

RASPORED PREDAVANJA

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
19,20,21,22	08:45	10:15	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Ivanović mr Zoran, Vekić mr Marko
15,16,17,18	10:30	12:00	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Rajs Vladimir, Vranjković Vuk
SVI	13:15	15:00	A1	Pred.	Diskretna matematika	Doroslovački dr Rade
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Osnovi elektrotehnike 1	Bajović dr Vera
SVI	17:15	19:00	A1	Pred.	Softverski praktikum	Crnojević- Bengin dr Vesna
3,4,5,6	17:30	19:00	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Ivanović dr Dragan, Adžić mr Evgenije
11,12,13,14	19:15	20:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Rajs Vladimir, Vranjković Vuk

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	A2	Pred.	Diskretna matematika	Doroslovački dr Rade
SVI	09:15	11:00	A2	Pred.	Osnovi elektrotehnike 1	Bajović dr Vera

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4,5,6	07:00	08:30	108A	aud.vežbe	Diskretna matematika	Tomić Filip, Buhmiler mr Sandra
1,2,3,4,5,6	08:45	10:15	108A	aud.vežbe	Mehanika	Grahovac mr Nenad, Mađarević Damir
1,2,3,4,5,6	10:30	12:00	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kasaš-Lažetić mr Karolina, Milutinov mr Miodrag
9,10	10:30	12:00	L5 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Adžić mr Evgenije
1,2,23	12:15	13:45	L3 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Marić mr Andrea
9,10,11,12,13,14	12:15	13:45	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Vukobratović Bogdan, Kasaš-Lažetić mr Karolina
17,18,19,20,21	14:15	15:45	312	aud.vežbe	Diskretna matematika	Nikolić Miroslav
9,10,11,12,13,14	14:15	15:45	108A	aud.vežbe	Diskretna matematika	Tomić Filip
17,18,19,20,21	16:00	17:30	306	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Vukobratović Bogdan
7,8,15,16,22,23	16:00	17:30	108A	aud.vežbe	Diskretna matematika	Tomić Filip
9,10,11,12,13,14	16:15	17:45	207	aud.vežbe	Mehanika	Grahovac mr Nenad, Mađarević Damir
7,8,15,16,22,23	17:45	19:15	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Milutinov mr Miodrag
7,8	19:30	21:00	L2 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Vranjković Vuk

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.	Mehanika	Simić dr Srboljub
SVI	10:15	12:00	AH1	Pred.	Sociologija tehnike	Radiojević dr Radoš
SVI	16:15	18:00	101	Pred.	Engleski jezik-osnovni	Ličen mr Branislava

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4,5,6	07:00	08:30	105	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kasaš-Lažetić mr Karolina, Milutinov mr Miodrag
1,2,3,4,5,6	08:45	10:15	108	aud.vežbe	Diskretna matematika	Tomić Filip, Buhmiler mr Sandra
7,8,15,16,22,23	10:30	12:00	AH6	aud.vežbe	Diskretna matematika	Tomić Filip
7,8,15,16,22,23	12:15	13:45	AH6	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Milutinov mr Miodrag
7,8,15,16,22,23	14:00	15:30	105	aud.vežbe	Mehanika	Grahovac mr Nenad
9,10,11,12,13,14	07:00	08:30	108	aud.vežbe	Diskretna matematika	Tomić Filip
9,10,11,12,13,14	08:45	10:15	103	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Vukobratović Bogdan, Kasaš-Lažetić mr Karolina
17,18,19,20,21	10:30	12:00	307	aud.vežbe	Diskretna matematika	Nikolić Miroslav
17,18,19,20,21	12:15	13:45	202	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Vukobratović Bogdan
17,18,19,20,21	14:00	15:30	108	aud.vežbe	Mehanika	Mađarević Damir

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

RASPORED PREDAVANJA**3 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
13,12B	07:00	09:30	L5 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stanišić mr Darko
32	09:45	12:15	L5 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stanišić mr Darko
EN-prijavljeni	10:15	12:00	109A	Pred.	Izabrana poglavlja iz matematike	Kovačević dr Ilija
11,12A	12:30	15:00	L5 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stanišić mr Darko
14,12C	12:30	15:00	L3 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Lendak mr Imre
21,22,23	14:15	16:45	207	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Čomić mr Lidija, Lukić mr Tibor
16	15:15	17:45	L5 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Lendak mr Imre
31	18:00	20:30	L5 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Lendak mr Imre
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
EN-prijavljeni	09:15	11:00	201	Pred.	Izabrana poglavlja iz matematike	Kovačević dr Ilija
11,12,13,14,15,16	11:15	14:00	203	Pred.	Elektroenergetski sistemi	Strežoski dr Vladimir
21,22,23	09:30	11:00	206	aud.vežbe	Digitalna elektronika	Damnjanović dr Mirjana
21,22,23	11:15	14:00	206	Pred.	Digitalna elektronika	Nađ dr Laslo
21,22,23, EN-prijavljeni	14:15	16:45	206	aud.vežbe	Teorija električnih kola	Dautović dr Staniša
31,32,41	07:15	10:00	101	Pred.	Telekomunikacioni signali i sistemi	Trpovski dr Željko
31,32,41	10:15	13:00	108A	Pred.	Verovatnoća, statistika i slučajni procesi	Stojaković dr Mila, Grbić dr Tatjana
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31,32,41	07:30	10:00	202	aud.vežbe	Verovatnoća, statistika i slučajni procesi	Nikolić Miroslav, Ovcin mr Zoran
31,32,41	10:45	13:15	307	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Čomić mr Lidija, Lukić mr Tibor
15	10:45	13:15	L4 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stanišić mr Darko
11,12,13	14:45	17:15	308	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Čomić mr Lidija, Lukić mr Tibor
11,12,13	17:30	20:00	202	aud.vežbe	Elektroenergetski sistemi	Berić Izabela
14,15,16	14:45	17:15	MI B4-2	aud.vežbe	Elektroenergetski sistemi	Berić Izabela
14,15,16	17:30	20:00	308	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Čomić mr Lidija, Lukić mr Tibor
21	07:00	08:30	F 317	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Dautović dr Staniša, Marić mr Andrea, Lukić Milan
22	08:45	10:15	F 317	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Dautović dr Staniša, Marić mr Andrea, Lukić Milan
23	10:30	12:00	F 317	lab.vežbe	Praktikum: inženjerski alati u elektronici	Dautović dr Staniša, Marić mr Andrea, Lukić Milan
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	A2	Pred.	Matematička analiza 2	Stojaković dr Mila
SVI	14:15	16:00	A2	Pred.	Engleski jezik - srednji	Mirović Ivana
11,12,13,14,15,16 31,32	16:15	19:00	A3	Pred.	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Erdeljan dr Aleksandar, Kulić dr Filip
21,22,23,41	16:15	17:45	208	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Stojanović dr Goran
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21,22,23, EN-prijavljeni	09:15	12:00	310	Pred.	Teorija električnih kola	Novak dr Ladislav
31,32,41	09:30	12:00	207	aud.vežbe	Telekomunikacioni signali i sistemi	Jakovljević mr Nikša
EN-prijavljeni	10:30	12:00	103	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Stojanović dr Goran
SVI	12:15	14:00	A3	Pred.	Matematička analiza 2	Stojaković dr Mila
21,22,23,41, EN-prijavljeni	14:15	17:00	A3	Pred.	Uvod u elektroniku	Stojanović dr Goran
EN-prijavljeni	14:15	16:45	207	aud.vežbe	Izabrana poglavlja iz matematike	Grujić mr Gabrijela

Napomena: Grupe broj 11,12,13,14,15 i 16 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Elektroenergetika (EN)
 Studenti studijske grupe Elektroenergetika (EN) biraju jedan od sledeća 3 predmeta:

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

Grupe broj 21,22 i 23 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Mikroracunarska elektronika

Grupe broj 31 i 32 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Komunikacione tehnologije i obrada signala

Grupa broj 41 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Instrumentacija i merenje

RASPORED PREDAVANJA**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
1,2,3	07:30	10:00	103	aud.vežbe	Elektromagnetika	Juhas dr Anamarija
SVI	10:15	12:00	103	Pred.	Merni sistemi u telekomunikacijama	Vujičić dr Vladimir
SVI	12:15	14:00	103	Pred.	Digitalne modulacije	Milošević dr Vladimir

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	13:00	15:30	F 317	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Mezei mr Ivan
1,3	15:45	18:15	TMD 18	rač.vežbe	Operativni sistemi i konkurentno programiranje	Savić Goran, Satarić Bogdan
2	15:45	18:15	F 317	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Teodorović Predrag
2	18:30	21:00	TMD 18	rač.vežbe	Operativni sistemi i konkurentno programiranje	Savić Goran, Satarić Bogdan
3	18:30	21:00	F 317	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Vranjković Vuk

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:15	18:00	109A	Pred.	Operativni sistemi i konkurentno programiranje	Hajduković dr Miroslav
1,2,3	18:15	20:45	109A	aud.vežbe	Digitalne modulacije	Stefanović mr Čedomir

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	16:00	208	Pred.	Mikroprocesorska elektronika	Malbaša dr Veljko
SVI	16:15	18:00	A2	Pred.	Elektromagnetika	Prša dr Miroslav

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	10:30	12:00	208	Pred.	Engleski jezik za inženjere 1	Mirović Ivana
1,2,3	12:15	13:45	306	aud.vežbe	Merni sistemi u telekomunikacijama	Antić mr Boris
SVI	14:15	16:00	208	Pred.	Elektromagnetika	Prša dr Miroslav

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	08:00	09:30	F 317	rač.vežbe	Diskretni sistemi	Vranjković Vuk
2	09:45	12:15	F 317	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Mezei mr Ivan
1	12:30	15:00	F 317	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Mezei mr Ivan
1	15:15	16:45	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Babković mr Kalman
3	15:15	17:45	F 317	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Struharik dr Rastislav
4	18:00	20:30	F 317	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Struharik dr Rastislav

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	15:00	310	Pred.	Analogna mikroelektronska kola	Živanov dr Miloš
1,2,3,4	15:15	16:45	310	aud.vežbe	Analogna mikroelektronska kola	Babković mr Kalman

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4	07:30	10:00	308	aud.vežbe	Elektromagnetika	Herceg mr Dejana
SVI	10:15	13:00	103	Pred.	Diskretni sistemi	Novak dr Ladislav
1,2,3,4	13:15	14:00	103	aud.vežbe	Diskretni sistemi	Struharik dr Rastislav

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	16:00	208	Pred.	Mikroprocesorska elektronika	Malbaša dr Veljko
SVI	16:15	18:00	A2	Pred.	Elektromagnetika	Prša dr Miroslav

P E T A K						
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	12:30	14:00	F 317	rač.vežbe	Diskretni sistemi	Vranjković Vuk
2	12:30	14:00	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Babković mr Kalman
SVI	14:15	16:00	208	Pred.	Elektromagnetika	Prša dr Miroslav
4	16:15	17:45	F 317	rač.vežbe	Diskretni sistemi	Vranjković Vuk
4	18:00	19:30	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Babković mr Kalman
3	16:15	17:45	F 316	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Babković mr Kalman
3	18:00	19:30	F 317	rač.vežbe	Diskretni sistemi	Vranjković Vuk

Napomena:

Računarske vežbe iz predmeta Diskretni sistemi biće održane sredinom semestra u dogovoru sa predmetnim nastavnikom.

RASPORED PREDAVANJA**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
Prijavljeni	10:15	12:00	109A	Pred.	Izabrana poglavlja iz matematike	Kovačević dr Ilija
SVI	12:15	15:00	202	Pred.	Analiza elektroenergetskih sistema 1	Strezoski dr Vladimir
1,2,3,4,5,6,7,8	15:10	15:55	202	aud.vežbe	Analiza elektroenergetskih sistema 1	Vidović mr Predrag
1,2,3,4,5,6,7,8	16:00	17:30	311	aud.vežbe	Energetska elektronika 1	Grabić dr Stevan

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	207	Pred.	Energetska elektronika 1	Katić dr Vladimir
Prijavljeni	09:15	11:00	201	Pred.	Izabrana poglavlja iz matematike	Kovačević dr Ilija
Prijavljeni	10:15	13:00	108A	Pred.	Verovatnoća, statistika i slučajni procesi	Stojaković dr Mila, Grbić dr Tatjana

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	07:30	10:00	202	aud.vežbe	Verovatnoća, statistika i slučajni procesi	Nikolić Miroslav, Ovcin mr Zoran
Prijavljeni	13:15	16:00	AH4	Pred.	SAU u energetici	Kulić dr Filip
Prijavljeni	15:15	18:00	109A	Pred.	Operativni sistemi i konkurentno programiranje	Hajduković dr Miroslav

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	16:00	206	Pred.	Elektromagnetika	Prša dr Miroslav
SVI	16:15	18:00	309	Pred.	Električne mašine 1	Vasić dr Veran
1,2,3,4,5,6,7,8	18:15	20:45	309	aud.vežbe	Elektromagnetika	Đurić dr Nikola

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	07:30	10:00	202	aud.vežbe	SAU u energetici	Matić mr Dragan, Jakovljević Boris
Prijavljeni	07:30	10:00	TMD 18	rač.vežbe	Operativni sistemi i konkurentno programiranje	Savić Goran, Satarić Bogdan
SVI	10:30	12:00	208	Pred.	Engleski jezik za inženjere 1	Mirović Ivana
1,2,3,4,5,6,7,8	12:15	13:45	206	aud.vežbe	Električne mašine 1	Adžić mr Evgenije
Prijavljeni	14:15	16:45	207	aud.vežbe	Izabrana poglavlja iz matematike	Grujić mr Gabrijela

Studenti biraju jedan od četiri izborna predmeta:

1. Operativni sistemi i konkurentno programiranje (3+3)
2. SAU u energetici (3+3)
3. Izabrana poglavlja iz matematike (3+3)
4. Verovatnoća, statistika i slučajni procesi (3+3)

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad
RASPORED PREDAVANJA
Energetika, elektronika i telekomunikacije
Instrumentacija i merenje

Datum: 06.12.2011 Strana: 6

5 Semestar

Za studente ovog smera iz sledećih predmeta će se izvoditi mentorska nastava:

1. Elektronska merenja (3+3)
2. Kognitivni procesi za inženjere (2+2)
3. Standardizacija (2+0)
4. Senzori u biomedicinskim merenjima (3+3)

Za dogovor se obratite prof. dr Zoranu Mitroviću.

Za predmete Elektromagnetika i Engleski jezik za inženjere 1, nastava će se izvoditi po sledećem rasporedu:

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	308	aud.vežbe	Elektromagnetika	Juhas dr Anamarija

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	18:00	A2	Pred.	Elektromagnetika	Prša dr Miroslav

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	10:30	12:00	208	Pred.	Engleski jezik za inženjere 1	Mirović Ivana
SVI	14:15	16:00	208	Pred.	Elektromagnetika	Prša dr Miroslav

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

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TS, OS-izabrani	08:15	11:00	306	Pred.	Osnove radio i mobilnih komunikacija	Milošević dr Vladimir
TS	11:15	14:00	309	Pred.	Distribuirano programiranje	Erdeljan dr Aleksandar
3	19:45	21:15	F 224	lab.vežbe	Digitalni filtri	Jakovljević mr Nikša

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TS-izabrani, OS	14:15	15:00	104	aud.vežbe	Digitalni filtri	Jakovljević mr Nikša
TS-izabrani, OS	15:15	17:00	104	Pred.	Digitalni filtri	Sečujski dr Milan
SVI	17:15	19:00	206	Pred.	Električne instalacije i napajanja	Gerić dr Ljubomir
1,2,3,4	19:15	20:45	206	aud.vežbe	Električne instalacije i napajanja	Gušavac dr Strahil

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	14:00	16:30	L3 (RC)	rač.vežbe	Distribuirano programiranje	Lendak mr Imre
TS-izabrani, OS	14:15	16:45	307	Pred.	Prepoznavanje oblika	Crnojević dr Vladimir
TS, OS-izabrani	17:00	19:30	109	aud.vežbe	Osnove radio i mobilnih komunikacija	Narandžić mr Milan
TS-izabrani, 4	19:45	21:15	F 224	lab.vežbe	Digitalni filtri	Jakovljević mr Nikša

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TS, OS-izabrani	13:30	15:00	104	aud.vežbe	Telekomunikacione mreže	Lončar-Turukalo mr Tatjana
TS, OS-izabrani	15:15	17:45	104	Pred.	Telekomunikacione mreže	Bajić dr Dragana
1	18:00	20:30	L3 (RC)	rač.vežbe	Distribuirano programiranje	Lendak mr Imre

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TS-izabrani, OS	07:30	09:00	104	aud.vežbe	Prepoznavanje oblika	Letić Dragan
TS-izabrani, OS	09:15	11:45	306	aud.vežbe	Obrada biomedicinskih signala	Lončar-Turukalo mr Tatjana
TS-izabrani, OS	12:15	15:00	307	Pred.	Obrada biomedicinskih signala	Bajić dr Dragana

Napomena:

Grupe broj 1 i 2 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Telekomunikacioni sistemi - TS

Studenti biraju jedan od sledeća dva predmeta:

1. Digitalni filtri (2+3)
2. Obrada biomedicinskih signala (3+3)
3. Prepoznavanje oblika (3+2)

Grupe broj 3 i 4 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Obrada signala - OS

Studenti biraju jedan od sledeća dva predmeta:

1. Osnove radio i mobilnih komunikacija (3+3)
2. Telekomunikacione mreže (3+3)

Laboratorijske vežbe iz predmeta Telekomunikacione mreže biće održane u dogovoru sa predmetnim asistentom.

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

Obratiti se PROF. DR. VOJINU ŠENKU.

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

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	11:00	109	Pred.	Telekomunikaciona elektronika	Nađ dr Laslo

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	12:00	107	Pred.	RF i mikrotalasna elektronika	Crnojević- Bengin dr Vesna
1	12:15	13:45	AH8	aud.vežbe	Senzori i aktuatori	Krklješ mr Damir
1	14:15	16:00	107	Pred.	Nanotehnologije	Stojanović dr Goran

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:45	12:15	107	aud.vežbe	RF i mikrotalasna elektronika	Crnojević- Bengin dr Vesna
1	12:30	14:00	F 315	aud.vežbe	Telekomunikaciona elektronika	Videnović-Mišić dr Mirjana

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	09:00	F 316	lab.vežbe	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Teodorović Predrag
1	09:30	12:00	306	aud.vežbe	Nanotehnologije	Marić mr Andrea

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	109	Pred.	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Damnjanović dr Mirjana
SVI	10:15	13:00	109	Pred.	Senzori i aktuatori	Živanov dr Liljana, Nađ dr Laslo

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

RASPORED PREDAVANJA**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	109	Pred.	Optoelektronika	Živanov dr Miloš
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(13-)	07:00	09:30	F 315	aud.vežbe	Primenjena elektronika	Rajs Vladimir
SVI	09:45	11:15	F 315	Pred.	Primenjena elektronika	Živanov dr Miloš
1(1-12)	11:30	14:00	F 315	aud.vežbe	Primenjena elektronika	Rajs Vladimir

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	12:30	14:00	107	aud.vežbe	Optoelektronika	Slankamenac dr Miloš
Prijavljeni	14:15	17:00	MI G3-1A	Pred.	Industrijska robotika	Borovac dr Branislav
Prijavljeni	17:30	20:00	MI G3-2	lab.vežbe	Industrijska robotika	Raković Mirko, Nikolić Milutin

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	08:15	11:00	AH3	Pred.	Energetska elektronika	Katić dr Vladimir
Prijavljeni	11:15	13:45	TMD 19	aud.vežbe	Energetska elektronika	Grabić mr Stevan

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	10:15	12:45	107	aud.vežbe	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Crnojević- Bengin dr Vesna, Videnović-Mišić dr Mirjana

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva izborna predmeta:

1. Industrijska robotika
2. Energetska elektronika

Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+3.Obratiti se **PROF. DR. MILOŠU ŽIVANOVU**.

RASPORED PREDAVANJA**7 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Mikroračunarska elektronika -****Mikroprocesorski sistemi i algoritmi****PONEDELJAK**

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

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	12:15	13:45	AH8	aud.vežbe	Senzori i aktuatori	Krklješ mr Damir
SVI	14:15	17:00	307	Pred.	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Struharik dr Rastislav
1	17:15	19:45	307	aud.vežbe	Algoritmi i njihova složenost	Dautović dr Staniša

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	14:15	16:45	F 317	lab.vežbe	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Struharik dr Rastislav
1	17:00	19:30	F 317	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Teodorović Predrag

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:30	10:00	AH8	Pred.	Napredne akademske pisane i govorne komunikacije	Mirović Ivana
SVI	10:15	13:00	AH8	Pred.	Algoritmi i njihova složenost	Novak dr Ladislav

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	10:15	13:00	109	Pred.	Senzori i aktuatori	Živanov dr Liljana, Nađ dr Laslo
Prijavljeni	10:15	12:45	107	aud.vežbe	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Crnojević- Bengin dr Vesna, Videnović-Mišić dr Mirjana
SVI	13:15	16:00	109	Pred.	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Malbaša dr Veljko

Napomena:

Studenti biraju jedan od dva izborna predmeta:

1. Projektovanje elektronskih kola pomoću računara
2. Senzori i aktuatori

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

Obratiti se PROF. DR. VELJKU MALBAŠI.

RASPORED PREDAVANJA**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
SVI	07:15	10:00	307	Pred.	Električne mašine 3	Oros dr Đura
SVI	10:15	13:00	MI V4-1	Pred.	Primena mikroprocesora u elektroenergetici	Marčetić dr Darko

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	310	Pred.	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gerić dr Ljubomir
1(1-10)	10:15	12:45	TMD 26	lab.vežbe	Električne mašine 3	Oros dr Đura
1(11-20)	13:00	15:30	TMD 26	lab.vežbe	Električne mašine 3	Oros dr Đura
1(21-)	15:45	18:15	TMD 26	lab.vežbe	Električne mašine 3	Oros dr Đura

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
1	13:30	16:00	MI V4-2	aud.vežbe	Primena mikroprocesora u elektroenergetici	Porobić mr Vlado
1	16:15	17:45	MI V4-2	aud.vežbe	Elektromotorni pogoni	Reljić mr Dejan
1	18:30	21:00	310	aud.vežbe	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gušavac dr Strahil

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:45	09:15	MI B1-B	Pred.	Softverski alati za projektovanje	Oros dr Đura
1	09:30	11:00	MI B1-B	aud.vežbe	Softverski alati za projektovanje	Milićević mr Dragan
SVI	11:15	13:00	MI B1-B	Pred.	Elektromotorni pogoni	Jeftenić dr Borislav

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

RASPORED PREDAVANJA**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
SVI	08:30	11:00	309	Pred.	Razvodna postrojenja 1	Salomon dr Dragutin
SVI	11:15	14:00	309	Pred.	Distribuirano programiranje	Erdeljan dr Aleksandar

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Izabrani	07:15	10:00	108A	Pred.	Eksploatacija i planiranje EES	Sarić dr Andrija
Izabrani	07:15	10:00	310	Pred.	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gerić dr Ljubomir
SVI	10:15	13:00	309	Pred.	Modelovanje električnih mašina i pretvarača	Vasić dr Veran

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:30	11:00	208	Pred.	Engleski jezik - osnovni viši	Šafranđ dr Jelisaveta
1	12:15	14:45	309	aud.vežbe	Modelovanje električnih mašina i pretvarača	Dumnić mr Boris

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	15:50	18:20	310	aud.vežbe	Razvodna postrojenja 1	Lukić Jovan
Izabrani	18:30	21:00	306	aud.vežbe	Eksploatacija i planiranje EES	Marjanović Vlado
Izabrani	18:30	21:00	103	aud.vežbe	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gušavac mr Strahil

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1(1-21)	07:00	09:30	L5 (RC)	rač.vežbe	Distribuirano programiranje	Lendak mr Imre
1(22-42)	09:35	12:05	L5 (RC)	rač.vežbe	Distribuirano programiranje	Lendak mr Imre
1(43-)	18:30	21:00	L3 (RC)	rač.vežbe	Distribuirano programiranje	Stanišić mr Darko

Napomena:

Studenti biraju jedan od dva izborna predmeta:

1. Eksploatacija i planiranje EES
2. Električne instalacije i industrijska elektroenergetika

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

RASPORED PREDAVANJA

7 Semestar

Energetika, elektronika i telekomunikacije

Studijska grupa: Instrumentacija i merenje

Za studente ovog smera iz sledećih predmeta će se izvoditi mentorska nastava:

1. Metrologija (2+2)
2. Upravljanje projektima (1+2)
3. Merno-akvizicioni sistemi u industriji (3+3)
4. Kvalitet u biomedicini (2+1)
5. Fizika ljudskog organizma (2+2)
6. Jonizujuće i nejonizujuće zračenje i zaštita (3+3)

Za dogovor se obratite prof. dr Zoranu Mitroviću.

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije
Energetika, elektronika i telekomunikacije****1 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
SVI	14:15	17:00	308	Pred.	Primene distribuiranih računarskih sistema	Varga dr Ervin
TS	17:15	19:00	105	Pred.	Upravljanje telekomunikacionim mrežama i servisima	Gospić dr Nataša
2	17:15	18:45	F 224	aud.vežbe	Automatsko prepoznavanje i sinteza govora	Sečujski dr Milan
1	19:15	20:45	105	aud.vežbe	Tehnike kodovanja	Stanojević mr Ivan

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	208	Pred.	Teorija informacija i komunikacija	Vukobratović dr Dejan
OS	10:15	12:00	F 224	Pred.	Automatsko prepoznavanje i sinteza govora	Delić dr Vlado
1 - prijavljeni,2	12:15	13:45	F 314	rač.vežbe	Kompjuterska vizija (Digitalna obrada slike 2)	Letić Dragan

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TS	09:15	12:00	109	Pred.	Tehnike kodovanja	Šenk dr Vojin
TS	12:15	14:00	109	Pred.	Mobilne komunikacije	Milošević dr Vladimir
1	14:15	16:45	TMD 18	rač.vežbe	Primene distribuiranih računarskih sistema	Milić Miodrag
1(33-),2	17:00	19:30	L4 (RC)	rač.vežbe	Primene distribuiranih računarskih sistema	Milić Miodrag

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TS - prijavljeni, OS - prijavljeni	09:45	11:15	F 314	aud.vežbe	Nelinearna obrada biomedicinskih signala	Lončar-Turukalo mr Tatjana
TS - prijavljeni, OS - prijavljeni	11:30	13:00	F 314	Pred.	Nelinearna obrada biomedicinskih signala	Bajić dr Dragana
TS - prijavljeni, OS	13:15	16:00	F 224	Pred.	Kompjuterska vizija (Digitalna obrada slike 2)	Crnojević dr Vladimir
TS - prijavljeni, OS - prijavljeni	17:15	19:00	207	Pred.	Kriptozaštita informacija	Šenk dr Vojin
TS - prijavljeni, OS - prijavljeni	19:15	20:45	207	aud.vežbe	Kriptozaštita informacija	Milić Miodrag

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
OS	13:00	14:30	F 314	Pred.	Obrada slike u medicini	Petrović dr Vladimir
1	14:45	16:15	306	aud.vežbe	Mobilne komunikacije	Narandžić mr Milan
2	14:45	16:15	F 314	aud.vežbe	Obrada slike u medicini	Lončar-Turukalo mr Tatjana
1,2	16:30	19:00	306	aud.vežbe	Teorija informacija i komunikacija	Stanojević mr Ivan
1	19:15	20:45	306	aud.vežbe	Upravljanje telekomunikacionim mrežama i servisima	Antić mr Boris

Napomena:

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

Studenti biraju jedan od tri izborna predmeta:

1. Nelinearna obrada biomedicinskih signala (2+2)
2. Kompjuterska vizija (Digitalna obrada slike 2) (3+2)
3. Kriptozaštita informacija (2+2)

Grupa broj 2 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Obrada signala - OS

Studenti biraju jedan od dva izborna predmeta:

1. Nelinearna obrada biomedicinskih signala (2+2)
2. Kriptozaštita informacija (2+2)

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

Obratiti se PROF. DR. VOJINU ŠENKU.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 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
1	09:30	11:00	F 315	aud.vežbe	Kvantna i organska elektronika	Marić mr Andrea
SVI	11:15	14:00	104	Pred.	Kvantna i organska elektronika	Stojanović dr Goran, Satarić dr Miljko
SVI	14:15	17:00	104	Pred.	Napredne tehnike simulacije RF i mikrotalasnih kola	Crnojević- Bengin dr Vesna

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	09:00	F 317	lab.vežbe	Napredne tehnike simulacije RF i mikrotalasnih kola	Crnojević- Bengin dr Vesna
SVI	09:15	12:00	104	Pred.	Modelovanje i simulacija poluprovodničkih komponenti	Videnović-Mišić dr Mirjana, Živanov dr Liljana

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	12:00	F 315	Pred.	Napredno računarsko projektovanje mikroelektronskih kola	Damnjanović dr Mirjana, Videnović-Mišić dr Mirjana

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	12:30	14:00	F 317	lab.vežbe	Modelovanje i simulacija poluprovodničkih komponenti	Videnović-Mišić dr Mirjana, Živanov dr Liljana
1	14:15	15:45	F 317	lab.vežbe	Napredno računarsko projektovanje mikroelektronskih kola	Teodorović Predrag, Videnović-Mišić dr Mirjana

P E T A K

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

Napomena:

Iz predmeta **Praktična primena mikroelektronskih tehnologija (0+3)** će biti organizovana posebna nastava. Način organizacije objasniće prof. dr. Goranu Stojanoviću na svom času iz predmeta **Kvantna i organska elektronika**.

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

Obratiti se **PROF. DR. GORANU STOJANOVIĆU**.

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	11:30	14:00	TMD 8	lab.vežbe	Projektovanje i razvoj industrijskih uređaja i mernih sistema	Tomić dr Josif
SVI	14:15	17:00	TMD 149	Pred.	Projektovanje i razvoj industrijskih uređaja i mernih sistema	Tomić dr Josif

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	14:15	15:45	AH8	aud.vežbe	Odabrana poglavlja iz impulsne elektronike	Krklješ mr Damir
1	16:00	18:30	AH8	aud.vežbe	Optoelektronske komponente	Slankamenac dr Miloš
SVI	18:45	21:15	AH8	Pred.	Optoelektronske komponente	Živanov dr Miloš

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	11:15	14:00	312	Pred.	Odabrana poglavlja iz impulsne elektronike	Nađ dr Laslo
SVI	14:15	16:00	107	Pred.	Primena elektronike u industriji	Živanov dr Miloš

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:45	12:15	F 317	lab.vežbe	Primena elektronike u industriji	Rajs Vladimir

P E T A K

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

Napomena:

Iz predmeta Projektovanje elektronskih sistema (0+3) će biti organizovana posebna nastava. Način organizacije objasniće prof. dr. Miloš Živanov na svom času iz predmeta Optoelektronske komponente.

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

Obratiti se PROF. DR. MILOŠU ŽIVANOVU.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Mikrorračunarska elektronika -****Mikroprocesorski sistemi i algoritmi****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	F 315	Pred.	Multiprocesorski sistemi	Malbaša dr Veljko
1	17:15	18:45	F 315	lab.vežbe	Formalne metode projektovanja i verifikacije hardvera	Vranjković Vuk

U T O R A K

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

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	17:15	20:00	307	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	307	Pred.	Formalne metode projektovanja i verifikacije hardvera	Dautović dr Staniša
1	17:15	18:45	F 317	lab.vežbe	Digitalni sistemi otporni na otkaz	Struharik dr Rastislav
1	19:00	20:30	F 317	lab.vežbe	Napredni mikroprocesorski sistemi	Mezei mr Ivan

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	09:00	F 317	lab.vežbe	Multiprocesorski sistemi	Teodorović Predrag
SVI	09:15	12:00	104	Pred.	Napredni mikroprocesorski sistemi	Malbaša dr Veljko

Napomena:

Iz predmeta Praktična primena mikroprocesora (0+3) će biti organizovana posebna nastava. Način organizacije objasniće prof. dr. Veljko Malbaša na svom času iz predmeta Multiprocesorski sistemi.

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

Obratiti se PROF. DR. VELJKU MALBAŠI.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 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
SVI	08:15	11:00	TMD 19	Pred.	Energetska elektronika u distributivnim i prenosnim mrežama	Čelanović dr Nikola
1	11:15	12:45	TMD 26	aud.vežbe	Obnovljivi i distribuirani izvori električne energije	Ivanović mr Zoran

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:30	10:00	TMD 19	aud.vežbe	Metode regulacije energetske pretvarača sa mikrokontrolerima	Porobić mr Vlado
EEiM	10:15	12:45	TMD 19	aud.vežbe	Modelovanje električnih mašina i pretvarača	Dumnić mr Boris

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	12:00	AH8	Pred.	Obnovljivi i distribuirani izvori električne energije	Katić dr Vladimir
SVI	12:15	14:45	309	Pred.	Modelovanje električnih mašina i pretvarača	Vasić dr Veran

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	16:45	18:15	TMD 19	aud.vežbe	Energetska elektronika u distributivnim i prenosnim mrežama	Čelanović dr Nikola
1	18:30	21:00	TMD 26	aud.vežbe	Kvalitet električne energije	Vekić mr Marko

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	AH8	Pred.	Kvalitet električne energije	Katić dr Vladimir
SVI	11:15	14:00	AH8	Pred.	Metode regulacije energetske pretvarača sa mikrokontrolerima	Marčetić dr Darko

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva predmeta:

1. Razvodna postrojenja 1 (3+3)
2. Energetska elektronika u distributivnim i prenosnim mrežama (3+2)

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	14:15	17:00	308	Pred.	Primene distribuiranih računarskih sistema	Varga dr Ervin
1	17:15	18:45	308	aud.vežbe	Modelovanje u elektroenergetici	Marjanović Vlado
1(1-32)	19:00	21:30	TMD 18	rač.vežbe	Primene distribuiranih računarskih sistema	Varga dr Ervin

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:15	16:45	312	Pred.	Menadžment sistemi u elektroenergetici - EMS i DMS	Sarić dr Andrija
1(33-)	17:30	20:00	L5 (RC)	rač.vežbe	Primene distribuiranih računarskih sistema	Milić Miodrag

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	15:15	17:00	310	Pred.	Analiza elektroenergetskih sistema 4	Strezoski dr Vladimir
Prijavljeni	17:15	19:00	TMD 15	Pred.	Primena računara u elektroenergetici	Bekut dr Duško
Prijavljeni	19:15	20:45	TMD 15	aud.vežbe	Primena računara u elektroenergetici	Bekut dr Duško

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	17:00	108	Pred.	Numerika i algoritmi	Švenda dr Goran
SVI	17:15	19:00	108	Pred.	Modelovanje u elektroenergetici	Popović dr Dragan
Prijavljeni	19:15	20:45	108	aud.vežbe	Analiza elektroenergetskih sistema 4	Vidović mr Predrag

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:15	09:45	TMD 15	aud.vežbe	Numerika i algoritmi	Vidović mr Predrag
SVI	10:15	12:00	101	Pred.	Engleski jezik - napredni viši	Šafranjić dr Jelisaveta

Napomena:

Studenti biraju jedan od dva izborna predmeta:

1. Analiza elektroenergetskih sistema 4 (2+2)

2. Primena računara u elektroenergetici (2+2)

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

Obratiti se PROF. DR. VLADIMIRU STREZOSKOM.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Energetika, elektronika i telekomunikacije

Studijska grupa: Instrumentacija i merenje

Za studente ovog smera iz sledećih predmeta će se izvoditi mentorska nastava:

1. Uvod u upravljanje znanjem (2+3)
2. Upravljanje malim i srednjim preduzećem (2+2)
3. Merenja u realnom vremenu (2+2)
4. Merenje i obrada rezultata u industriji (3+3)
5. Projektovanje i razvoj industrijskih uređaja i mernih sistema (3+3)

Za dogovor se obratite prof. dr Zoranu Mitroviću.