



Predmet: Raspored nastave na FTN-u u Novom Sadu za školsku 2017/18 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.

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 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****Energetika, elektronika i telekomunikacije**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	15:00	A1	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Rade
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Osnovi elektrotehnike 1	Đurić dr Nikola
21,22,23,24,25,30	17:15	18:45	205	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović Gorana
16,17,18,19,20,29	17:15	18:45	308	aud.vežbe	Mehanika	Berecki Armin
1,2,3,4,27	17:30	19:00	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Rajs dr Vladimir, Kisić Milica
16,17,18,19,20,29	19:15	20:45	205	aud.vežbe	Algebra	Prokić Ivan
5,6,7,8	19:15	20:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Popadić Bane
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	15:00	A1	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Rade
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Osnovi elektrotehnike 1	Đurić dr Nikola
9,10,22	17:45	19:15	L5 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Kisić Milica
SVI*	19:15	21:00	A2	Pred.	Softverski praktikum	Radić dr Jelena
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4,5,26	07:00	08:30	108A	aud.vežbe	Mehanika	Brkić Boris
1,2,3,4,5,26	08:45	10:15	108A	aud.vežbe	Algebra	Bajić-Papuga Buda, Erić Mirjana
1,2,3,4,5,26	10:30	12:00	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kljajić Dragan
6,7,8,9,10,27	14:15	15:45	309	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović Gorana
6,7,8,9,10,27	16:00	17:30	309	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
11,12,13,14,15,28	12:15	13:45	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kljajić Dragan
11,12,13,14,15,28	14:15	15:45	201	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
11,12,13,14,15,28	16:00	17:30	207	aud.vežbe	Mehanika	Berecki Armin
16,17,18,19,20,29	17:45	19:15	105	aud.vežbe	Algebra	Prokić Ivan
16,17,18,19,20,29	19:30	21:00	105	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Haška Kristian
21,22,23,24,25,30	07:00	08:30	101	aud.vežbe	Algebra	Bajić-Papuga Buda, Erić Mirjana
21,24,,25,30	08:45	10:15	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Popadić Bane, Stanisavljević Aleksandar
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	A1	Pred.	Sociologija tehnike	Nešić dr Ana
SVI	10:15	12:00	A1	Pred.	Mehanika	Mađarević dr Damir
16,17,18,19	12:15	13:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Milosavljević Vladimir, Joža Ana
15,20,28,29	14:00	15:30	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Milosavljević Vladimir, Joža Ana
23,26	15:45	17:15	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Milosavljević Vladimir, Joža Ana
SVI	19:15	21:00	A2	Pred.	Engleski jezik-osnovni	Zivlak Jelena
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4,5,26	07:00	08:30	108	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kljajić Dragan
1,2,3,4,5,26	08:45	10:15	108	aud.vežbe	Algebra	Bajić-Papuga Buda, Erić Mirjana
6,7,8,9,10,27	07:00	08:30	108A	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
6,7,8,9,10,27	08:45	10:15	207	aud.vežbe	Mehanika	Berecki Armin
6,7,8,9,10,27	10:30	12:00	AH6	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović Gorana
11,12,13,14	14:00	15:30	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Popadić Bane, Stanisavljević Aleksandar
11,12,13,14,15,28	08:45	10:15	201	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
11,12,13,14,15,28	10:30	12:00	205	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kljajić Dragan
16,17,18,19,20,29	07:00	08:30	201	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Haška Kristian
21,22,23,24,25,30	07:00	08:30	311	aud.vežbe	Algebra	Bajić-Papuga Buda, Erić Mirjana
21,22,23,24,25,30	08:45	10:15	311	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović Gorana
21,22,23,24,25,30	10:30	12:00	207	aud.vežbe	Mehanika	Berecki Armin

Napomena:

Predavanja iz predmeta Softverski praktikum će se izvoditi samo prve 2 nedelje, nakon čega počinju računarske vežbe.

Na početku semestra izvršiće se provera znanja iz Softverskog praktikuma.

Oni studenti koji ne polože dati predmet ili su nezadovoljni sa dobijenom ocenom slušaju Softverski praktikum i polažu ispit nakon odslušane nastave.

Mole se studenti da tokom prve dve nedelje prate raspored, na oglasnim tablama i na web sajtu FTN-a www.ftn.uns.ac.rs jer može doći do određenih promena.

Na poleđini oglasne table (datog studijskog programa) se nalazi raspored studenata po grupama.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije
Energetika, elektronika i telekomunikacije
3 Semestar

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
9	07:00	08:30	JUG-102	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko, Janjić Boris
9,10,11	08:45	11:15	311	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Duraković Nataša
33	08:45	11:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 1	Minja Aleksandar, Mišković Dragiša
8,12	10:30	12:00	L4 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
5,6,12(9,10,11)	12:15	13:45	AH7	aud.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
EN-prijavlj.	12:15	14:00	207	Pred.	Izabrana poglavlja iz matematike	Mihailović dr Biljana
1	14:00	15:30	MI B4-4A	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Prodanović Lazar
ME, EN-prijavlj.	14:15	17:00	205	Pred.	Teorija električnih kola	Dautović dr Staniša
31	15:45	18:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 1	Milić mr Miodrag
1,2,8 (3,4,7)	16:00	17:30	311	aud.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
32	16:45	19:15	L2 (RC)	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 1	Minja Aleksandar, Mišković Dragiša
21,22,23	17:15	19:45	102	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
3,4,7	17:45	20:15	311	aud.vežbe	Elektroenergetski sistemi	Cvetičanin Stevan
3	20:30	22:00	MI B4-4A	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Prodanović Lazar
4	20:30	22:00	JUG-102	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Đozić Damir
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
KTiOS, MS	08:15	11:00	206	Pred.	Signali i sistemi	Trpovski dr Željen
24,25	07:45	09:15	102	aud.vežbe	Digitalna elektronika	Damnjanović dr Mirjana
21,22,23	09:30	11:00	102	aud.vežbe	Digitalna elektronika	Damnjanović dr Mirjana
24,25	09:30	11:00	312	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Samardžić dr Nataša
KTiOS	11:15	14:00	109A	Pred.	Verovatnoća, statistika i slučajni procesi	Grbić dr Tatjana
ME	11:15	14:00	206	Pred.	Digitalna elektronika	Nađ dr Laslo
MS	11:15	12:00	MI Đ4-1	Pred.	Laboratorijski praktikum	Mitrović dr Zoran
23	14:15	15:45	F 317	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Erdeljan Andrea, Brkić dr Miodrag, Damnjanović dr Mirjana
EN-prijavlj.	15:15	17:00	203	Pred.	Izabrana poglavlja iz matematike	Mihailović dr Biljana
EN	17:15	20:00	A1	Pred.	Elektroenergetski sistemi	Strezoski dr Vladimir
10	20:15	21:45	MI B4-4	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
5	20:15	21:45	L4 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Đozić Damir
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
25	07:00	08:30	F 313	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Erdeljan Andrea, Brkić dr Miodrag, Damnjanović dr Mirjana
31,32,33	07:30	10:00	202	aud.vežbe	Verovatnoća, statistika i slučajni procesi	Duraković Nataša
21	08:45	10:15	F 313	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Erdeljan Andrea, Brkić dr Miodrag, Damnjanović dr Mirjana
24,25	08:45	10:15	103	aud.vežbe	Teorija električnih kola	Dautović dr Staniša
9,10,11	09:30	12:00	312	aud.vežbe	Elektroenergetski sistemi	Vojnović Nikola
24	10:30	12:00	F 317	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Erdeljan Andrea, Brkić dr Miodrag, Damnjanović dr Mirjana
31,32,33,41	10:30	13:00	101	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Duraković Nataša
22	12:15	13:45	F 317	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Erdeljan Andrea, Brkić dr Miodrag, Damnjanović dr Mirjana
41	13:15	15:45	MI Đ4-1	lab.vežbe	Laboratorijski praktikum	Bulat Marina
6	14:00	15:30	L6 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Prodanović Lazar, Plavšić Milica
2	14:15	15:45	JUG-104	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
1,2,8	16:15	18:45	201	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Knežević Jelena
5,6,12	16:15	18:45	202	aud.vežbe	Elektroenergetski sistemi	Strezoski Luka
7,11	17:30	19:00	JUG-110	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Đozić Damir
1,2,8	19:00	21:30	201	aud.vežbe	Elektroenergetski sistemi	Strezoski Luka
5,6,12	19:00	21:30	202	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Knežević Jelena
3,4,7	19:30	22:00	MI B4-2	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije
Energetika, elektronika i telekomunikacije**3 Semestar****Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Matematička analiza 2	Stojaković dr Mila
SVI	14:15	16:00	A3	Pred.	Engleski jezik - srednji	Bulatović Vesna
EN	16:15	19:00	A3	Pred.	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko
KTiOS	16:15	19:00	102	Pred.	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 1	Lončar-Turukalo dr Tatjana, Jakovljević dr Nikša
21,22,23,41	16:15	17:45	206	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Samardžić dr Nataša
24,25	16:15	18:45	MI B1-B	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Duraković Nataša

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
EN-prijavlj.	07:45	10:15	109	aud.vežbe	Izabrana poglavlja iz matematike	Milićević Srđan
31,32,33,41	09:35	12:05	309	aud.vežbe	Signali i sistemi	Suzić Siniša
EN-prijavlj. (1-48)	10:30	12:00	310	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Samardžić dr Nataša
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Matematička analiza 2	Stojaković dr Mila
ME,MS, EN-prijavlj.	14:15	17:00	A1	Pred.	Uvod u elektroniku	Stojanović dr Goran
21,22,23 EN-prijavlj.	17:15	18:45	203	aud.vežbe	Teorija električnih kola	Dautović dr Staniša
EN-prijavlj. (49-96)	17:15	18:45	205	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Samardžić dr Nataša

Napomena:

Grupe broj 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11 i 12 su grupe koje su upisane na studijsku grupu (EN)

Elektroenergetika - Elektroenergetski sistemi i Elektroenergetika - Energetska elektronika i električne mašine

Studenti studijske grupe Elektroenergetika (EN) biraju jedan od sledeća 3 predmeta:

1. Izabrana poglavlja iz matematike (3+3)
2. Uvod u elektroniku (3+3)
3. Teorija električnih kola (3+3)

Grupe broj 21,22,23,24 i 25 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Mikroračunarska elektronika (ME)

Grupe broj 31,32 i 33 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Komunikacione tehnologije i obrada signala (KTiOS)

Grupa broj 41 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Merni sistemi (MS)

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**5 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Komunikacione tehnologije i obrada signala****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:00	09:30	103	Pred.	RF i mikrotalasna tehnika 1	Sekulić dr Dalibor
1,2	09:45	10:30	104	aud.vežbe	Digitalni filtri	Jakovljević dr Nikša

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	AH5	Pred.	Digitalni filtri	Jakovljević dr Nikša
1,2	14:15	16:45	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi i konkurentno programiranje	Satarić dr Bogdan, Gojić Gorana, Gajić dr Dušan
SVI	17:15	20:00	MI D3-1	Pred.	Osnovi digitalnih komunikacija	Bajović dr Dragana, Milošević dr Vladimir

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:15	18:00	TF-26/Priz.	Pred.	Operativni sistemi i konkurentno programiranje	Hajduković dr Miroslav, Gajić dr Dušan
1,2	18:30	21:00	TF-26/Priz.	aud.vežbe	RF i mikrotalasna tehnika 1	Sekulić dr Dalibor

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	15:15	16:45	VPSSS-8	aud.vežbe	Uvod u teoriju informacija	Milić mr Miodrag
1,2	17:00	19:30	VPSSS-8	aud.vežbe	Osnovi digitalnih komunikacija	Minja Aleksandar, Petković Milica

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	08:30	10:00	F 224	lab.vežbe	Digitalni filtri	Delić Tijana
1	08:45	10:15	F 314	lab.vežbe	Digitalni filtri	Sečujski dr Milan
SVI	10:30	12:00	208	Pred.	Engleski jezik za inženjere 1	Mirović Ivana
SVI	13:15	16:00	MI D3-1	Pred.	Uvod u teoriju informacija	Šenk dr Vojin

Napomena:

Oznaka učionice TF-26/Priz., označava učionicu, koja se nalazi na prizemlju u zgradi Tehnološkog fakulteta u Novom Sadu, ulaz iz ulice Bulevar Cara Lazara 1.

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

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**5 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Mikroračunarska elektronika**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Erdeljan Andrea
1	09:45	12:15	F 313	lab.vežbe	Praktična elektronika	Milosavljević Vladimir, Mihajlović Živorad
2	07:00	09:30	F 313	lab.vežbe	Praktična elektronika	Milosavljević Vladimir, Mihajlović Živorad
2	09:45	12:15	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Erdeljan Andrea
5	10:30	12:00	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Babković dr Kalman
3	12:30	14:00	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Babković dr Kalman
4	14:15	15:45	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Babković dr Kalman

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4,5	07:30	09:00	311	aud.vežbe	Analogna mikroelektronska kola	Babković dr Kalman
SVI	09:15	12:00	311	Pred.	Analogna mikroelektronska kola	Babković dr Kalman
2	12:30	14:00	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Babković dr Kalman

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	12:15	14:45	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Mezei dr Ivan
5	13:00	15:30	F 313	lab.vežbe	Praktična elektronika	Milosavljević Vladimir, Mihajlović Živorad
4	15:00	17:30	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Mezei dr Ivan
3	15:45	18:15	F 313	lab.vežbe	Praktična elektronika	Milosavljević Vladimir, Mihajlović Živorad

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	17:00	309	Pred.	Mikroprocesorska elektronika	Mezei dr Ivan
1,2,3,4,5	17:15	19:45	309	aud.vežbe	Elektromagnetika	Juhas dr Anamarija

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:45	10:15	F 313	lab.vežbe	Praktična elektronika	Milosavljević Vladimir, Mihajlović Živorad
5	07:45	10:15	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Erdeljan Andrea
SVI	10:30	12:00	208	Pred.	Engleski jezik za inženjere 1	Mirović Ivana
1	12:30	14:00	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Babković dr Kalman
SVI	14:15	17:00	204	Pred.	Elektromagnetika	Pekarić-Nadž dr Neda

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**5 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Energetska elektronika i mašine i elektroenergetika****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	12:15	14:00	207	Pred.	Izabrana poglavlja iz matematike	Mihailović dr Biljana
SVI	14:15	17:00	101	Pred.	Analiza elektroenergetskih sistema 1	Strezoski dr Vladimir, Vidović dr Predrag
4,5,6,7(9-)	18:15	19:00	309	aud.vežbe	Analiza elektroenergetskih sistema 1	Obrenić Marko
4,5,6,7(9-)	19:15	20:45	309	aud.vežbe	Energetska elektronika 1	Grabić dr Stevan
1,2,3,7(1-8)	19:15	20:00	308	aud.vežbe	Analiza elektroenergetskih sistema 1	Strezoski Luka
1,2,3,7(1-8)	20:15	21:45	308	aud.vežbe	Električne mašine 1	Adžić dr Evgenije

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4,5,6,7(9-)	07:00	08:30	207	aud.vežbe	Električne mašine 1	Jerkan dr Dejan
1,2,3,7(1-8)	07:30	09:00	203	aud.vežbe	Energetska elektronika 1	Grabić dr Stevan
SVI	09:15	11:00	203	Pred.	Energetska elektronika 1	Katić dr Vladimir
Prijavljeni	11:15	14:00	203	Pred.	SAU u energetici	Kulić dr Filip, Rapačić dr Milan
Prijavljeni	14:15	16:45	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi i konkurentno programiranje	Satarić dr Bogdan, Gojić Gorana, Gajić dr Dušan
Prijavljeni	15:15	17:00	203	Pred.	Izabrana poglavlja iz matematike	Mihailović dr Biljana

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	15:15	18:00	TF-26/Priz.	Pred.	Operativni sistemi i konkurentno programiranje	Hajduković dr Miroslav, Gajić dr Dušan
1,2,3,7(1-8)	18:15	20:45	204	aud.vežbe	Elektromagnetika	Herceg dr Dejana
4,5,6,7(9-)	19:15	21:45	AH1B	aud.vežbe	Elektromagnetika	Jerkan dr Dejan

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	16:00	208	Pred.	Elektromagnetika	Pekarić-Nad dr Neda
SVI	16:15	18:00	208	Pred.	Električne mašine 1	Vasić dr Veran
Prijavljeni (45-)	18:45	21:15	AH7	aud.vežbe	SAU u energetici	Kamenko Ilija

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni (1-44)	07:00	09:30	309	aud.vežbe	SAU u energetici	Bugarski dr Vladimir
Prijavljeni	07:45	10:15	109	aud.vežbe	Izabrana poglavlja iz matematike	Milićević Srđan
SVI	10:30	12:00	208	Pred.	Engleski jezik za inženjere 1	Mirović Ivana

Napomena:

Studenti biraju jedan od tri izborna predmeta:

1. Operativni sistemi i konkurentno programiranje (3+3)
2. SAU u energetici (3+3)
3. Izabrana poglavlja iz matematike (3+3)

Oznake učionica TF-10/Priz. i TF-26/Priz., označavaju učionice, koja se nalaze na prizemlju u zgradi Tehnološkog fakulteta u Novom Sadu, ulaz iz ulice Bulevar Cara Lazara 1.

RASPORED PREDAVANJA**5 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Merni sistemi****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:30	12:00	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Elektronska merenja	Pejić dr Dragan
SVI	12:15	14:00	MI Đ2-2	Pred.	Elektronska merenja	Pejić dr Dragan

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:30	10:00	MI Đ4-1	lab.vežbe	Kognitivni procesi za inženjere	Zdravković dr Sunčica
SVI	11:15	14:00	109A	Pred.	Verovatnoća, statistika i slučajni procesi	Grbić dr Tatjana

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	202	aud.vežbe	Verovatnoća, statistika i slučajni procesi	Duraković Nataša
SVI	10:15	13:00	MI Đ4-1A	Pred.	Kognitivni procesi za inženjere	Zdravković dr Sunčica
1	18:45	21:15	MI Đ4-1	lab.vežbe	Senzori i merni pretvarači	Mitrović dr Zoran

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:15	17:45	MI Đ2-2	Pred.	Senzori i merni pretvarači	Mitrović dr Zoran
SVI	18:00	20:30	MI Đ2-2	Pred.	Mikroprocessorski merno-akvizicioni sistemi 1	Sovilj dr Platon

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	10:30	12:00	208	Pred.	Engleski jezik za inženjere 1	Mirović Ivana
1	13:15	15:45	MI Đ2-2	lab.vežbe	Mikroprocessorski merno-akvizicioni sistemi 1	Novaković Đorđe

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije
Energetika, elektronika i telekomunikacije

7 Semestar**Studijska grupa: Komunikacione tehnologije i obrada signala****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TS	14:15	17:00	F 314	Pred.	Osnovi radio-komunikacija	Milošević dr Vladimir
1	17:15	18:45	F 314	lab.vežbe	Prepoznavanje oblika	Delić Tijana

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	12:30	14:00	F 314	lab.vežbe	Bežične ad hoc mreže	Minja Aleksandar
TS	14:15	17:00	F 314	Pred.	Bežične ad hoc mreže	Vukobratović dr Dejan, Bajović dr Dragana

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TS	14:00	16:45	F 314	Pred.	Prepoznavanje oblika	Lončar-Turukalo dr Tatjana
1	17:00	19:30	F 314	aud.vežbe	Osnovi radio-komunikacija	Devaja Tijana
1	19:45	21:15	F 314	rač.vežbe	Telekomunikacione mreže	Devaja Tijana

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TS	13:30	15:15	F 224	Pred.	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 2	Lončar-Turukalo dr Tatjana
TS	15:30	18:00	F 224	Pred.	Telekomunikacione mreže	Trpovski dr Željko, Bojović dr Živko
1	18:15	19:00	F 224	aud.vežbe	Telekomunikacione mreže	Čeranić-Škorić Tamara
1	19:15	20:45	F 224	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 2	Minja Aleksandar, Mišković Dragiša

P E T A K

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

Napomena:

Grupa broj 1 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Telekomunikacioni sistemi - TS

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3.

Obratiti se PROF. DR. ŽELJENU TRPOVSKOM.

RASPORED PREDAVANJA**7 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Mikroračunarska elektronika - Mikroelektronika**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:00	09:30	103	Pred.	RF i mikrotalasna elektronika	Sekulić dr Dalibor
IP2-prij.	11:15	14:00	107	Pred.	Optoelektronika	Bajić dr Jovan
SVI	14:15	16:45	F 317	Pred.	Računarsko projektovanje analognih integrisanih kola	Radić dr Jelena

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-prij.	09:30	12:00	F 313	aud.vežbe	Primenjena elektronika	Rajs dr Vladimir
IP1-prij.	12:15	15:00	104	Pred.	Primenjena elektronika	Rajs dr Vladimir
IP2-prij.	15:15	18:00	104	Pred.	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Struharik dr Rastislav

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:45	10:15	F 317	lab.vežbe	Računarsko projektovanje analognih integrisanih kola	Radić dr Jelena
IP1-prij.	15:45	18:15	F 317	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Teodorović dr Predrag
1	18:30	21:00	TF-26/Priz.	aud.vežbe	RF i mikrotalasna elektronika	Sekulić dr Dalibor

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	F 317	lab.vežbe	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Radić dr Jelena
SVI	10:15	13:00	104	Pred.	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Damnjanović dr Mirjana

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-prij.	07:45	10:15	MI Đ3-1	aud.vežbe	Optoelektronika	Bajić dr Jovan
IP1-prij.	13:15	16:00	109	Pred.	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Teodorović dr Predrag
IP2-prij.	16:15	18:45	F 313	lab.vežbe	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Vranjković dr Vuk

Napomena:

Studenti imaju sledeće dve izborne pozicije:

Izborna pozicija 1 (IP1)

1. Primenjena elektronika (3+3)
2. Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu (3+3)

Izborna pozicija 2 (IP2)

1. Optoelektronika (3+3)
2. Projektovanje složenih digitalnih sistema (3+3)

Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+3.Obratiti se **DOC. DR. IVANU MEZEIJU**.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Mikroračunarska elektronika - Primenjena elektronika****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	11:15	14:00	107	Pred.	Optoelektronika	Bajić dr Jovan
SVI	14:15	17:00	107	Pred.	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Nađ dr Laslo

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:30	12:00	F 313	aud.vežbe	Primenjena elektronika	Rajs dr Vladimir
SVI	12:15	15:00	104	Pred.	Primenjena elektronika	Rajs dr Vladimir
IP2-prij.	15:15	18:00	104	Pred.	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Struharik dr Rastislav

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-prij.	14:00	15:30	MI G3-1C	aud.vežbe	Senzori i aktuatori	Bajić dr Jovan
IP1-prij.	15:45	18:15	F 317	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Teodorović dr Predrag

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-prij.	07:00	09:30	F 317	lab.vežbe	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Radić dr Jelena
IP1-prij.	10:15	13:00	104	Pred.	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Damnjanović dr Mirjana
1	14:15	16:45	F 317	lab.vežbe	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Radić dr Jelena

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:45	10:15	MI Đ3-1	aud.vežbe	Optoelektronika	Bajić dr Jovan
IP2-prij.	10:30	13:00	MI Đ3-1	Pred.	Senzori i aktuatori	Živanov dr Liljana, Nađ dr Laslo
IP1-prij.	13:15	16:00	109	Pred.	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Teodorović dr Predrag
IP2-prij.	16:15	18:45	F 313	lab.vežbe	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Vranjković dr Vuk

Napomena:

Studenti imaju sledeće dve izborne pozicije:

Izborna pozicija 1 (IP1)

1. Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu (3+3)
2. Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola (3+3)

Izborna pozicija 2 (IP2)

1. Senzori i aktuatori (3+3)
2. Projektovanje složenih digitalnih sistema (3+3)

Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+3.Obratiti se **DOC. DR. IVANU MEZEIJU**.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Mikroračunarska elektronika -****Embeded sistemi i algoritmi**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-prij. (1-10)	11:30	14:00	F 317	lab.vežbe	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Radić dr Jelena
IP2-prij.	14:15	17:00	107	Pred.	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Nađ dr Laslo
1,2	18:15	20:45	104	aud.vežbe	Algoritmi i njihova složenost	Dautović dr Staniša
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-prij. (11-19)	09:30	12:00	F 317	lab.vežbe	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Radić dr Jelena
IP1-prij.	12:15	15:00	104	Pred.	Primenjena elektronika	Rajs dr Vladimir
SVI	15:15	18:00	104	Pred.	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Struharik dr Rastislav
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-prij.	14:00	15:30	MI G3-1C	aud.vežbe	Senzori i aktuatori	Bajić dr Jovan
1	18:30	21:00	F 317	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Teodorović dr Predrag
2	18:30	21:00	F 313	lab.vežbe	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Vranjković dr Vuk
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-prij.	07:30	10:00	F 313	aud.vežbe	Primenjena elektronika	Rajs dr Vladimir
IP1-prij.	10:15	13:00	104	Pred.	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Damnjanović dr Mirjana
SVI	13:15	16:00	104	Pred.	Algoritmi i njihova složenost	Dautović dr Staniša
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-prij.	10:30	13:00	F 317	lab.vežbe	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Radić dr Jelena
IP2-prij.	10:30	13:00	MI Đ3-1	Pred.	Senzori i aktuatori	Živanov dr Liljana, Nađ dr Laslo
SVI	13:15	16:00	109	Pred.	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Teodorović dr Predrag
1	16:15	18:45	F 313	lab.vežbe	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Vranjković dr Vuk
2	16:15	18:45	F 317	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Teodorović dr Predrag

Napomena:

Studenti imaju sledeće dve izborne pozicije:

Izborna pozicija 1 (IP1)

1. Primenjena elektronika (3+3)
2. Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola (3+3)

Izborna pozicija 2 (IP2)

1. Senzori i aktuatori (3+3)
2. Projektovanje elektronskih kola pomoću računara (3+3)

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3.

Obratiti se DOC. DR. IVANU MEZEIJU.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Energetska elektronika i električne mašine****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	11:30	14:00	311	Pred.	Obnovljivi izvori i male elektrane	Katić dr Vladimir
SVI	14:15	17:00	308	Pred.	Električne mašine 3	Vasić dr Veran, Oros dr Đura
1	17:15	18:45	TF-Amf	aud.vežbe	Elektromotorni pogoni	Popović Vladimir

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	MI Đ5-1	Pred.	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gušavac dr Strahil
1(13-24)	15:15	17:45	MI B4-0B	lab.vežbe	Električne mašine 3	Adžić dr Evgenije
1(25-)	18:00	20:30	MI B4-0B	lab.vežbe	Električne mašine 3	Adžić dr Evgenije

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	10:15	13:00	VPSSS-7	Pred.	Primena mikroprocesora u elektroenergetici	Marčetić dr Darko
1(1-12)	14:15	16:45	MI B4-0B	lab.vežbe	Električne mašine 3	Adžić dr Evgenije

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	10:30	13:00	VPSSS-7	aud.vežbe	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gušavac dr Strahil
1	13:15	15:45	VPSSS-7	aud.vežbe	Primena mikroprocesora u elektroenergetici	Porobić dr Vlado

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	08:30	11:00	312	Pred.	Softverski alati za projektovanje	Oros dr Đura
SVI	11:15	13:00	312	Pred.	Elektromotorni pogoni	Oros dr Đura
Prijavljeni	14:30	16:00	MI B4-0B	aud.vežbe	Softverski alati za projektovanje	Milićević dr Dragan
Prijavljeni	16:10	17:40	MI Đ3-1	aud.vežbe	Obnovljivi izvori i male elektrane	Stanisavljević Aleksandar

Napomena:

Studenti biraju jedan od dva izborna predmeta:

1. Softverski alati za projektovanje (3+2)
2. Obnovljivi izvori i male elektrane (3+2)

Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+3.

Obratiti se **PROF. DR. VLADIMIRU KATIĆU**.

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

Oznaka amfiteatar **TF-Amf**, označava amfiteatar, koji se nalazi

na prizemlju u zgradi Tehnološkog fakulteta u Novom Sadu, ulaz iz ulice Bulevar Cara Lazara 1.

Oznake učionica **VPSSS-X**, označavaju učionice, koje se nalaze u zgradi

Visoke poslovne škole strukovnih studija Vladimira Perića-Valtera 4, Novi Sad.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Elektroenergetski sistemi****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Izabrani	11:30	14:00	311	Pred.	Obnovljivi izvori i male elektrane	Katić dr Vladimir
SVI	14:15	16:45	204	Pred.	Primena računara u elektroenergetici 1	Bekut dr Duško, Vidović dr Predrag
Izabrani	17:15	19:45	107	aud.vežbe	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gušavac dr Strahil
Izabrani	17:45	20:15	JUG-101	rač.vežbe	Eksploatacija EES	Damjanović Spasoja

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Izabrani	07:00	09:30	JUG-P03	Pred.	Eksploatacija EES	Sarić dr Andrija
Izabrani	07:15	10:00	MI Đ5-1	Pred.	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gušavac dr Strahil
SVI	10:15	13:00	204	Pred.	Modelovanje električnih mašina	Vasić dr Veran, Dumnić dr Boris

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:30	10:00	JUG-112	aud.vežbe	Razvodna postrojenja 1	Gornik Milan
1	10:15	12:45	JUG-112	aud.vežbe	Primena računara u elektroenergetici 1	Bibić Radojica
1	13:00	15:30	308	aud.vežbe	Modelovanje električnih mašina	Dumnić dr Boris, Popadić Bane

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	19:00	AH1A	Pred.	Razvodna postrojenja 1	Stojanović dr Zoran
2	19:15	21:45	308	aud.vežbe	Primena računara u elektroenergetici 1	Vojnović Nikola
Izabrani	19:15	20:45	AH1A	aud.vežbe	Obnovljivi izvori i male elektrane	Stanisavljević Aleksandar

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	JUG-112	aud.vežbe	Razvodna postrojenja 1	Gornik Milan
2	10:30	13:00	201	aud.vežbe	Modelovanje električnih mašina	Dumnić dr Boris, Popadić Bane
SVI	14:15	15:45	206	Pred.	Engleski jezik - osnovni viši	Šafranjić dr Jelisaveta

Napomena:

Studenti biraju jedan od tri izborna predmeta:

1. Eksploatacija EES
2. Električne instalacije i industrijska elektroenergetika
3. Obnovljivi izvori i male elektrane

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**7 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Merni sistemi**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	15:15	16:45	MI Đ4-1	lab.vežbe	Web bazirani merno-akvizicioni sistemi	Novaković Đorđe
1	17:00	19:30	MI Đ2-2	lab.vežbe	Metode merenja i merno-akvizicioni sistemi u biomedicini	Novaković Đorđe

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:30	14:00	MI Đ2-2	Pred.	Programiranje merno-akvizicionih sistema	Tomić dr Josif
SVI	15:15	18:00	MI Đ4-1	Pred.	Projektovanje industrijskih uređaja i mernih sistema 1	Pejić dr Dragan

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	17:00	MI Đ2-2	Pred.	Web bazirani merno-akvizicioni sistemi	Sovilj dr Platon, Milosavljević dr Branko
1	19:00	20:30	MI Đ2-2	lab.vežbe	Programiranje merno-akvizicionih sistema	Tomić dr Josif

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	MI Đ2-2	aud.vežbe	Jonizujuće i nejonizujuće zračenje i zaštita	Spasić-Jokić dr Vesna
SVI	09:45	12:15	MI Đ2-2	Pred.	Jonizujuće i nejonizujuće zračenje i zaštita	Spasić-Jokić dr Vesna

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	12:30	15:00	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Projektovanje industrijskih uređaja i mernih sistema 1	Gazivoda Nemanja
SVI	17:15	20:00	207	Pred.	Metode merenja i merno akvizicioni sistemi u biomedicini	Sovilj dr Platon

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Telekomunikacioni sistemi****Studijska grupa: Obrada signala**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	12:30	14:00	F 314	rač.vežbe	Kompjuterska vizija (Digitalna obrada slike 2)	Brkljač Branko
1,OS-IP2- prij.	14:10	15:40	MI B4-3	aud.vežbe	Tehnike kodovanja	Milić mr Miodrag
TS, OS-IP1 - prij.	16:15	18:00	MI V4-2	Pred.	Upravljanje telekomunikacionim mrežama i servisima	Antić dr Boris
TS-IP2- prij.,	18:15	20:45	MI D3-1	Pred.	Primene distribuiranih računarskih sistema	Varga dr Ervin
TS-IP2- prij.	19:00	20:30	F 314	rač.vežbe	Kompjuterska vizija (Digitalna obrada slike 2)	Radosavljević Miloš
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	11:30	14:00	F 314	Pred.	Teorija informacija i komunikacija	Vukobratović dr Dejan
1,OS-IP1 - prij.	14:15	15:45	F 224	aud.vežbe	Upravljanje telekomunikacionim mrežama i servisima	Antić dr Boris
1,11	16:00	18:30	F 224	aud.vežbe	Teorija informacija i komunikacija	Milić mr Miodrag
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TS	14:15	16:00	F 224	Pred.	Mobilne komunikacije	Narandžić dr Milan
TS,OS-IP2- prij.	16:15	19:00	107	Pred.	Tehnike kodovanja	Šenk dr Vojin
TS-IP2- prij., OS-IP2 - prij.	19:30	21:00	L5 (RC)	rač.vežbe	Primene distribuiranih računarskih sistema	Dejanović Stefan
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	07:30	09:00	F 224	aud.vežbe	Govorne tehnologije	Jakovljević dr Nikša, Mišković Dragiša
TS-IP1 - prij.	07:45	09:15	F 314	lab.vežbe	Softver telekomunikacionih sistema	Devaja Tijana
OS	09:15	11:00	F 224	Pred.	Govorne tehnologije	Delić dr Vlado, Sečujski dr Milan
TS-IP1 - prij., OS-IP1 - prij.	11:15	13:00	F 314	Pred.	Android/IOS programiranje	Šenk dr Vojin
TS-IP1 - prij., OS-IP1 - prij.	13:15	14:45	F 314	aud.vežbe	Android/IOS programiranje	Milić mr Miodrag
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	07:00	08:30	F 314	lab.vežbe	Obrada slike u medicini	Ostojčić Vladimir
OS	10:15	12:00	F 224	Pred.	Obrada slike u medicini	Petrović dr Vladimir
TS-IP2 - prij.,OS	12:15	15:00	F 224	Pred.	Kompjuterska vizija (Digitalna obrada slike 2)	Vukobratović dr Dejan
TS-IP1 - prij.	15:15	17:00	F 224	Pred.	Softver telekomunikacionih sistema	Bojović dr Živko
1	17:15	18:45	F 224	aud.vežbe	Mobilne komunikacije	Petković Milica

Napomena:

Grupa broj 1 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Telekomunikacioni sistemi - TS

Studenti ove grupe imaju 2 izborna predmeta:

Izborni predmet 1 (TS-IP1)

1. Softver telekomunikacionih sistema (2+2)

2. Android/IOS programiranje (2+2)

Izborni predmet 2 (TS-IP2)

1. Primene distribuiranih računarskih sistema (3+2)

2. Kompjuterska vizija (Digitalna obrada slike 2) (3+2)

Grupa broj 11 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Obrada signala - OS

Studenti ove grupe imaju 2 izborna predmeta:

Izborni predmet 1 (OS-IP1)

1. Upravljanje telekomunikacionim mrežama i servisima (2+2)

2. Android/IOS programiranje (2+2)

Izborni predmet 2 (OS-IP2)

1. Primene distribuiranih računarskih sistema (3+2)

2. Tehnike kodovanja (3+2)

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3. Obratiti se PROF. DR. VOJINU ŠENKU.

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

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Mikrorračunarska elektronika - Mikroelektronika****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	F 313	Pred.	Kvantna i organska elektronika	Stojanović dr Goran, Sekulić dr Dalibor

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	15:15	16:45	F 316	aud.vežbe	Senzori, aktuatori, MEMS i NEMS	Žlebić Čedo
1	17:45	19:15	F 317	lab.vežbe	Razvoj softvera za embeded sisteme	Teodorović dr Predrag

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:45	10:15	MI V4-2	aud.vežbe	Kvantna i organska elektronika	Samardžić dr Nataša
SVI	10:30	13:00	MI V4-2	Pred.	Senzori, aktuatori, MEMS i NEMS	Živanov dr Liljana
SVI	13:15	16:00	F 315	Pred.	Nanonaprave i nanostrukturirani materijali	Stojanović dr Goran

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	09:00	MI Đ3-1	aud.vežbe	Nanonaprave i nanostrukturirani materijali	Kojić Tijana
1	12:30	14:00	F 317	lab.vežbe	Napredno računarsko projektovanje mikroelektronskih kola	Radić dr Jelena

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	104	Pred.	Razvoj softvera za embeded sisteme	Teodorović dr Predrag
SVI	10:15	13:00	F 315	Pred.	Napredno računarsko projektovanje mikroelektronskih kola	Radić dr Jelena, Damnjanović dr Mirjana

Napomena:Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+3.Obratiti se **DOC. DR. IVANU MEZEIU**.

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije
Energetika, elektronika i telekomunikacije****1 Semestar****Studijska grupa: Mikroračunarska elektronika - Primenjena elektronika****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	MI Đ2-2	lab.vežbe	Projektovanje industrijskih uređaja	Tomić dr Josif
SVI	10:15	12:00	MI Đ2-2	Pred.	Projektovanje industrijskih uređaja	Tomić dr Josif

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	17:45	19:15	F 317	lab.vežbe	Razvoj softvera za embeded sisteme	Teodorović dr Predrag
1	19:30	21:00	F 316	lab.vežbe	Projektovanje elektronskih sistema	Milosavljević Vladimir

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	15:45	102	Pred.	Odabrana poglavlja iz impulsne elektronike	Nađ dr Laslo
SVI	16:00	17:30	312	Pred.	Primena elektronike u industriji	Rajs dr Vladimir

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:45	10:15	F 316	aud.vežbe	Odabrana poglavlja iz impulsne elektronike	Milosavljević Vladimir
1	10:30	12:00	F 313	lab.vežbe	Primena elektronike u industriji	Rajs dr Vladimir
SVI	12:15	15:00	107	Pred.	Primenjena optoelektronika	Bajić dr Jovan

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	104	Pred.	Razvoj softvera za embeded sisteme	Teodorović dr Predrag
1	10:30	13:45	EŠC	lab.vežbe	Primenjena optoelektronika	Bajić dr Jovan

Napomena:Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+3.Obratiti se **DOC. DR. IVANU MEZEIJU**.Laboratorijske vežbe iz predmeta **Primenjena optoelektronika** će se održati od polovine semestra u dogovoru sa predmetnim nastavnikom.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Mikroračunarska elektronika -****Embeded sistemi i algoritmi**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	17:00	18:30	F 317	lab.vežbe	Formalne metode projektovanja i verifikacije hardvera	Vranjković dr Vuk
1	18:45	20:15	F 317	lab.vežbe	Razvoj softvera za embeded sisteme	Teodorović dr Predrag

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	17:45	19:15	F 313	Pred.	Algoritamske heuristike	Dautović dr Staniša
1	19:30	21:00	F 313	lab.vežbe	Algoritamske heuristike	Dautović dr Staniša

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	18:00	MI B1-B	Pred.	Multiprocesorski sistemi	Vranjković dr Vuk
SVI	18:15	20:00	MI B1-B	Pred.	Digitalni sistemi otporni na otkaz	Struharik dr Rastislav

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	17:00	MI V4-2	Pred.	Formalne metode projektovanja i verifikacije hardvera	Vranjković dr Vuk
1	17:15	18:45	F 313	lab.vežbe	Digitalni sistemi otporni na otkaz	Rakanović Damjan
1	19:00	20:30	F 313	lab.vežbe	Napredni mikroprocesorski sistemi	Rakanović Damjan

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	104	Pred.	Razvoj softvera za embeded sisteme	Teodorović dr Predrag
1	10:30	12:00	F 313	lab.vežbe	Multiprocesorski sistemi	Vranjković dr Vuk
SVI	12:15	14:45	F 313	Pred.	Napredni mikroprocesorski sistemi	Mezei dr Ivan

Napomena:Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+3.Obratiti se **DOC. DR. IVANU MEZEIU**.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Energetska elektronika i električne mašine****Studijska grupa: Distribuirani elektroenergetski resursi****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	08:45	10:15	MI G2-2	aud.vežbe	Eksploatacija elektroenergetskih sistema	Obrenić Marko
2	10:30	12:00	MI G2-2	Pred.	Tržište i derulacija u elektroprivredi	Katić dr Nenad
IP2-obavezni	12:30	14:00	MI B4-5	Pred.	Električna vuča i vozila	Jerkan Dejan
IP1-prijavljeni	15:45	18:15	MI B4-0B	Pred.	Energetska elektronika u distributivnim i prenosnim mrežama	Vekić dr Marko, Ivanović dr Zoran

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-obavezni	10:15	13:00	204	Pred.	Modelovanje električnih mašina i pretvarača	Vasić dr Veran, Dumnić dr Boris
DER	13:15	15:00	MI B4-0B	Pred.	Distribuirani elektroenergetski resursi	Katić dr Vladimir
EEiEM	13:30	16:00	MI B1	Pred.	Metode regulacije energetske pretvarača sa mikrokontrolerima	Marčetić dr Darko
1,2	16:15	17:45	MI B1	aud.vežbe	Obnovljivi izvori električne energije	Ivanović dr Zoran

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:45	09:15	MI B4-0B	aud.vežbe	Metode regulacije energetske pretvarača sa mikrokontrolerima	Porobić dr Vlado
2	07:00	08:30	AH4	Pred.	Eksploatacija elektroenergetskih sistema	Sarić dr Andrija
SVI	09:35	12:15	201	Pred.	Obnovljivi izvori električne energije	Katić dr Vladimir
IP2-obavezni	13:00	15:30	308	aud.vežbe	Modelovanje električnih mašina i pretvarača	Dumnić dr Boris, Popadić Bane

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:30	09:00	JUG-103	aud.vežbe	Planiranje elektroenergetskih sistema	Sarić dr Andrija
2	09:15	11:00	JUG-103	Pred.	Planiranje elektroenergetskih sistema	Sarić dr Andrija
IP2-obavezni	13:15	16:00	MI B4-5	Pred.	Električna vuča i vozila	Adžić dr Evgenije
IP1-prijavljeni	16:15	19:00	AH1A	Pred.	Električna razvodna postojenja	Stojanović dr Zoran
1,2	19:30	21:00	A3	aud.vežbe	Kvalitet električne energije	Vekić dr Marko

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-prijavljeni	07:00	09:30	JUG-112	aud.vežbe	Električna razvodna postojenja	Gornik Milan
2	07:00	08:30	MI B1	aud.vežbe	Tržište i derulacija u elektroprivredi	Katić dr Nenad
SVI	09:45	12:15	202	Pred.	Kvalitet električne energije	Katić dr Vladimir
2	12:45	14:15	MI B4-0B	aud.vežbe	Distribuirani elektroenergetski resursi	Ivanović dr Zoran
IP1-prijavljeni	14:30	16:00	MI B1-B	aud.vežbe	Energetska elektronika u distributivnim i prenosnim mrežama	Vekić dr Marko, Ivanović dr Zoran

Napomena:

Grupa broj 1 je grupa koja je upisana na studijsku grupu ENERGETSKA ELEKTRONIKA I ELEKTRIČNE MAŠINE (EEiEM)

Grupa broj 2 je grupa koja je upisana na studijsku grupu DISTRIBUIRANI ELEKTROENERGETSKI RESURSI (DER)

Studenti koji su upisani na studijsku grupu ENERGETSKA ELEKTRONIKA I ELEKTRIČNE MAŠINE (EEiEM)

imaju dva izborna predmeta.

Izborni predmet 1 (IP1)

1. Električna razvodna postojenja (3+2)

2. Energetska elektronika u distributivnim i prenosnim mrežama (3+2) - samo za studente koji su završili na OAS studijama studijski program Energetika, elektronika i telekomunikacije, studijsku grupu Elektroenergetika - Elektroenergetski sistemi

Izborni predmet 2 (IP2)

1. Modelovanje električnih mašina i pretvarača (3+3)

2. Električna vuča i vozila (3+2) - samo za studente koji su završili na OAS studijama studijski program

Energetika, elektronika i telekomunikacije, studijsku grupu Elektroenergetika - Elektroenergetski sistemi

Studenti obe studijske grupe treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3.

Obratiti se PROF. DR. VLADIMIRU KATIĆU.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Elektroenergetski sistemi****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	19:00	JUG-112	Pred.	Specijalizovani softveri u elektroenergetici 2	Švenda dr Goran
2	19:15	21:45	JUG-112	aud.vežbe	Primena računara u elektroenergetici 2	Vojnović Nikola
1	19:30	22:00	109	aud.vežbe	Menadžment sistemi u elektroenergetici - EMS i DMS	Kovački Neven

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	18:00	JUG-112	Pred.	Menadžment sistemi u elektroenergetici - EMS i DMS	Sarić dr Andrija, Katić dr Nenad
1	18:15	20:45	JUG-112	aud.vežbe	Primena računara u elektroenergetici 2	Vojnović Nikola
2	20:00	21:30	101	aud.vežbe	Menadžment sistemi u elektroenergetici - EMS i DMS	Kovački Neven

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	09:35	12:15	201	Pred.	Obnovljivi izvori električne energije	Katić dr Vladimir
SVI	16:15	18:45	JUG-112	Pred.	Primena računara u elektroenergetici 2	Bekut dr Duško
Prijavljeni	19:00	21:30	JUG-112	Pred.	Analiza elektroenergetskih sistema 3	Vidović dr Predrag, Strezoski dr Vladimir

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	18:00	JUG-112	Pred.	Modelovanje u elektroenergetici	Popović dr Dragan, Popović dr Željko
2	18:15	20:45	JUG-112	aud.vežbe	Specijalizovani softveri u elektroenergetici 2	Vojnović Nikola
1	19:45	21:15	108A	aud.vežbe	Modelovanje u elektroenergetici	Kovački Neven

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	07:00	09:30	MI B1-B	aud.vežbe	Analiza elektroenergetskih sistema 3	Obrenić Marko, Vojnović Nikola
Prijavljeni	07:45	09:15	202	aud.vežbe	Obnovljivi izvori električne energije	Ivanović dr Zoran
SVI	09:45	11:15	JUG-112	Pred.	Engleski jezik - napredni viši	Šafran dr Jelisaveta
2	11:30	13:00	JUG-112	aud.vežbe	Modelovanje u elektroenergetici	Kovački Neven
1	16:15	18:45	JUG-112	aud.vežbe	Specijalizovani softveri u elektroenergetici 2	Vojnović Nikola

Napomena:

Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+3.

Obratiti se **PROF. DR. VLADIMIRU STREZOSKOM**.

Studenti biraju jedan od dva izborna predmeta:

1. Analiza elektroenergetskih sistema 3 (3+3)
2. Obnovljivi izvori električne energije (3+2)

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Merni sistemi****PONEDELJAK**

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

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	MI Đ2-2	lab.vežbe	Merenja u realnom vremenu	Novaković Đorđe
SVI	09:45	12:15	MI Đ2-2	Pred.	Merenja u realnom vremenu	Sovilj dr Platon
SVI	14:15	16:00	MI G2-2	Pred.	Upravljanje malim i srednjim preduzećem	Đaković dr Vladimir

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	MI Đ4-1	lab.vežbe	Uvod u upravljanje znanjem	Spasić-Jokić dr Vesna
SVI	10:15	13:00	MI Đ4-1	Pred.	Uvod u upravljanje znanjem	Spasić-Jokić dr Vesna

ČETVRTAK

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

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	MI Đ2-2	lab.vežbe	Projektovanje sistema za daljinski nadzor i upravljanje	Tomić dr Josif
SVI	10:15	13:00	MI Đ2-2	Pred.	Projektovanje sistema za daljinski nadzor i upravljanje	Tomić dr Josif
1	14:15	15:45	ITCS-03	aud.vežbe	Upravljanje malim i srednjim preduzećem	Vekić Aleksandar

SUBOTA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Merni sistemi u industrijskom okruženju	Mitrović dr Zoran
SVI	10:15	13:00	MI Đ4-1A	Pred.	Merni sistemi u industrijskom okruženju	Mitrović dr Zoran