
1	12:15	13:45	JUG-102	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Beočanin Miloš
2	12:00	13:30	JUG-103	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Radojičić Marija

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1 (2)	14:30	16:00	L6 (RC)	rač.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Kapetina dr Mirna
SVI	16:15	18:00	204	Pred.	Objektno orijentisano programiranje 2	Đukić dr Miodrag
SVI	18:15	20:00	204	Pred.	Organizacija podataka	Kordić dr Slavica
1,2	20:15	21:45	108A	aud.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Kapetina dr Mirna
3,4,5	20:15	21:45	311	aud.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Turkulov Vukan

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	09:30	11:00	KRT-L4	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Matić Milica
5	09:30	11:00	KRT-L3	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Ivanović Sandra
1	09:30	11:00	KRT-L2	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Kordić Branislav
SVI	11:15	14:00	203	Pred.	Diskretna matematika	Pantović dr Jovanka

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	07:15	10:30	JUG-111	rač.vežbe	Organizacija podataka	Terzić Branko, Vještica Marko
1,2	11:30	14:00	312	aud.vežbe	Diskretna matematika	Ciganović Radojka
3	12:30	14:00	KRT-L3	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Ivanović Sandra
4	12:30	14:00	KRT-L4	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Matić Milica
3,4	14:15	17:30	JUG-111	rač.vežbe	Organizacija podataka	Terzić Branko, Mirković Aleksa
3,4,5	18:15	20:45	105	aud.vežbe	Diskretna matematika	Ciganović Radojka

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3 (4)	15:00	16:30	JUG-101	rač.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Lazarević Slađana
SVI	17:15	21:00	109A	Pred.	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Jeličić dr Zoran, Rapaić dr Milan

**S U B O T A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5	08:00	09:30	JUG-102	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Beočanin Miloš
5	10:00	13:15	MI A2-3	rač.vežbe	Organizacija podataka	Mirković Aleksa

**Napomena:**

Oznake učionica JUG-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Bulevar oslobođenja 131, Novi Sad.

Oznake laboratorija KRT-xxx su nove laboratorije koje se nalaze u objektu RT-RK koji se nalazi na adresi Radnička 30a, prvi sprat (zgrada TIMS-a).

Domaći zadaci i projekti iz predmeta Objektno orijentisano programiranje 2 će se održavati u dogovoru sa predmetnim nastavnikom.

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****5 Semestar****Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	13:15	15:45	JUG-104	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Ivković Željko
3	16:30	19:00	MI A2-4A	rač.vežbe	Softver nadzorno-upravljačkih sistema	Prodanović Lazar
1	16:45	19:15	L3 (RC)	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Ivković Željko
2	16:00	18:30	JUG-104	rač.vežbe	Veb programiranje	Kaplar Sebastijan
4	19:00	21:30	L6 (RC)	rač.vežbe	Veb programiranje	Kaplar Sebastijan
1,2,5	19:30	22:00	102	aud.vežbe	Statistika	Delić Marija, Blesić Andrija

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:45	10:15	101	Pred.	Softverski obrasci i komponente	Dejanović dr Igor
4,5	11:30	14:00	JUG-103	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Simić Miloš
SVI	14:15	17:00	109A	Pred.	Osnovi računarske tehnike - LPRS	Pjevalica dr Nebojša

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:00	09:30	201	Pred.	Veb programiranje	Vidaković dr Milan
5	09:45	12:15	MI A2-4A	rač.vežbe	Softver nadzorno-upravljačkih sistema	Prodanović Lazar
2	09:45	12:15	JUG-103	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Ivković Željko
4	10:15	12:45	MI B4-1	rač.vežbe	Osnovi računarske tehnike - LPRS	Subotić Miloš
1	10:30	13:00	JUG-P01	rač.vežbe	Veb programiranje	Nikolić Lazar
3	13:15	15:45	JUG-P01	rač.vežbe	Veb programiranje	Nikolić Lazar

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	MI B4-4	rač.vežbe	Softver nadzorno-upravljačkih sistema	Prodanović Lazar
1	10:30	13:00	MI B4-1A	rač.vežbe	Osnovi računarske tehnike - LPRS	Pjevalica dr Nebojša
2	09:45	12:15	MI B4-4	rač.vežbe	Softver nadzorno-upravljačkih sistema	Prodanović Lazar
2	13:15	15:45	MI B4-1A	rač.vežbe	Osnovi računarske tehnike - LPRS	Pjevalica dr Nebojša
5	12:15	14:45	MI B4-1	rač.vežbe	Osnovi računarske tehnike - LPRS	Subotić Miloš
5	14:55	17:25	MI D4-A	rač.vežbe	Veb programiranje	Nikolić Lazar
4	16:50	19:20	MI B4-4	rač.vežbe	Softver nadzorno-upravljačkih sistema	Prodanović Lazar
3	16:45	19:15	MI B4-1A	rač.vežbe	Osnovi računarske tehnike - LPRS	Pjevalica dr Nebojša
3,4	19:30	22:00	107	aud.vežbe	Statistika	Blesić Andrija

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	VPSSS-KP11	Pred.	Statistika	Ovein dr Zoran
SVI	11:15	14:00	VPSSS-KP11	Pred.	Softver nadzorno-upravljačkih sistema	Vukmirović dr Srđan

Napomena:

Oznake učionica JUG-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Bulevar oslobođenja 131, Novi Sad.

Napomena:

Oznake učionica VPSSS-KP11 su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Bulevar kralja Petra I 38, Novi Sad.

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**  
**Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije**

**7 Semestar****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:30	10:00	JUG-103	rač.vežbe	Soft kompjuting	Vidaković Dragan
1	07:00	08:30	L2 (RC)	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Colić Stefan
1	09:00	10:30	JUG-104	rač.vežbe	Konstrukcija i testiranje softvera	Medić Mina
2	07:00	08:30	JUG-104	rač.vežbe	Konstrukcija i testiranje softvera	Medić Mina
2	08:45	10:15	JUG-102	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Colić Stefan
3	10:30	13:45	L2 (RC)	rač.vežbe	XML i veb servisi	Cverdelj-Fogaraši Igor
3	14:00	16:30	L2 (RC)	rač.vežbe	Soft kompjuting	Vidaković Dragan

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	VPSSS-KP11	Pred.	Napredne veb tehnologije	Segedinac dr Milan
SVI	11:15	13:00	VPSSS-KP11	Pred.	XML i veb servisi	Gostojić dr Stevan
SVI	13:15	15:00	VPSSS-KP14	Pred.	Soft kompjuting	Slivka dr Jelena

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	10:15	JUG-110	rač.vežbe	XML i veb servisi	Cverdelj-Fogaraši Igor
1	10:30	13:00	JUG-101	rač.vežbe	Soft kompjuting	Vidaković Dragan
2	07:45	10:15	JUG-101	rač.vežbe	Soft kompjuting	Vidaković Dragan
2	10:30	13:45	JUG-110	rač.vežbe	XML i veb servisi	Cverdelj-Fogaraši Igor
3	14:00	15:30	JUG-110	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Andelić Stefan
3	15:45	17:15	JUG-103	rač.vežbe	Konstrukcija i testiranje softvera	Medić Mina

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	12:00	VPSSS-KP14	Pred.	Konstrukcija i testiranje softvera	Savić dr Goran
SVI	12:15	14:00	VPSSS-KP14	Pred.	XML i veb servisi	Gostojić dr Stevan
SVI	14:15	16:00	VPSSS-KP14	Pred.	Soft kompjuting	Slivka dr Jelena

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:00	08:30	JUG-101	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Colić Stefan
4	08:45	10:15	JUG-101	rač.vežbe	Konstrukcija i testiranje softvera	Medić Mina
4	10:30	13:45	JUG-101	rač.vežbe	XML i veb servisi	Cverdelj-Fogaraši Igor

Napomena:

Za studente koji su upisani na izbornu grupu 1, važi ovaj raspored.  
 Oznake učionica JUG-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi,  
 koja se nalazi na adresi Bulevar oslobođenja 131, Novi Sad.

Napomena:

Oznake učionica VPSSS-KP14 i VPSSS-KP11 su nove učionice koje se nalaze u zgradi,  
 koja se nalazi na adresi Bulevar kralja Petra I 38, Novi Sad.

Za studente koji su upisani na izbornu grupu 2, važi raspored koji je dat za studijski program računarstvo i automatika, za studijsku grupu Računarska tehnika i računarske komunikacije za 7 semestar. Nastava će se izvoditi kao blok nastava (sluša se predmet po predmet), pa se moli studenti da pogledaju raspored koji važi za tu studijsku grupu.

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije****1 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
51	07:00	09:30	MI A2-3	rač.vežbe	Sistemi za upravljanje bazama podataka	Čeliković Milan, Terzić Branko
11,12,13, 14,15	07:15	10:00	JUG-112	Pred.	Napredna Internet infrastruktura	Milosavljević dr Branko
22	07:00	09:30	JUG-110	rač.vežbe	Jezici specifični za domen	Vaderna Renata
51	09:45	12:15	MI A2-3	Pred.	Sistemi za upravljanje bazama podataka	Luković dr Ivan
22	09:45	12:15	JUG-110	rač.vežbe	Standardizacija i kvalitet softvera	Bjeljac Petar
11,12,13, 14,15	10:15	13:00	JUG-112	Pred.	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan
61	16:15	19:00	MI B1-A	Pred.	Računarski sistemi visokih performansi	Hajduković dr Miroslav, Gajić dr Dušan
61	19:30	22:00	MI A2-1	rač.vežbe	Računarski sistemi visokih performansi	Gojić Gorana
31	14:30	17:00	JUG-102	rač.vežbe	Semantički veb	Segedinac dr Milan
31	17:15	20:00	JUG-102	Pred.	Neuronske mreže	Kovačević dr Aleksandar
41	15:15	17:45	JUG-110	rač.vežbe	Programske tehnike u multimediji	Vasiljević Marko
41	18:45	21:15	JUG-104	rač.vežbe	Tehnike i alati za dizajniranje animacije	Kekeljević dr Igor

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11,12,13, 14,15,31,51	07:00	09:30	208	Pred.	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Kovačević dr Aleksandar
21,22	07:15	10:00	JUG-112	Pred.	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Perišić dr Branko
41	07:15	10:00	MI A2-3	Pred.	Sistemi virtualne realnosti	Ivetić dr Dragan
11	09:45	12:15	JUG-P01	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Luburić Nikola
14	09:45	12:15	JUG-104	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Vaderna Renata
51	12:30	15:00	JUG-104	rač.vežbe	Metodologija brzog razvoja softvera	Vuković Željko
61	17:15	20:00	104	Pred.	Paralelni i distribuirani algoritmi i strukture podataka	Gajić dr Dušan
13	15:15	17:15	JUG-P01	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Kovačević dr Aleksandar
21,22	10:15	13:00	JUG-112	Pred.	Standardizacija i kvalitet softvera	Perišić dr Branko
41	10:30	13:00	L2 (RC)	rač.vežbe	Multimedijalni sistemi	Adamović Milan

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
14	07:00	09:30	JUG-103	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Luburić Nikola
21	07:30	10:00	307	rač.vežbe	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Bjeljac Petar
22	07:30	10:00	JUG-102	rač.vežbe	Upravljanje konfiguracijom softvera	Simić Miloš
15	08:45	11:15	INT 1	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Kovačević dr Aleksandar
22	10:30	13:00	307	rač.vežbe	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Bjeljac Petar
41	09:15	12:00	MI A2-3	Pred.	Tehnike i alati za dizajniranje animacije	Obrađović dr Ratko
21	10:15	12:45	JUG-102	rač.vežbe	Upravljanje konfiguracijom softvera	Simić Miloš
41	12:15	15:00	MI A2-3	Pred.	Programske tehnike u multimediji	Kupusinac dr Aleksandar, Popov dr Srđan
51	15:30	18:00	MI A2-3	rač.vežbe	Softversko modelovanje procesa u organizacionim sistemima	Terzić Branko
31	15:45	18:15	JUG-104	Pred.	Savremene obrazovne tehnologije i standardi	Savić dr Goran, Segedinac dr Milan
11,12,13, 14,15	17:30	20:00	205	Pred.	Upravljanje poslovnim procesima	Zarić dr Miroslav
61	15:15	18:00	MI V3-5	Pred.	Paralelne i distribuirane arhitekture i jezici	Živanov dr Žarko
51,61	18:15	20:45	MI A2-3	rač.vežbe	Sistemi skladišta podataka	Terzić Branko, Čeliković Milan
31	18:30	21:00	JUG-104	rač.vežbe	Savremene obrazovne tehnologije i standardi	Savić dr Goran, Segedinac dr Milan



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

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
13	07:00	09:30	JUG-101	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Luburić Nikola
21	07:00	09:30	JUG-P01	rač.vežbe	Metodologija brzog razvoja softvera	Vuković Željko
31	07:00	09:30	JUG-104	rač.vežbe	Neuronske mreže	Kovačević dr Aleksandar
15	07:00	09:30	JUG-103	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Milosavljević dr Branko
13	09:45	12:15	JUG-101	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan
31	09:45	12:15	JUG-104	Pred.	Pravna informatika	Gostojić dr Stevan
15	09:45	12:15	JUG-103	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Vaderna Renata
21,22,51	10:15	13:00	JUG-112	Pred.	Metodologija brzog razvoja softvera	Milosavljević dr Gordana
41	13:15	16:00	MI A2-3	Pred.	Multimedijalni sistemi	Ivetić dr Dragan, Dragan dr Dinu
11	12:30	15:00	JUG-103	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Vaderna Renata
11	15:15	17:45	JUG-103	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Milosavljević dr Branko
12	12:30	15:00	JUG-102	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Milosavljević dr Branko
12	15:15	17:45	JUG-102	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan
22	14:15	16:45	JUG-P01	rač.vežbe	Metodologija brzog razvoja softvera	Vuković Željko
61	17:30	20:00	MI A2-1	rač.vežbe	Paralelni i distribuirani algoritmi i strukture podataka	Mirković Aleksa

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
14	07:00	09:30	JUG-102	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Milosavljević dr Branko
31	07:15	10:00	105	Pred.	Semantički veb	Segedinac dr Milan
51,61	07:15	10:00	MI A2-3	Pred.	Sistemi skladišta podataka	Luković dr Ivan
12	07:15	09:45	L6 (RC)	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Kovačević dr Aleksandar
11,12,13, 14,15	10:15	12:45	105	Pred.	Sistemi elektronskog plaćanja	Sladić dr Goran
61	10:30	13:00	MI A2-1	rač.vežbe	Paralelne i distribuirane arhitekture i jezici	Marić dr Petar
31	10:30	13:00	MI V3-5	rač.vežbe	Pravna informatika	Marković Marko
51	13:15	16:00	MI A2-1	Pred.	Softversko modelovanje procesa u organizacionim sistemima	Ivančević dr Vladimir
31	13:15	16:00	MI V3-5	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Kovačević dr Aleksandar
21,22	13:15	16:00	VPSSS-8	Pred.	Jezici specifični za domen	Dejanović dr Igor
21,22	16:15	19:00	VPSSS-8	Pred.	Upravljanje konfiguracijom softvera	Dejanović dr Igor
41	18:30	21:00	L4 (RC)	rač.vežbe	Kompresija podataka	Dragan dr Dinu, Petrović Veljko

**S U B O T A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
13	07:00	09:30	JUG-P02	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Vaderna Renata
13	09:45	12:15	JUG-102	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Milosavljević dr Branko
61	12:15	14:45	MI A2-1	Pred.	Arhitekture sistema velikih skupova podataka	Dimitrieski dr Vladimir
61	15:00	17:30	MI A2-1	rač.vežbe	Arhitekture sistema velikih skupova podataka	Ivković Vladimir, Todorović Nikola
14	07:00	09:30	JUG-P01	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan
14	09:45	12:15	JUG-P01	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Kovačević dr Aleksandar
11	07:00	09:30	JUG-P03	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Kovačević dr Aleksandar
11	09:45	12:15	JUG-P03	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan
12	09:45	12:15	JUG-P02	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Luburić Nikola
12	12:30	15:00	JUG-P02	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Vaderna Renata
15	15:15	17:45	JUG-P01	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan
15	12:30	15:00	JUG-P03	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Luburić Nikola
21	07:00	09:30	JUG-110	rač.vežbe	Standardizacija i kvalitet softvera	Bjeljac Petar
21	09:45	12:15	JUG-110	rač.vežbe	Jezici specifični za domen	Vaderna Renata
41	09:45	12:15	JUG-104	rač.vežbe	Sistemi virtualne realnosti	Petrović Veljko
41	12:30	15:15	MI B1-A	Pred.	Kompresija podataka	Dragan dr Dinu
51	12:30	15:00	JUG-P01	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Kovačević dr Aleksandar

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

Napomena:

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

Obratiti se PROF. DR IVANU LUKOVIĆU.

Studenti biraju jedan od 5 sledećih modula:

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

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

**Modul 2: Softversko inženjerstvo grupe broj 21 i 22**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Oznake učionica JUG-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Bulevar oslobođenja 131, Novi Sad.

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