



## Raspored nastave na FTN-u u Novom Sadu za školsku 2019/2020 godinu i objašnjenje korišćenih oznaka u rasporedu.

Raspored nastave na FTN-u u Novom Sadu je urađен тако да у први план иштиче студента и његове обавезе на факултету. Приликом израде распореда наставе максимално је вођено рачуна да студенти немају паузе у распореду (а ако их и имају оне су минималне).

Ради лакшег праћења промена у распореду наставе од школске 2015/16 године у заглављу сваке стране распореда написани су **datum** и **време последње измене** актуелног распореда.

Сви запослени и студенти се морају придржавати званичног распореда наставе, а уколико има неких проблема у вези са распоредом, молимо Вас да се обратите продекану за наставу на email [ftnraspored@uns.ac.rs](mailto:ftnraspored@uns.ac.rs).

Моле се сви запослени и студенти FTN-а да током прве две недеље стално прате распоред, на огласним таблама и на интернет страници FTN-а [www.ftn.uns.ac.rs](http://www.ftn.uns.ac.rs) јер почетком семестра може доћи до одређених промена распореда, док су касније промене ређе и условљене објективним факторима.

Распоред за сваки студијски програм је дат као једна pdf датотека, која се може преtraживати по свим унетим подацима (називу предмета, имену наставника/асистента, итд...).

Распоред студената по групама се налази на поledини огласне табле (датог студијског програма).

### Oznake korišćene u rasporedu:

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

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

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

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

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

Распоред урадили: Продекан за наставу проф.dr Драгиша Вилић и МSc Лjубиша В. Самардзић

Продекан за наставу  
prof. dr Драгиша Вилић

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

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
10,11,12,19,20,21	11:30	13:00	108	aud.vežbe	Algebra	Prokić Ivan
SVI	13:15	15:00	A1	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Rade
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Osnovi elektrotehnike 1	Đurić dr Nikola
13,14,15,16,17,18	17:15	18:45	A1	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kljajić dr Dragan
3,6,25,28	17:30	19:00	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Vujkov Barbara, Nov saradnik
9,15,16,22	19:15	20:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Isakov Ivana, Nov saradnik
10,11,12,19,20,21	17:15	18:45	308	aud.vežbe	Mehanika	Berecki Armin

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
SVI*	17:15	19:00	A1	Pred.	Softverski praktikum	Radić dr Jelena

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,28,29,30	07:00	08:30	108A	aud.vežbe	Mehanika	Brkić Boris
1,2,3,28,29,30	08:45	10:15	108A	aud.vežbe	Algebra	Erić Mirjana
1,2,3,28,29,30	10:30	12:00	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Haška Kristian
4,5,6,25,26,27	14:15	15:45	309	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
4,5,6,25,26,27	16:00	17:30	309	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
7,8,9,22,23,24	12:15	13:45	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kljajić dr Dragan
7,8,9,22,23,24	14:15	15:45	201	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria
7,8,9,22,23,24	16:00	17:30	207	aud.vežbe	Mehanika	Berecki Armin
10,11,12,19,20,21	17:45	19:15	105	aud.vežbe	Algebra	Prokić Ivan
10,11,12,19,20,21	19:30	21:00	105	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
13,14,15,16,17,18	07:00	08:30	101	aud.vežbe	Algebra	Erić Mirjana
13,14,17,18	08:45	10:15	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Stanisavljević Aleksandar, Nikolić Kristina

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	Pejić dr Sonja
SVI	10:15	12:00	A1	Pred.	Mehanika	Mađarević dr Damir
1,2,29,30	12:15	13:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Kisić dr Milica, Toskić-Vasiljević Marko
4,5,26,27	14:00	15:30	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Kisić dr Milica, Nikolić Kristina
10,11,20,21	15:45	17:15	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Kisić dr Milica, Božić Milan
12,19	17:30	19:00	L3 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Stanisavljević Aleksandar
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
1,2,3,28,29,30	07:00	08:30	108	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Haška Kristian
1,2,3,28,29,30	08:45	10:15	108	aud.vežbe	Algebra	Erić Mirjana
4,5,6,25,26,27	07:00	08:30	108A	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
4,5,6,25,26,27	08:45	10:15	207	aud.vežbe	Mehanika	Berecki Armin
4,5,6,25,26,27	10:30	12:00	AH6	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
7,8,9,22,23,24	08:45	10:15	201	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria
7,8,9,22,23,24	10:30	12:00	205	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kljajić dr Dragan
7,8,23,24	14:00	15:30	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Radić dr Jelena, Nov saradnik
10,11,12,19,20,21	07:00	08:30	201	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
13,14,15,16,17,18	07:00	08:30	311	aud.vežbe	Algebra	Erić Mirjana
13,14,15,16,17,18	08:45	10:15	311	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kljajić dr Dragan
13,14,15,16,17,18	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.

**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
3	07:00	08:30	L4 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
1,2,3,6,8	08:45	11:15	311	aud.vežbe	Elektroenergetski sistemi	Vojnović dr Nikola
33	08:45	11:15	AR5	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 1	Minja dr Aleksandar
32	11:30	14:00	AR5	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 1	Minja dr Aleksandar
2,6 (1,3,8)	12:15	13:45	AH7	aud.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
1,8	14:00	15:30	MI B4-4A	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
ME, EN-prijavlj.	14:15	17:00	204	Pred.	Teorija električnih kola	Dautović dr Staniša
31	16:00	18:30	AR5	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 1	Minja dr Aleksandar
21,22,23,28	17:15	19:45	108	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
KTiOS, MS	08:15	11:00	102	Pred.	Signali i sistemi	Trpovski dr Željien
24,25,26,27	07:00	08:30	204	aud.vežbe	Digitalna elektronika	Damnjanović dr Mirjana
21,22,23,28	08:45	10:15	204	aud.vežbe	Digitalna elektronika	Damnjanović dr Mirjana
24,25,26,27	08:45	10:15	105	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Samardžić dr Nataša
KTiOS	11:15	14:00	109A	Pred.	Verovatnoća, statistika i slučajni procesi	Grbić dr Tatjana
ME	10:30	13:15	204	Pred.	Digitalna elektronika	Nad 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	Zoranović Jovana, Brkić dr Miodrag, Damnjanović dr Mirjana
EN-prijavlj.	14:15	17:00	203	Pred.	Izabrana poglavlja iz matematike	Mihailović dr Biljana
EN	17:15	20:00	A3	Pred.	Elektroenergetski sistemi	Strezoski dr Luka, Strezoski dr Vladimir
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	Zoranović Jovana, Brkić dr Miodrag, Damnjanović dr Mirjana
31,32,33	07:30	10:00	202	aud.vežbe	Verovatnoća, statistika i slučajni procesi	Karalić Andrea
21	08:45	10:15	F 313	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Zoranović Jovana, Brkić dr Miodrag, Damnjanović dr Mirjana
24,25,26,27	08:45	10:15	103	aud.vežbe	Teorija električnih kola	Dautović dr Staniša
24	10:30	12:00	F 317	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Zoranović Jovana, Brkić dr Miodrag, Damnjanović dr Mirjana
31,32,33,41	10:30	13:00	101	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Stratijev Jelena
22	12:15	13:45	F 317	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Zoranović Jovana, Brkić dr Miodrag, Damnjanović dr Mirjana
41	13:15	15:45	MI Đ4-1	lab.vežbe	Laboratorijski praktikum	Bulat Marina
6	13:30	15:00	L6 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
2	14:15	15:45	MI D4-A	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Prodanović Lazar
1,2,8	16:15	18:45	201	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kiš Maria
3,6	18:15	20:45	311	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona

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

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	16:00	A1	Pred.	Matematička analiza 2	Stojaković dr Mila
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	Minja dr Aleksandar
21,22,23,28,41	16:30	18:00	VPSSS-7	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Samardžić dr Nataša
24,25,26,27	16:15	18:45	MI Đ5-1	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Stratijev Jelena

**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	Mihailović dr Biljana
31,32,33,41	09:35	12:05	309	aud.vežbe	Signali i sistemi	Suzić dr Siniša, Simić Nikola
EN-prijavlj. (1-48)	10:30	12:00	310	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Kojić Sanja
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Engleski jezik - srednji	Bulatović Vesna
ME,MS, EN-prijavlj.	14:15	17:00	A1	Pred.	Uvod u elektroniku	Stojanović dr Goran
21,22,23,28 EN-prijavlj.	17:15	18:45	203	aud.vežbe	Teorija električnih kola	Dautović dr Staniša

**S U B O T A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
26	08:45	10:15	F 317	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Zoranović Jovana, Laković Nikola, Damnjanović dr Mirjana
27	10:30	12:00	F 317	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Zoranović Jovana, Laković Nikola, Damnjanović dr Mirjana
28	12:15	13:45	F 317	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Zoranović Jovana, Laković Nikola, Damnjanović dr Mirjana

**Napomena:**

Grupe broj 1,2,3,4,6,7,8 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 21,22,23,24,25,26,27 i 28 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Mikroročunarska 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 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****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	312	Pred.	RF i mikrotalasna tehnika 1	Sekulić dr Dalibor
1,2	09:35	10:20	312	aud.vežbe	Digitalni filtri	Jakovljević dr Nikša

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	12:00	104	Pred.	Osnovi digitalnih komunikacija	Bajović dr Dragana
SVI	12:15	14:00	104	Pred.	Digitalni filtri	Jakovljević dr Nikša
1,2	14:15	16:45	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi i konkurentno programiranje	Gojić Gorana, Turović Radovan

**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	Petrović dr Veljko
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	Stanojević mr Ivan
1,2	17:00	19:30	VPSSS-8	aud.vežbe	Osnovi digitalnih komunikacija	Petković Milica

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	08:40	10:10	F 224	lab.vežbe	Digitalni filtri	Jakovljević dr Nikša
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 Đ3-1	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
6	08:45	10:15	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Božić Milan
6	10:30	13:00	AR4	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Mišeljić Đorđe
1	07:00	09:30	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Mezei dr Ivan
1	09:45	12:15	F 313	lab.vežbe	Praktična elektronika	Bodić Milan
2	07:00	09:30	F 313	lab.vežbe	Praktična elektronika	Bodić Milan
2	09:45	12:15	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Kovačević Nikola
5	10:30	12:00	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Božić Milan
3	12:30	14:00	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Božić Milan
4	14:15	15:45	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Toskić-Vasiljević Marko

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
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	Bodić Milan

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,6	07:00	09:30	201	aud.vežbe	Elektromagnetika	Haška Kristian
6	10:20	12:50	F 313	lab.vežbe	Praktična elektronika	Toskić-Vasiljević Marko
3	12:15	14:45	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Mezei dr Ivan
5	13:00	15:30	F 313	lab.vežbe	Praktična elektronika	Toskić-Vasiljević Marko
4	15:00	17:30	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Kovačević Nikola
3	15:45	18:15	F 313	lab.vežbe	Praktična elektronika	Božić Milan

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
1,2,6	17:15	18:45	105	aud.vežbe	Analogna mikroelektronska kola	Babković dr Kalman
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	Bodić Milan
5	07:45	10:15	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Mišeljić Đorđe
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	Bodić Milan
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****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	17:00	101	Pred.	Analiza elektroenergetskih sistema 1	Vidović dr Predrag, Strezoski dr Vladimir
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	204	aud.vežbe	Analiza elektroenergetskih sistema 1	Obrenić Marko
1,2,3,7(1-8)	20:15	21:45	204	aud.vežbe	Električne mašine 1	Jerkan dr Dejan

**U T O R A K**

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	Gojić Gorana, Turović Radovan
Prijavljeni	14:15	17:00	203	Pred.	Izabrana poglavlja iz matematike	Mihailović dr Biljana

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	15:15	18:00	TF-26/Priz.	Pred.	Operativni sistemi i konkurentno programiranje	Petrović dr Veljko
1,2,3,7(1-8)	18:15	20:45	208	aud.vežbe	Elektromagnetika	Herceg dr Dejana
4,5,6,7(9- )	19:15	21:45	AH1B	aud.vežbe	Elektromagnetika	Jerkan dr Dejan

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	07:00	09:30	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi i konkurentno programiranje	Gojić Gorana, Turović Radovan
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

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	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	Mihailović dr Biljana
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-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	12:00	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	07:00	09:30	MI D3-1	Pred.	Senzori i merni pretvarači	Mitrović dr Zoran
SVI	15:15	17:45	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

**SUBOTA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:45	12:15	MI Đ2-2	lab.vežbe	Mikroprocessorski merno-akvizicioni sistemi 1	Novaković Đorđe



**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****7 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Komunikacione tehnologije i obrada signala****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:00	08:30	F 314	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 2	Minja dr Aleksandar
1	08:45	10:15	F 314	lab.vežbe	Prepoznavanje oblika	Nosek Tijana
TS	13:15	16:00	MI B1-A	Pred.	Osnovi radio-komunikacija	Narandžić dr Milan
3	14:15	15:45	F 314	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 2	Minja dr Aleksandar
3	16:00	17:30	F 314	lab.vežbe	Akustika i audio-tehnika	Suzić dr Siniša

**UTORAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	08:00	09:30	F 314	rač.vežbe	Telekomunikacione mreže	Škorić dr Tamara, Petković dr Milica
3	11:30	14:00	F 314	aud.vežbe	Obrada biomedicinskih signala	Škorić dr Tamara
OS	14:15	17:00	F 314	Pred.	Akustika i audio-tehnika	Delić dr Vlado
1	17:15	18:45	F 224	lab.vežbe	Bežične ad hoc mreže	Minja dr Aleksandar

**SREDA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	13:00	13:45	F 224	lab.vežbe	Osnovi radio-komunikacija	Devaja Tijana
TS, OS	14:00	16:45	VPSSS-8	Pred.	Prepoznavanje oblika	Lončar-Turukalo dr Tatjana
OS	18:15	20:45	MI B1	Pred.	Obrada biomedicinskih signala	Bajić dr Dragana
1,2	17:00	18:30	VPSSS-8	aud.vežbe	Osnovi radio-komunikacija	Devaja Tijana
2	19:00	19:45	F 224	lab.vežbe	Osnovi radio-komunikacija	Devaja Tijana
2	20:00	21:30	F 224	lab.vežbe	Bežične ad hoc mreže	Minja dr Aleksandar
1	20:00	21:30	F 314	rač.vežbe	Telekomunikacione mreže	Škorić dr Tamara, Petković dr Milica

**ČETVRTAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	09:30	11:00	F 314	lab.vežbe	Prepoznavanje oblika	Nosek Tijana
TS, OS	12:15	13:45	102	Pred.	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 2	Minja dr Aleksandar
1	14:00	15:30	F 224	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 2	Minja dr Aleksandar

**PETAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	08:15	09:00	102	aud.vežbe	Telekomunikacione mreže	Škorić dr Tamara, Petković dr Milica
TS	09:15	12:00	102	Pred.	Telekomunikacione mreže	Škorić dr Tamara, Bojović dr Živko
3	10:30	12:00	F 314	lab.vežbe	Prepoznavanje oblika	Nosek Tijana
TS, OS	13:15	16:00	105	Pred.	Bežične ad hoc mreže	Vukobratović dr Dejan, Bajović dr Dragana
3	16:15	17:45	F 314	lab.vežbe	Bežične ad hoc mreže	Minja dr Aleksandar

**Napomena:**

Grupe broj 1 i 2 su grupa koja su upisane na studijsku grupu Telekomunikacioni sistemi - TS

Grupa broj 3 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Obrada signala - OS

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

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

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: Mikrorračunarska 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	312	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	lab.vežbe	Primenjena elektronika	Bodić Milan
IP1-prij.	12:15	15:00	109	Pred.	Primenjena elektronika	Rajs dr Vladimir

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	Mikrorračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Mišeljić Đorđe
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	Nikolić Kristina
SVI	10:15	13:00	109	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.	08:45	10:15	MI G3-1A	aud.vežbe	Optoelektronika	Bajić dr Jovan
IP1-prij.	13:15	16:00	109	Pred.	Mikrorračunarski 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. Mikrorračunarski 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 V. PROF. DR. IVANU MEZEIJU.

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.

**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
IP1-prij.	17:30	20:00	F 317	lab.vežbe	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Nikolić Kristina

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:30	12:00	F 313	lab.vežbe	Primenjena elektronika	Bodić Milan
2	09:30	12:00	F 317	lab.vežbe	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Radić dr Jelena
SVI	12:15	15:00	109	Pred.	Primenjena elektronika	Rajs dr Vladimir
IP2-prij.	15:15	18:00	109	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.	14:05	15:35	MI G3-1C	aud.vežbe	Senzori i aktuatori	Božić Milan
IP1-prij.	15:45	18:15	F 317	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Mišeljić Đorđe
IP2-prij.	18:30	21:00	F 313	lab.vežbe	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Mišeljić Đorđe

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-prij.	10:15	13:00	109	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
2	17:15	19:45	F 313	lab.vežbe	Primenjena elektronika	Bodić Milan

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	08:45	10:15	MI G3-1A	aud.vežbe	Optoelektronika	Bajić dr Jovan
IP2-prij.	10:30	13:00	MI Đ5-1	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

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 V. PROF. 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. (1-11)	11:30	14:00	F 317	lab.vežbe	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Nikolić Kristina
IP2-prij.	14:15	17:00	107	Pred.	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Nađ dr Laslo
1,2	18:30	21:00	AH2	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.	12:15	15:00	109	Pred.	Primenjena elektronika	Rajs dr Vladimir
SVI	15:15	18:00	109	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.	14:05	15:35	MI G3-1C	aud.vežbe	Senzori i aktuatori	Božić Milan
1	18:30	21:00	F 317	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Kovačević Nikola
2	18:30	21:00	F 313	lab.vežbe	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Mišeljić Đorđe
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 313	lab.vežbe	Primenjena elektronika	Vasiljević-Toskić Marko
IP1-prij. (12-13)	07:00	09:30	F 317	lab.vežbe	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Nikolić Kristina
IP1-prij.	10:15	13:00	109	Pred.	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Damnjanović dr Mirjana
SVI	13:15	16:00	109	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 Đ5-1	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	Kovačević Nikola
2	16:15	18:45	F 317	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Mišeljić Đorđe

**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 V. PROF. 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	204	aud.vežbe	Elektromotorni pogoni	Reljić dr Dejan

**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	Vučković Mladen
1(25- )	18:00	20:30	MI B4-0B	lab.vežbe	Električne mašine 3	Vučković Mladen

**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)	13:15	15:45	MI B4-0B	lab.vežbe	Električne mašine 3	Vučković Mladen

**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
SVI	08:30	10:00	312	Pred.	Elektromotorni pogoni	Reljić dr Dejan
Prijavljeni	10:30	12:00	MI B4-5	aud.vežbe	Obnovljivi izvori i male elektrane	Stanisavljević Aleksandar
Prijavljeni	10:15	13:00	312	Pred.	Softverski alati za projektovanje	Oros dr Đura
Prijavljeni	14:30	16:00	MI B4-0B	aud.vežbe	Softverski alati za projektovanje	Milićević dr Dragan

**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 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	207	Pred.	Primena računara u elektroenergetici 1	Vojnović dr Nikola, Kovački dr Neven
Izabrani	17:15	19:45	107	aud.vežbe	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gušavac dr Strahil
Izabrani	17:45	20:15	105	aud.vežbe	Eksploatacija EES	Damjanović Spasoja

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Izabrani	07:30	10:00	308	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	201	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	310	aud.vežbe	Razvodna postrojenja 1	Simić Nikola
1	10:15	12:45	310	aud.vežbe	Primena računara u elektroenergetici 1	Bibić Radojica, Katić Juliana
1	13:00	15:30	308	aud.vežbe	Modelovanje električnih mašina	Dumnić dr Boris, Popadić dr 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	102	aud.vežbe	Primena računara u elektroenergetici 1	Bibić Radojica, Katić Juliana
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	308	aud.vežbe	Razvodna postrojenja 1	Simić Nikola
2	10:30	13:00	105	aud.vežbe	Modelovanje električnih mašina	Dumnić dr Boris, Popadić dr 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

**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	19:45	21:15	MI Đ2-2	lab.vežbe	Web bazirani merno-akvizicioni sistemi	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
1	14:15	15:45	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	Župunski dr Ljubica, Novaković Đorđe
SVI	09:45	12:15	MI Đ2-2	Pred.	Jonizujuće i nejonizujuće zračenje i zaštita	Spasić-Jokić dr Vesna
SVI	12:30	15:00	MI Đ2-2	Pred.	Web bazirani merno-akvizicioni sistemi	Sovilj dr Platon, Milosavljević dr Branko

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	Pejić dr Dragan
SVI	17:15	20:00	207	Pred.	Metode merenja i merno akvizicioni sistemi u medicini	Sovilj dr Platon

S U B O T A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:45	12:15	MI Đ2-2	lab.vežbe	Metode merenja i merno-akvizicioni sistemi u medicini	Novaković Đorđe

**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)	Radosavljević Miloš
1.OS-IP2- prij.	14:10	15:40	109	aud.vežbe	Tehnike kodovanja	Stanojević mr Ivan
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 Đ3-1	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	MI V4-2	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	16:15	18:45	TF-10/Priz.	aud.vežbe	Teorija informacija i komunikacija	Stanojević mr Ivan
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	L3 (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	Mišković dr Dragiša, Popović dr Branislav
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	Šenk dr Vojin
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	Ostojić dr Vladimir
OS	10:15	12:00	F 224	Pred.	Obrada slike u medicini	Petrović dr Vladimir
TS-IP1 - prij.	12:15	14:00	F 224	Pred.	Softver telekomunikacionih sistema	Bojović dr Živko
TS-IP2 - prij.,OS	14:15	17:00	F 224	Pred.	Kompjuterska vizija (Digitalna obrada slike 2)	Brkljač dr Branko
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.

Oznake učionica TF-10/Priz., označavaju učionice, koja se nalaze

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



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

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	16:00	F 310A	Pred.	Kvantna i organska elektronika	Stojanović dr Goran, Samardžić dr Nataša

**UTORAK**

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

**SREDA**

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

**ČETVRTAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	09:00	MI Đ3-1	aud.vežbe	Nanonaprave i nanostruktuirani materijali	Samardžić dr Nataša
1	09:45	11:15	F 317	lab.vežbe	Napredno računarsko projektovanje mikroelektronskih kola	Radić dr Jelena

**PETAK**

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	Damnjanović dr Mirjana, Radić dr Jelena

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

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije****1 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
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	20:00	21:30	F 317	lab.vežbe	Primena elektronike u industriji	Rajs dr Vladimir

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	15:45	MI D3-1	Pred.	Odabrana poglavlja iz impulsne elektronike	Nađ dr Laslo
SVI	16:00	17:30	MI D3-1	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	10:30	12:00	F 316	aud.vežbe	Odabrana poglavlja iz impulsne elektronike	Laković Nikola
SVI	12:15	15:00	MI Đ3-1	Pred.	Primenjena optoelektronika	Bajić dr Jovan
1	15:15	16:45	F 313	lab.vežbe	Projektovanje elektronskih sistema	Arbanas Miloš

**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	12:15	13:45	EŠC	lab.vežbe	Primenjena optoelektronika	Laković Nikola, Božić Milan

**Napomena:**

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

Obratiti se **V. PROF. 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 313	lab.vežbe	Digitalni sistemi otporni na otkaz	Struharik dr Rastislav
1	18:45	20:15	F 313	lab.vežbe	Napredni mikroprocesorski sistemi	Mezei dr Ivan

**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	15:15	18:00	MI B1-B	Pred.	Napredni mikroprocesorski sistemi	Mezei dr Ivan
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 317	lab.vežbe	Formalne metode projektovanja i verifikacije hardvera	Vranjković dr Vuk
1	19:00	20:30	F 317	lab.vežbe	Razvoj softvera za embeded sisteme	Teodorović dr Predrag

**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	14:00	F 313	Pred.	Multiprocesorski sistemi	Vranjković dr Vuk

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

Obratiti se V. PROF. DR. IVANU MEZEIJU.

**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	Damjanović Spasoja
2	10:30	12:00	MI G2-2	Pred.	Tržište i derugalacija u elektroprivredi	Katić dr Nenad
IP2-obavezni	12:30	14:00	MI B4-5	aud.vežbe	Električna vuča i vozila	Jerkan Dejan
1,2	14:15	15:45	MI B4-3	aud.vežbe	Obnovljivi izvori električne energije	Ivanović dr Zoran
IP1-prijavljeni	16:00	18:30	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	201	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 energetskih pretvarača sa mikrokontrolerima	Marčetić dr Darko

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:15	08:45	204	aud.vežbe	Metode regulacije energetskih pretvarača sa mikrokontrolerima	Porobić dr Vlado
2	07:00	08:30	MI B1-B	Pred.	Eksploatacija elektroenergetskih sistema	Sarić dr Andrija
SVI	09:35	12:20	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	08:15	10:00	JUG112	Pred.	Planiranje elektroenergetskih sistema	Sarić dr Andrija
IP2-obavezni	13:15	16:00	MI B4-5	Pred.	Električna vuča i vozila	Vekić dr Marko
IP1-prijavljeni	16:15	19:00	AH1A	Pred.	Električna razvodna postojenja	Stojanović dr Zoran
2	17:15	18:45	MI G2-2	aud.vežbe	Planiranje elektroenergetskih sistema	Damjanović Spasoja
1,2	19:15	21:45	308	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	08:00	09:30	MI V4-2	aud.vežbe	Energetska elektronika u distributivnim i prenosnim mrežama	Isakov Ivana
IP1-prijavljeni	08:00	09:30	308	aud.vežbe	Električna razvodna postojenja	Simić Nikola
2	07:00	08:30	MI B1	aud.vežbe	Tržište i derugalacija u elektroprivredi	Damjanović Spasoja
SVI	09:40	12:10	107	Pred.	Kvalitet električne energije	Katić dr Vladimir
2	12:45	14:15	MI B4-0B	aud.vežbe	Distribuirani elektroenergetski resursi	Stanisavljević Aleksandar

**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
Prijavljeni	14:15	15:45	MI B4-3	aud.vežbe	Obnovljivi izvori električne energije	Ivanović dr Zoran
SVI	16:15	19:00	MI B4-3	Pred.	Specijalizovani softveri u elektroenergetici 2	Švenda dr Goran
1	19:15	21:45	MI B4-3	aud.vežbe	Primena računara u elektroenergetici 2	Bibić Radojica, Katić Juliana

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	17:15	19:00	MI G3-1A	Pred.	Menadžment sistemi u elektroenergetici - EMS i DMS	Sarić dr Andrija, Katić dr Nenad
1	19:15	20:45	MI G3-1A	aud.vežbe	Menadžment sistemi u elektroenergetici - EMS i DMS	Damjanović Spasoja

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	09:35	12:20	201	Pred.	Obnovljivi izvori električne energije	Katić dr Vladimir
SVI	16:15	18:45	MI G3-1C	Pred.	Primena računara u elektroenergetici 2	Vojnović dr Nikola, Kovački dr Neven
Prijavljeni	19:00	21:30	MI G3-1C	Pred.	Analiza elektroenergetskih sistema 3	Vidović dr Predrag, Strezoski dr Luka

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	18:00	JUG112	Pred.	Modelovanje u elektroenergetici	Popović dr Dragan, Kovački dr Neven
1	18:15	19:45	JUG112	aud.vežbe	Modelovanje u elektroenergetici	Kovački dr 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
SVI	09:45	11:15	LG 002	Pred.	Engleski jezik - napredni viši	Šafranđ dr Jelisaveta
1	15:45	18:15	108A	aud.vežbe	Specijalizovani softveri u elektroenergetici 2	Simić 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	Izdavač
SVI	18:15	21:00	MI Đ4-1A	Pred.	Merni sistemi u industrijskom okruženju	Urekar dr Marjan

**UTORAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izdavač
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	12:30	14:15	MI G2-2	Pred.	Upravljanje malim i srednjim preduzećem	Đaković dr Vladimir

**SREDA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izdavač
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
1	13:15	14:45	MI G2-2	aud.vežbe	Upravljanje malim i srednjim preduzećem	Vekić Aleksandar

**ČETVRTAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izdavač
1	11:30	14:00	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Merni sistemi u industrijskom okruženju	Urekar dr Marjan

**PETAK**

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