



Predmet: Raspored nastave na FTN-u u Novom Sadu za školsku 2016/17 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 2015/16 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 u vezi sa rasporedom, 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**2 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
7,8,9,10(1-3)	07:00	08:30	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Lakatoš Robert, Mrkajić Vujadin
13,18,19,20(1-3)	08:45	10:15	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Lakatoš Robert, Mrkajić Vujadin
13,18,19,20	10:30	13:00	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Marić dr Petar, Radišić Rade
16,25,26,27(1-3)	10:30	12:00	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Mrkajić Vujadin, Beljin Milica
1,2,3,10(4-6)	12:15	13:45	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Satarić dr Miljko, Beljin Milica
25,26,27	13:15	15:45	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Komnenić Tamara, Radišić Rade
21,22,23,24(1-3)	14:00	15:30	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Ilić Strahinja, Novaković Nina
27(4),28,29,30	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Ilić Strahinja, Novaković Nina
21,22,23,24	16:00	18:30	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Komnenić Tamara, Radišić Rade
4,5,6,17(1-2)	17:30	19:00	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Antić Aleksandar, Novaković Nina
28,29,30	18:45	21:15	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Komnenić Tamara
11,12,14,15(1-3)	19:30	21:00	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Antić Aleksandar, Beljin Milica

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	A1	Pred.	Fizika	Satarić dr Miljko
SVI	09:15	11:00	A1	Pred.	Matematička analiza 1	Ralević dr Nebojša
SVI	11:15	13:00	A1	Pred.	Osnovi elektrotehnike 2	Đurić dr Nikola
10(7-8),15(4-8), 17(3-8),20(4-8), 24(4-8),27(5-8)	14:00	15:30	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Ilić Strahinja, Novaković Nina

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	A1	Pred.	Programski jezici i strukture podataka	Popov dr Srđan
SVI	10:15	12:00	A1	Pred.	Matematička analiza 1	Ralević dr Nebojša
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Osnovi elektrotehnike 2	Đurić dr Nikola

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4	07:45	10:15	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Radišić Rade, Rašajski Nemanja
1,2,3,4,27	10:30	12:00	103	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Kljajić Dragan
1,2,3,4,27	12:15	13:45	108A	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Janjoš Aleksandar
5,6,7,8,29	10:30	12:00	309	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Stojančević Tijana
5,6,7,8,29	12:15	13:45	105	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Kasaš-Lažetić dr Karolina
5,6,7,8	14:00	16:30	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Manasijević Aleksandar, Komnenić Tamara
9,10,11,12	11:15	13:45	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Radišić Rade, Tot Marko
9,10,11,12,13	14:00	15:30	108A	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Dedeić Jovana
9,10,11,12,13	16:15	17:45	206	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Kljajić Dragan
14,15,16,17,18	14:00	15:30	105	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo
14,15,16,17,18	15:45	17:15	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Mijatović Gorana
14,15,16,17	17:30	20:00	MI A2-1	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Radišić Rade, Ivković Vladimir
19,20,21,22,23	15:45	17:15	105	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo
19,20,21,22,23	18:00	19:30	206	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Mijatović Gorana
24,25,26,28,30	16:15	17:45	109	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Haška Kristian
24,25,26,28,30	18:00	19:30	109	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4,27	10:30	12:00	207	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Janjoš Aleksandar
14,15,16,17,18	10:30	12:00	310	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo
9,10,11,12,13	10:30	12:00	MI B4-3	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Kljajić Dragan
1,2,3,4,27	12:15	13:45	MI B4-3	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Kljajić Dragan
19,20,21,22,23	12:30	14:00	AH7	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo
9,10,11,12,13	12:15	13:45	310	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Dedeić Jovana
14,15,16,17,18	12:30	14:00	AH6	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Mijatović Gorana
SVI	14:30	16:00	A4	Pred.	Engleski jezik - niži srednji	Zivlak Jelena
5,6,7,8,29	16:15	17:45	103	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Stojančević Tijana
5,6,7,8,29	18:00	19:30	103	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Kasaš-Lažetić dr Karolina
19,20,21,22,23	16:15	17:45	108	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Mijatović Gorana
24,25,26,28,30	16:15	17:45	109A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Haška Kristian
24,25,26,28,30	18:00	19:30	206	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Vuković Manojlo

RASPORED PREDAVANJA

Energetika, elektronika i telekomunikacije

4 Semestar

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	07:00	09:30	F 317	lab.vežbe	Uvod u digitalnu i mikroračunarsku elektroniku	Laković Nikola
6(9-12),8, 10,22(11-12)	07:00	09:30	MI A2-1	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Rašajski Nemanja, Miletić Andrej
41	07:00	09:30	MI Đ4-1	lab.vežbe	Merni instrumenti	Mitrović dr Zoran
9	07:45	09:15	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Bulat Marina
3	09:45	11:15	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Bulat Marina
8,9,10,41	09:45	12:15	310	aud.vežbe	Elektroenergetski pretvarači	Dumnić dr Boris
31	11:15	13:45	F 313	lab.vežbe	Uvod u digitalnu i mikroračunarsku elektroniku	Brkić Miodrag
ME	11:15	14:00	201	Pred.	Uvod u mikroračunarsku elektroniku	Struharik dr Rastislav
5	12:15	13:45	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Bulat Marina
1,4,5	14:00	16:30	108A	aud.vežbe	Elektroenergetski pretvarači	Dumnić dr Boris, Popadić Bane
32	14:00	16:30	F 313	lab.vežbe	Uvod u digitalnu i mikroračunarsku elektroniku	Brkić Miodrag
21,22(1-10),23	14:15	16:45	MI A2-3	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Tot Marko, Rašajski Nemanja
24	14:15	15:45	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Merenja u elektronici	Beljić Željko
25	14:15	16:45	F 317	lab.vežbe	Uvod u mikroračunarsku elektroniku	Rakanović Damjan
7	16:00	17:30	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Beljić Željko
1,4,6(1-8)	17:00	19:30	MI A2-3	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Vrbaški Dunja, Tot Marko
23	17:00	18:30	F 315	lab.vežbe	Sistemi i signali	Erdeljan Andrea
2	17:45	19:15	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Beljić Željko
4	19:45	21:15	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Beljić Željko

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
41	07:00	08:30	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Gazivoda Nemanja
2,7,24(1-6)	07:45	10:15	MI A2-3	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Manasijević Aleksandar, Rašajski Nemanja
6	08:45	10:15	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Gazivoda Nemanja
26	08:45	10:15	F 315	lab.vežbe	Sistemi i signali	Rakanović Damjan
21	09:45	12:15	F 317	lab.vežbe	Uvod u mikroračunarsku elektroniku	Erdeljan Andrea
2,3,6,7	10:30	13:00	105	aud.vežbe	Elektroenergetski pretvarači	Popadić Bane
24	10:30	12:00	F 315	lab.vežbe	Sistemi i signali	Rakanović Damjan
25	10:30	12:00	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Merenja u elektronici	Gazivoda Nemanja
8	12:15	13:45	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Beljić Željko
24(7-11),25,26	12:15	14:45	MI A2-3	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Manasijević Aleksandar, Miletić Andrej
2	14:00	15:30	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Beljić Željko
26	15:00	17:30	F 313	lab.vežbe	Uvod u mikroračunarsku elektroniku	Rakanović Damjan
31,32	15:15	18:00	102	Pred.	Uvod u komunikacione mreže	Vukobratović dr Dejan
1	15:45	17:15	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Beljić Željko
5,8,10	16:00	18:30	311	aud.vežbe	Operaciona istraživanja	Marčeta Marina
9	17:30	19:00	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Beljić Željko
1	18:00	20:30	F 313	lab.vežbe	Uvod u digitalnu i mikroračunarsku elektroniku	Laković Nikola
22	18:00	20:30	F 317	lab.vežbe	Uvod u mikroračunarsku elektroniku	Erdeljan Andrea
31,32	18:15	19:00	102	aud.vežbe	Modelovanje i simulacija komunikacionih sistema	Minja Aleksandar
5	19:15	20:45	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Novaković Đorđe
31	19:15	20:45	F 314	lab.vežbe	Modelovanje i simulacija komunikacionih sistema	Minja Aleksandar

RASPORED PREDAVANJA

Energetika, elektronika i telekomunikacije

4 Semestar

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	08:30	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Gazivoda Nemanja
31(32)	07:00	08:30	F 224	rač.vežbe	Uvod u komunikacione mreže	Škorić Tamara
3,41	07:30	10:00	MI A2-1	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Stojić Ivan
21,22,24	07:30	10:00	101	aud.vežbe	Osnovi telekomunikacija	Minja Aleksandar
4	08:45	10:15	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Bulat Marina
25	08:45	10:15	F 315	lab.vežbe	Sistemi i signali	Erdeljan Andrea
31,32 (sv.dr.ned.)	08:45	10:15	309	aud.vežbe	Digitalna obrada signala	Jakovljević dr Nikša
32(sv.dr.ned.)	08:45	10:15	F 224	lab.vežbe	Digitalna obrada signala	Delić Tijana
7	09:45	12:15	F 317	lab.vežbe	Uvod u digitalnu i mikroročunarsku elektroniku	Laković Nikola
ME	10:15	12:00	105	Pred.	Sistemi i signali	Dautović dr Staniša
3	10:30	12:00	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Bulat Marina
31(sv.dr.ned.)	10:30	12:00	F 224	lab.vežbe	Digitalna obrada signala	Delić Tijana
7	12:15	13:45	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Bulat Marina
22	12:15	13:45	F 315	lab.vežbe	Sistemi i signali	Rakanović Damjan
6-opred.	12:30	15:00	F 317	lab.vežbe	Uvod u digitalnu i mikroročunarsku elektroniku	Brkić Miodrag
23,25,26	12:30	15:00	310	aud.vežbe	Osnovi telekomunikacija	Minja Aleksandar
24	12:30	15:00	F 313	lab.vežbe	Uvod u mikroročunarsku elektroniku	Erdeljan Andrea
8	14:00	15:30	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Beljić Željko
23	15:15	17:45	F 313	lab.vežbe	Uvod u mikroročunarsku elektroniku	Rakanović Damjan
2,6-opred.,9	15:45	18:15	310	aud.vežbe	Operaciona istraživanja	Marčeta Marina
26	15:45	17:15	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Merenja u elektronicima	Beljić Željko
4	18:00	20:30	F 313	lab.vežbe	Uvod u digitalnu i mikroročunarsku elektroniku	Lukić dr Milan
10	18:00	19:30	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Beljić Željko
5,9	18:30	21:00	MI A2-3	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje	Stojić Ivan

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
EN,MS	11:15	14:00	109A	Pred.	Elektroenergetski pretvarači	Vasić dr Veran, Dumnić dr Boris
ME	11:15	13:00	310	Pred.	Merenja u elektronicima	Pejić dr Dragan
ME	13:15	14:00	310	Pred.	Sistemi i signali	Dautović dr Staniša
EN-opred., KTiOS	14:15	17:00	205	Pred.	Uvod u digitalnu i mikroročunarsku elektroniku	Teodorović dr Predrag
EN-opred.	14:15	17:00	MI B4-2	Pred.	Operaciona istraživanja	Pantović dr Jovanka
MS	14:15	17:00	MI Đ4-1	Pred.	Merni instrumenti	Mitrović dr Zoran
21,22,24	14:15	15:00	310	aud.vežbe	Sistemi i signali	Dautović dr Staniša
23	14:15	15:45	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Merenja u elektronicima	Bulat Marina
21	15:15	16:45	F 315	lab.vežbe	Sistemi i signali	Erdeljan Andrea
22	15:50	17:20	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Merenja u elektronicima	Bulat Marina
23,25,26	16:15	17:00	AH2	aud.vežbe	Sistemi i signali	Dautović dr Staniša
EN,KTiOS,MS	17:30	19:00	205	Pred.	Engleski jezik - napredni srednji	Bulatović Vesna
31,32	19:15	20:45	107	aud.vežbe	Uvod u komunikacione mreže	Škorić Tamara

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
EN,ME,MS	07:15	10:00	A2	Pred.	Objektno orijentisano programiranje	Kupusinac dr Aleksandar
KTiOS	08:15	11:00	208	Pred.	Modelovanje i simulacija komunikacionih sistema	Narandžić dr Milan
EN,MS	10:15	13:00	A2	Pred.	Električna merenja	Pejić dr Dragan
ME	10:15	13:00	206	Pred.	Osnovi telekomunikacija	Milošević dr Vladimir
KTiOS	11:15	14:00	AH3	Pred.	Digitalna obrada signala	Sečujski dr Milan
21	13:15	14:45	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Merenja u elektronicima	Gazivoda Nemanja
32	14:10	15:40	F 224	lab.vežbe	Modelovanje i simulacija komunikacionih sistema	Minja Aleksandar
41	15:00	16:30	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Bulat Marina
6	16:45	18:15	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Bulat Marina
10	18:30	20:00	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Električna merenja	Bulat Marina

Legenda:

Grupe 1,2,3,4,5,7,8,9 i 10 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Energetska elektronika i mašine i elektroenergetski sistemi (EN)

Grupe 21,22,23,24,25 i 26 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Mikroročunarska elektronika (ME)

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

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

RASPORED PREDAVANJA**6 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijske grupe: Komunikacione tehnologije i obrada signala****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	10:00	10:45	F 314	aud.vežbe	Digitalne modulacije	Devaja Tijana
31	11:30	13:00	F 314	lab.vežbe	Digitalne modulacije	Boljanović Veljko
31	13:15	14:45	F 314	lab.vežbe	Digitalna obrada slike	Brkljač Branko
SVI	15:15	17:00	208	Pred.	Akademске pisane i govorne komunikacije na srpskom jeziku	Milanović dr Željko

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	F 314	Pred.	Digitalne modulacije	Narandžić dr Milan
SVI	10:15	13:00	F 314	Pred.	Digitalna obrada slike	Lončar-Turukalo dr Tatjana

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	17:00	312	Pred.	IP tehnologije	Bojović dr Živko
SVI	17:15	19:00	312	Pred.	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Kaštelan dr Ivan
31	19:15	20:45	MI B4-1	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Škobić Velibor

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	07:30	09:00	MI B4-1	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Škobić Velibor
31	09:15	10:45	MI Đ3-1	aud.vežbe	Merni sistemi u telekomunikacijama	Antić dr Boris
31	11:00	11:45	MI Đ3-1	aud.vežbe	IP tehnologije	Devaja Tijana

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	11:30	13:00	F 314	rač.vežbe	IP tehnologije	Devaja Tijana
SVI	14:00	15:30	MI B1-A	Pred.	Merni sistemi u telekomunikacijama	Antić dr Boris
SVI	15:45	17:30	MI B1-A	Pred.	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Kaštelan dr Ivan

RASPORED PREDAVANJA**6 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Mikroročunarska elektronika****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	15:00	109	Pred.	Impulsna i digitalna elektronska kola	Nađ dr Laslo
SVI	15:15	17:00	208	Pred.	Akademске pisane i govorne komunikacije na srpskom jeziku	Milanović dr Željko
21,22,23,24	17:15	18:45	105	aud.vežbe	Mikroelektronika	Kisić dr Milica, Đugova dr Alena

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-opred. (13-24)	07:00	08:30	F 313	lab.vežbe	Razvoj softvera za digitalne mikrokontrolere	Lukić dr Milan
IP2-opred.	08:45	10:15	312	Pred.	Razvoj softvera za digitalne mikrokontrolere	Mezei dr Ivan
IP2-opred. (1-12)	10:30	12:00	F 313	lab.vežbe	Razvoj softvera za digitalne mikrokontrolere	Lukić dr Milan
IP1-opred.	11:15	14:00	201	Pred.	Računarske komunikacije	Bojović dr Živko
IP1-opred.	12:15	15:00	AR3	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja u elektronici	Stanišić dr Darko
IP1-opred.	15:15	17:45	AR3	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja u elektronici	Stanišić dr Darko

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-opred.	09:15	11:00	308	Pred.	Primena senzora i aktuatora	Nađ dr Laslo, Živanov dr Liljana, Stankovski dr Stevan
IP2-opred.	11:15	12:45	MI V4-2	aud.vežbe	Primena senzora i aktuatora	Bajić dr Jovan
21,22,23,24	13:15	14:45	308	aud.vežbe	Impulsna i digitalna elektronska kola	Milosavljević Vladimir
IP1-opred.	15:15	17:00	308	Pred.	Materijali i tehnologije fabrikacije u medicinskim uređajima	Stojanović dr Goran
IP2-opred.	17:15	19:00	F 315	Pred.	Karakterizacija i testiranje mikroelektronskih kola	Stojanović dr Goran
IP2-opred.	19:15	20:45	F 315	aud.vežbe	Karakterizacija i testiranje mikroelektronskih kola	Radovanović dr Milan, Kojić Tijana

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
24	12:30	14:00	F 313	lab.vežbe	Diskretni sistemi	Rakanović Damjan
SVI	14:15	17:00	309	Pred.	Diskretni sistemi	Struharik dr Rastislav
21,22,23,24	17:15	18:00	309	aud.vežbe	Diskretni sistemi	Struharik dr Rastislav
IP1-opred.	18:15	20:45	204	aud.vežbe	Računarske komunikacije	Devaja Tijana

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-opred. (1-12)	07:00	09:30	F 313	lab.vežbe	Materijali i tehnologije fabrikacije u medicinskim uređajima	Samardžić dr Nataša
21	09:45	11:15	F 313	lab.vežbe	Diskretni sistemi	Rakanović Damjan
SVI	11:30	14:00	107	Pred.	Mikroelektronika	Živanov dr Liljana
22	14:15	15:45	F 313	lab.vežbe	Diskretni sistemi	Rakanović Damjan
IP1-opred. (13-24)	14:15	16:45	F 317	lab.vežbe	Materijali i tehnologije fabrikacije u medicinskim uređajima	Samardžić dr Nataša
23	17:00	18:30	F 317	lab.vežbe	Diskretni sistemi	Rakanović Damjan

Napomena:

Studenti imaju 2 izborne pozicije i u svakoj biraju jedan predmet od ponuđenih predmeta.

Izborna pozicija 1 (IP1). Studenti biraju jedan od sledeća dva izborna predmeta:

1. Računarske komunikacije (3+3)
2. Materijali i tehnologije fabrikacije u medicinskim uređajima (2+3)
3. Sistemi automatskog upravljanja u elektronici (3+3)

Izborna pozicija 2 (IP2). Studenti biraju jedan od sledeća tri izborna predmeta:

1. Karakterizacija i testiranje mikroelektronskih kola (2+2)
2. Primena senzora i aktuatora (2+3)
3. Razvoj softvera za digitalne mikrokontrolere (2+2)

RASPORED PREDAVANJA**6 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijske grupe: Energetska elektronika i mašine i elektroenergetski sistemi**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	13:15	15:45	JUG-P05	aud.vežbe	Elektrodistributivni sistemi	Lukić Jovan, Cvetičanin Stevan
11	16:00	17:30	JUG-P05	aud.vežbe	Energetska elektronika 2	Grabić dr Stevan
12	16:00	18:30	JUG-112	aud.vežbe	Elektrodistributivni sistemi	Lukić Jovan
12	18:45	20:15	JUG-112	aud.vežbe	Električne mašine 2	Adžić dr Evgenije

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	205	Pred.	Energetska elektronika 2	Katić dr Vladimir
Opređeljeni	10:15	13:00	101	Pred.	Industrijski sistemi i protokoli	Marčetić dr Darko
Opređeljeni	11:15	14:00	201	Pred.	Računarske komunikacije	Bojović dr Živko
Opređeljeni (49-)	13:15	15:45	105	aud.vežbe	Industrijski sistemi i protokoli	Porobić dr Vlado

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11(12)	08:30	10:00	204	aud.vežbe	Analiza elektroenergetskih sistema 2	Obrenić Marko
SVI	10:30	12:00	204	Pred.	Engleski jezik za inženjere 2	Mirović Ivana

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opređeljeni (1-48)	11:45	14:15	202	aud.vežbe	Industrijski sistemi i protokoli	Porobić dr Vlado
11	14:30	16:00	AH6	aud.vežbe	Električne mašine 2	Adžić dr Evgenije
12	14:30	16:00	202	aud.vežbe	Energetska elektronika 2	Grabić dr Stevan
SVI	16:15	18:00	204	Pred.	Električne mašine 2	Vasić dr Veran
Opređeljeni	18:15	20:45	204	aud.vežbe	Računarske komunikacije	Devaja Tijana

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	11:15	14:00	208	Pred.	Analiza elektroenergetskih sistema 2	Strezoski dr Vladimir
SVI	14:15	17:00	208	Pred.	Elektrodistributivni sistemi	Simendić dr Zoran, Đukić dr Savo

Studenti biraju jedan od sledeća dva predmeta:

1. Industrijski sistemi i protokoli (3+3)
2. Računarske komunikacije (3+3)

Oznake učionica JUG-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Bulevar oslobođenja 131, Novi Sad. Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

RASPORED PREDAVANJA**6 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Merni sistemi****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:15	17:00	208	Pred.	Akadske pisane i govorne komunikacije na srpskom jeziku	Milanović dr Željko
SVI	17:15	18:00	VPSSS-8	Pred.	Standardizacija i kvalitet	Spasić-Jokić dr Vesna
1	18:15	19:45	VPSSS-8	aud.vežbe	Standardizacija i kvalitet	Župunski dr Ljubica

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	18:00	MI Đ4-1	Pred.	Fizika ljudskog organizma	Spasić-Jokić dr Vesna
1	18:15	19:45	MI Đ4-1	lab.vežbe	Fizika ljudskog organizma	Župunski dr Ljubica

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	16:00	MI Đ4-1	Pred.	Elektronske komponente u instrumentaciji	Antić dr Boris
1	16:15	17:45	MI Đ4-1	lab.vežbe	Elektronske komponente u instrumentaciji	Antić dr Boris

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:30	11:00	MI Đ4-1A	lab.vežbe	Mikroprocesorski merno-akvizicioni sistemi 2	Gazivoda Nemanja
SVI	17:15	20:00	MI Đ4-1	Pred.	Mikroprocesorski merno-akvizicioni sistemi 2	Sovilj dr Platon

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	16:00	MI Đ4-1	Pred.	Merenja neelektricnih velicina	Mitrović dr Zoran
1	16:15	18:45	MI Đ4-1	lab.vežbe	Merenja neelektricnih velicina	Mitrović dr Zoran

Napomena:

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

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

RASPORED PREDAVANJA**8 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Komunikacione tehnologije i obrada signala****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	13:15	15:45	MI B4-1	rač.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura u obradi signala	Kuzmanović Nikola
SVI	16:15	18:00	109	Pred.	Preduzetništvo u informaciono-komunikacionim tehnologijama	Šenk dr Vojin
TS	18:15	20:00	107	Pred.	Projektovanje komunikacionih sistema	Bojović dr Živko

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	07:00	08:30	F 224	lab.vežbe	Audio i video tehnologije	Suzić Siniša, Trpovski dr Željén
OS	08:45	11:15	F 224	Pred.	Audio i video tehnologije	Delić dr Vlado, Trpovski dr Željén

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	12:30	14:00	F 314	aud.vežbe	Projektovanje komunikacionih sistema	Narandžić dr Milan
1,11	14:15	15:45	109	aud.vežbe	Preduzetništvo u informaciono-komunikacionim tehnologijama	Šenk dr Vojin
11	16:00	18:30	MI B4-1	lab.vežbe	Arhitektura procesora signala	Bokan Dejan

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
OS	15:15	17:00	F 224	Pred.	Digitalna obrada audio signala	Jakovljević dr Nikša
11	17:15	18:00	F 224	aud.vežbe	Digitalna obrada audio signala	Jakovljević dr Nikša
11	18:15	19:00	F 224	lab.vežbe	Digitalna obrada audio signala	Delić Tijana

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	MI B4-1A	rač.vežbe	Projektovanje namenskih računarskih struktura u obradi signala	Kuzmanović Nikola
OS	08:15	10:00	JUG-P03	Pred.	Arhitektura procesora signala	Dragan dr Samardžija
SVI	10:15	12:45	JUG-P03	Pred.	Projektovanje namenskih računarskih struktura u obradi signala	Pap dr Ištvan

Napomena:

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

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

RASPORED PREDAVANJA**8 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Mikroračunarska elektronika - Mikroelektronika****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:45	19:15	F 313	Pred.	Modelovanje i simulacija RF i mikrotalasnih kola	Sekulić dr Dalibor

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	F 317	lab.vežbe	Modelovanje i simulacija RF i mikrotalasnih kola	Sekulić dr Dalibor

SREDA

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

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:00	09:30	F 317	Pred.	Telekomunikaciona elektronika	Radić dr Jelena
1	09:45	12:15	F 317	lab.vežbe	Nanoelektronika	Samardžić dr Nataša

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	11:30	14:00	F 317	lab.vežbe	Telekomunikaciona elektronika	Radić dr Jelena
SVI	14:15	16:00	F 315	Pred.	Nanoelektronika	Stojanović dr Goran

RASPORED PREDAVANJA**8 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
11	07:30	09:00	F 313	aud.vežbe	Mehatronika	Babković dr Kalman
PE	09:15	12:00	107	Pred.	Upravljačka i procesna elektronika	Rajs dr Vladimir

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
PE	09:15	12:00	MI G3-1A	Pred.	Mehatronika	Nađ dr Laslo, Borovac dr Branislav
11	12:15	14:45	F 313	Pred.	Autoelektronika	Babković dr Kalman

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	08:45	11:15	F 317	lab.vežbe	Upravljačka i procesna elektronika	Rajs dr Vladimir, Brkić dr Miodrag
11	11:30	13:00	F 313	aud.vežbe	Autoelektronika	Brkić dr Miodrag

RASPORED PREDAVANJA**8 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Mikroračunarska elektronika -****Embeded sistemi i algoritmi****PONEDELJAK**

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

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	MI D3-1	Pred.	Projektovanje elektronskih uređaja na sistemskom nivou	Vranjković dr Vuk

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21	07:00	09:30	F 317	lab.vežbe	Projektovanje elektronskih uređaja na sistemskom nivou	Vranjković dr Vuk

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:15	17:00	F 313	Pred.	Računarska elektronika	Mezei dr Ivan
21	17:15	19:45	F 313	lab.vežbe	Računarska elektronika	Mezei dr Ivan

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:15	18:00	MI V4-2	Pred.	Funkcionalna verifikacija hardvera	Struharik dr Rastislav
21	18:45	21:15	F 313	lab.vežbe	Funkcionalna verifikacija hardvera	Erdeljan Andrea

RASPORED PREDAVANJA**8 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Energetska elektronika i električne mašine****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3	11:30	13:00	JUG-P05	aud.vežbe	Upravljanje energetske pretvaračima	Grabić dr Stevan, Todorović Ivan
1,3	13:15	14:45	MI B4-0A	aud.vežbe	Energetska elektronika u pogonu i industriji	Milićević dr Dragan
2	15:00	16:30	MI B4-0A	aud.vežbe	Energetska elektronika u pogonu i industriji	Milićević dr Dragan

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	15:00	JUG-P04	Pred.	Ispitivanje električnih mašina	Oros dr Đura
1	15:15	17:45	MI B4-0A	aud.vežbe	Ispitivanje električnih mašina	Adžić dr Evgenije

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	11:15	13:45	MI B4-0A	aud.vežbe	Ispitivanje električnih mašina	Adžić dr Evgenije
3	14:00	16:30	MI B4-0A	aud.vežbe	Ispitivanje električnih mašina	Adžić dr Evgenije

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	109	Pred.	Energetska elektronika u pogonu i industriji	Vasić dr Veran
1,2,3	10:15	11:45	VPSSS-7	aud.vežbe	Regulacija elektromotornih pogona	Popović Vladimir
SVI	12:15	14:00	109	Pred.	Upravljanje energetske pretvaračima	Grabić dr Stevan

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	11:15	13:00	JUG-P05	Pred.	Regulacija elektromotornih pogona	Oros dr Đura

Napomena:

Oznake učionica JUG-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Bulevar oslobođenja 131, Novi Sad. Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

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

RASPORED PREDAVANJA**8 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	15:15	18:00	AH1A	Pred.	Relejna zaštita	Bekut dr Duško
SVI	18:15	20:00	AH1A	Pred.	Baze podataka	Kordić dr Slavica

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	10:30	12:00	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka	Bjelica Milanka
2	12:15	13:45	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka	Bjelica Milanka
3	14:00	15:30	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka	Ivančević Vladimir
4	15:45	17:15	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka	Ivančević Vladimir
5	17:30	19:00	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka	Ivančević Vladimir
6	19:15	20:45	MI A2-2	rač.vežbe	Baze podataka	Ivančević Vladimir

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,6	17:00	18:30	JUG-P05	aud.vežbe	Analiza i upravljanje distributivnih mreža	Marjanović Vlado
3,4,5	16:00	18:30	JUG-112	aud.vežbe	Relejna zaštita	Obrenić Marko
1,2,6	18:45	21:15	JUG-112	aud.vežbe	Relejna zaštita	Obrenić Marko
3,4,5	18:45	20:15	JUG-P05	aud.vežbe	Analiza i upravljanje distributivnih mreža	Marjanović Vlado

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:30	17:00	203	Pred.	Engleski jezik - viši	Šafranji dr Jelisaveta
SVI	17:15	20:00	203	Pred.	Analiza i upravljanje distributivnih mreža	Popović dr Dragan, Popović dr Željko

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

Napomena:Studenti treba da odrade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+3.**OBRATITI SE DOC. SAVI ĐUKIĆU.**

Oznake učionica JUG-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Bulevar oslobođenja 131, Novi Sad. Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

RASPORED PREDAVANJA

Energetika, elektronika i telekomunikacije

8 Semestar**Merni sistemi****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	MI Đ2-2	aud.vežbe	Jonizujuće i nejonizujuće zračenje i zaštita	Župunski dr Ljubica

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	17:15	19:00	MI Đ2-2	Pred.	Upravljanje projektima	Sovilj dr Platon, Morača dr Slobodan
1	19:15	20:45	MI Đ2-2	lab.vežbe	Upravljanje projektima	Novaković Đorđe, Jovanović Miloš

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	MI Đ2-2	lab.vežbe	Metode merenja i merno-akvizicioni sistemi u biomedicini	Gazivoda Nemanja
SVI	09:45	12:15	MI Đ2-2	Pred.	Metode merenja i merno-akvizicioni sistemi u biomedicini	Sovilj dr Platon

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	10:15	13:00	MI Đ4-1	Pred.	Jonizujuće i nejonizujuće zračenje i zaštita	Spasić-Jokić dr Vesna

PETAK

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