



УНИВЕРЗИТЕТ
У НОВОМ САДУ



ФАКУЛТЕТ
ТЕХНИЧКИХ НАУКА

Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија
Деканат: 021 6350-413; 021 450-810; Централна: 021 485 2000
Рачуноводство: 021 458-220; Студентска служба: 021 6350-763
Телефакс: 021 458-133; e-mail: ftndeans@uns.ac.rs

ИНТЕГРИСАНИ
СИСТЕМ
МЕНАџМЕНТА
СЕРТИФИКОВАНО ОД:



Raspored nastave za školsku 2022/2023 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa [Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita](#). Svi zaposleni i studenti FTN-a se moraju pridržavati zvaničnog rasporeda nastave. Ukoliko postoje problemi u vezi sa rasporedom nastave, 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 semestra stalno prate raspored, na internet stranici FTN-a www.ftn.uns.ac.rs u delu Rasporedi i realizacija, jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

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 Studentske službe
- primer drugi 1(17-), znači da vežbe imaju studenti prve grupe od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
- primer treći 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 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 Opređeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su ga izabrali za slušanje

Obavezno u vašem internet pretraživaču uraditi "Reload current page" ili "Refresh", da bi se učitao trenutno važeći raspored predavanja sa FTN servera.

Raspored uradili: Prodekan za nastavu Prof.dr Aleksandar Kupusinac i MSc Ljubiša B. Samardžić

Prodekan za nastavu
Prof. dr Aleksandar Kupusinac

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
4,7,9	11:30	13:00	108	aud.vežbe	Algebra	Novi saradnik M1
SVI	13:15	15:00	A1	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Rade
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Osnovi elektrotehnike 1	Đurić dr Nikola
5,6,8	17:15	18:45	108	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kljajić dr Dragan
14,15	17:30	19:00	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Stanisavljević dr Aleksandar, Beštić Mirko
10,8	19:15	20:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Stanisavljević dr Aleksandar, Vojvodić Stefan
4,7,9	17:15	18:45	105	aud.vežbe	Mehanika	Cako Sabolč

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	A1	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Rade
SVI	10:15	12:00	A1	Pred.	Osnovi elektrotehnike 1	Đurić dr Nikola

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,12,15	07:00	08:30	108A	aud.vežbe	Mehanika	Berecki dr Armin
1,12,15	08:45	10:15	108A	aud.vežbe	Algebra	Stefanović Tamara
1,12,15	10:30	12:00	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
2,13,14	14:15	15:45	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
2,13,14	16:00	17:30	108A	aud.vežbe	Algebra	Novi saradnik M1
3,10,11	12:15	13:45	108A	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kljajić dr Dragan
3,10,11	14:15	15:45	201	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria
3,10,11	16:00	17:30	207	aud.vežbe	Mehanika	Cako Sabolč
4,7,9	17:45	19:15	105	aud.vežbe	Algebra	Novi saradnik M1
4,7,9	19:30	21:00	105	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Spasić Teodora
5,6,8	07:00	08:30	309	aud.vežbe	Algebra	Stefanović Tamara
5,6	08:45	10:15	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Beštić Mirko, Novi asistent 1

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
1,12	12:15	13:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Novi saradnik-MIKRO 1, Vincan Vladimir
2,13	14:00	15:30	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Nikolić Kristina, Vincan Vladimir
4,9	15:45	17:15	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Nikolić Kristina, Vincan Vladimir
SVI	17:30	19:00	A1	Pred.	Engleski jezik-osnovni	Zivlak Jelena
7	19:15	20:45	L2 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Vojvodić Stefan

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,12,15	07:00	08:30	308	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
1,12,15	08:45	10:15	308	aud.vežbe	Algebra	Stefanović Tamara
2,13,14	07:00	08:30	108A	aud.vežbe	Algebra	Novi saradnik M1
2,13,14	08:45	10:15	207	aud.vežbe	Mehanika	Berecki dr Armin
2,13,14	10:30	12:00	309	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
3,10,11	08:45	10:15	310	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria
3,10,11	10:30	12:00	205	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kljajić dr Dragan
3,11	14:00	15:30	L1 (RC)	rač.vežbe	Softverski praktikum	Novi saradnik-MIKRO 1, Vincan Vladimir
4,7,9	07:00	08:30	310	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Spasić Teodora
5,6,8	07:00	08:30	311	aud.vežbe	Algebra	Stefanović Tamara
5,6,8	08:45	10:15	311	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Kljajić dr Dragan
5,6,8	10:30	12:00	207	aud.vežbe	Mehanika	Berecki dr Armin

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**3 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Informaciono-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
31,32,33	08:00	09:30	201	aud.vežbe	Signali i sistemi	Kovačević dr Mladen
33	09:45	12:15	AR5	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 1	Gavrić Nikola
32	12:30	15:00	AR5	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 1	Gavrić Nikola
31	16:00	18:30	AR5	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 1	Ninković Vukan
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	102	Pred.	Signali i sistemi	Trpovski dr Željen
SVI	11:15	14:00	309	Pred.	Verovatnoća, statistika i slučajni procesi	Grbić dr Tatjana, Nedović dr Maja
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31,32,33	08:30	11:00	310	aud.vežbe	Verovatnoća, statistika i slučajni procesi	Karalić Andrea
31,32,33	11:30	14:00	MI B4-2	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
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	Mihailović dr Biljana
SVI	16:15	19:00	102	Pred.	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 1	Minja dr Aleksandar
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Engleski jezik - srednji	Gak dr Dragana
S U B O T A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	08:00	09:30	NTP-116	lab.vežbe	Signali i sistemi	Simić Nikola
32	09:45	11:15	NTP-116	lab.vežbe	Signali i sistemi	Simić Nikola
33	11:30	13:00	NTP-116	lab.vežbe	Signali i sistemi	Suzić dr Siniša

Napomena:

Verovatnoća, statistika i slučajni procesi - računarske vežbe izvođiće se u organizaciji departmana

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**3 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Mikroračunarska elektronika**

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	204	Pred.	Teorija električnih kola	Dautović dr Staniša
24,25,26,27	18:45	20:15	208	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Samardžić dr Nataša
21,22,23,28	17:15	19:45	109	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
24,25,26,27	07:00	08:30	204	aud.vežbe	Digitalna elektronika	Nikolić Kristina
21,22,23,28	08:45	10:15	204	aud.vežbe	Digitalna elektronika	Novi saradnik-MIKRO 1
SVI	10:30	13:15	204	Pred.	Digitalna elektronika	Damjanović dr Mirjana
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21,22,23,28	12:30	14:00	201	aud.vežbe	Električne mašine i pogoni	Jarić Milica
SVI	16:15	18:00	203	Pred.	Električne mašine i pogoni	Reljić dr Dejan
21,22,23,28	18:15	19:45	203	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Samardžić dr Nataša
24,25,26,27	19:00	20:30	309	aud.vežbe	Električne mašine i pogoni	Jarić Milica
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	Mihailović dr Biljana
24,25,26,27	16:15	18:45	MI Đ5-1	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Duraković dr Nataša
24,25,26,27	19:15	20:45	109A	aud.vežbe	Teorija električnih kola	Zoranović Jovana
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Engleski jezik - srednji	Gak dr Dragana
SVI	14:15	17:00	A1	Pred.	Uvod u elektroniku	Stojanović dr Goran
S U B O T A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21(22)	08:00	09:30	NTP-107	lab.vežbe	Uvod u elektroniku	Novi saradnik-MIKRO 2
23(24)	08:00	09:30	NTP-113	lab.vežbe	Teorija električnih kola	Vincan Vladimir
23(24)	09:45	11:15	NTP-107	lab.vežbe	Uvod u elektroniku	Novi saradnik-MIKRO 2
21(22)	09:45	11:15	NTP-113	lab.vežbe	Teorija električnih kola	Vincan Vladimir
25(26)	11:30	13:00	NTP-107	lab.vežbe	Uvod u elektroniku	Samardžić dr Nataša
27(28)	11:30	13:00	NTP-113	lab.vežbe	Teorija električnih kola	Zoranović Jovana
27(28)	13:15	14:45	NTP-107	lab.vežbe	Uvod u elektroniku	Samardžić dr Nataša
25(26)	13:15	14:45	NTP-113	lab.vežbe	Teorija električnih kola	Zoranović Jovana

Napomena:

Električne mašine i pogoni - u prvoj polovini semestra izvođiće se auditorne vežbe
a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije
Studijske grupe: Energetska elektronika i mašine i
elektroenergetski sistemi

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	L6 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
12	08:45	10:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Prodanović Lazar
1,2,3	08:45	11:15	311	aud.vežbe	Elektroenergetski sistemi	Vojnović dr Nikola
11,12,13 (1,2,3)	12:15	13:45	310	aud.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
Opređeljeni	14:15	17:00	204	Pred.	Teorija električnih kola	Dautović dr Staniša
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	10:30	12:00	MI B4-5	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Prodanović Lazar
11	12:15	13:45	NTP-415	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Prodanović Lazar
SVI	14:15	17:00	203	Pred.	Elektroenergetski sistemi	Strezoski dr Luka
Opređeljeni	17:15	20:00	L1	Pred.	Izabrana poglavlja iz matematike	Mihailović dr Biljana
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3	07:30	10:00	202	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Duraković dr Nataša
2	10:30	12:00	MI D4-A	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Prodanović Lazar
13	13:15	14:45	L6 (RC)	rač.vežbe	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
11,12,13	16:15	18:45	201	aud.vežbe	Matematička analiza 2	Kašterović Simona
11,12,13	19:00	21:30	201	aud.vežbe	Elektroenergetski sistemi	Vojnović dr Nikola
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	Mihailović dr Biljana
SVI	16:15	19:00	A3	Pred.	Upravljanje, modelovanje i simulacija sistema	Erđeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opređeljeni	07:30	10:00	107	aud.vežbe	Izabrana poglavlja iz matematike	Milićević dr Srđan
Opređeljeni (1-32)	10:30	12:00	MI G3-1C	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Kojić dr Sanja
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Engleski jezik - srednji	Gak dr Dragana
Opređeljeni	14:15	17:00	A1	Pred.	Uvod u elektroniku	Stojanović dr Goran
Opređeljeni (33-)	17:15	18:45	309	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Kojić dr Sanja
Opređeljeni	17:15	18:45	102	aud.vežbe	Teorija električnih kola	Vincan Vladimir

Napomena:

Elektroenergetski sistemi i elektroenergetika (ES) - Grupe 1,2,3

Energetska elektronika i električne mašine (EM) - Grupe 11,12,13

Studenti biraju jedan od sledeća 3 predmeta:

1. Izabrana poglavlja iz matematike (3+3) - računarske vežbe organizovaće departman
2. Uvod u elektroniku (3+3) - laboratorijske vežbe organizovaće departman u drugom delu semestra
3. Teorija električnih kola (3+3) - laboratorijske vežbe organizovaće departman u drugom delu semestra

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**3 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Merno-informacioni sistemi**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
41	08:00	09:30	201	aud.vežbe	Signali i sistemi	Suzić dr Siniša
41	13:30	15:00	AH1A	aud.vežbe	Matematika 3	Kašterović Simona
41	18:45	20:15	208	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Samardžić dr Nataša
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	102	Pred.	Signali i sistemi	Trpovski dr Željko
SVI	11:15	12:00	NTP-106	Pred.	Laboratorijski praktikum	Mitrović dr Zoran
SVI	13:15	15:00	108A	Pred.	Matematika 3	Tomić dr Filip, Nikolić dr Aleksandar
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
41	13:15	15:45	NTP-106	lab.vežbe	Laboratorijski praktikum	Vujičić dr Bojan
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
41	08:45	10:15	308	aud.vežbe	Matematika 3	Kašterović Simona
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Engleski jezik - srednji	Gak dr Dragana
SVI	14:15	17:00	A1	Pred.	Uvod u elektroniku	Stojanović dr Goran
SVI	18:15	20:00	206	Pred.	Matematika 3	Tomić dr Filip, Nikolić dr Aleksandar
S U B O T A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
41	13:15	14:45	NTP-116	lab.vežbe	Signali i sistemi	Suzić dr Siniša

Napomena:

Uvod u elektroniku - laboratorijske vežbe izvođiće se u organizaciji departmana.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**5 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Informaciono-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	Sekulić dr Dalibor
1,2	09:45	11:15	107	aud.vežbe	Digitalni filtri	Jakovljević dr Nikša
2	14:15	15:45	NTP-116	lab.vežbe	IP tehnologije	Devaja Tijana

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	09:15	10:00	AH5	aud.vežbe	Digitalne modulacije	Petković dr Milica
SVI	10:15	12:00	104	Pred.	Digitalne modulacije	Kovačević dr Mladen, Petković dr Milica
SVI	12:15	14:00	104	Pred.	Digitalni filtri	Jakovljević dr Nikša

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	10:45	12:15	NTP-115	lab.vežbe	IP tehnologije	Devaja Tijana
SVI	16:15	18:00	NTP-001	Pred.	IP tehnologije	Bojović dr Živko
1,2	18:15	20:45	NTP-001	aud.vežbe	RF i mikrotalasna tehnika	Sekulić dr Dalibor

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	15:45	17:15	NTP-115	lab.vežbe	Digitalne modulacije	Petković dr Milica
2	17:30	19:00	NTP-115	lab.vežbe	Digitalne modulacije	Petković dr Milica
1,2	19:30	21:00	108A	aud.vežbe	Uvod u teoriju informacija	Stanojević mr Ivan

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1(2)	08:45	10:15	NTP-116	lab.vežbe	Digitalni filtri	Stanojev Vuk
2(1)	08:40	10:10	NTP-115	lab.vežbe	Uvod u teoriju informacija	Devaja Tijana
SVI	10:30	12:00	208	Pred.	Engleski jezik za inženjere 1	Mirović Ivana
SVI	12:15	15:00	205	Pred.	Uvod u teoriju informacija	Šenk dr Vojin

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
8	07:00	08:30	NTP-112	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Babić Slađana
2	07:00	09:30	NTP-107	lab.vežbe	Praktična elektronika	Batinić Branislav
1	07:00	09:30	NTP-C	lab.vežbe	Jezici za modelovanje hardvera	Pilipović Nebojša
6	08:45	10:15	NTP-112	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Babić Slađana
4	10:30	12:00	NTP-112	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Novi saradnik-PE 1
1	09:45	12:15	NTP-107	lab.vežbe	Praktična elektronika	Batinić Branislav
6	10:30	13:00	NTP-C	lab.vežbe	Jezici za modelovanje hardvera	Pilipović Nebojša
4	12:30	15:00	NTP-107	lab.vežbe	Praktična elektronika	Bodić Milan
3	12:30	14:00	NTP-112	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Brestovački Lenka
5	14:15	15:45	NTP-112	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Brestovački Lenka
7	13:15	15:45	NTP-C	lab.vežbe	Jezici za modelovanje hardvera	Radovanović Boris
8	16:00	18:30	NTP-C	lab.vežbe	Jezici za modelovanje hardvera	Pilipović Nebojša

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
7	07:30	09:00	NTP-112	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Novi saradnik-PE 1
3,4,5,8	07:30	09:00	AH1B	aud.vežbe	Analogna mikroelektronska kola	Babić Slađana
SVI	09:15	12:00	AH1B	Pred.	Analogna mikroelektronska kola	Babković dr Kalman
7	12:15	14:45	NTP-108	lab.vežbe	Praktična elektronika	Batinić Branislav
2	12:30	14:00	NTP-112	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Novi saradnik-PE 1
5	12:15	14:45	NTP-C	lab.vežbe	Jezici za modelovanje hardvera	Radovanović Boris

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,6,7	07:00	09:30	AH1A	aud.vežbe	Elektromagnetika	Kasaš-Lažetić dr Karolina, Milutinov dr Miodrag
4	07:00	09:30	NTP-C	lab.vežbe	Jezici za modelovanje hardvera	Pilipović Nebojša
2	09:45	12:15	NTP-C	lab.vežbe	Jezici za modelovanje hardvera	Pilipović Nebojša
6	10:15	12:45	NTP-108	lab.vežbe	Praktična elektronika	Batinić Branislav
1	10:30	12:00	NTP-112	lab.vežbe	Laboratorijske vežbe iz elektronike	Babić Slađana
3	12:30	15:00	NTP-C	lab.vežbe	Jezici za modelovanje hardvera	Radovanović Boris
8	13:00	15:30	NTP-108	lab.vežbe	Praktična elektronika	Batinić Branislav
3	15:45	18:15	NTP-108	lab.vežbe	Praktična elektronika	Bodić Milan
5	18:30	21:00	NTP-108	lab.vežbe	Praktična elektronika	Bodić 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.	Jezici za modelovanje hardvera	Struharić dr Rastislav
1,2,6,7	17:15	18:45	105	aud.vežbe	Poslovno komuniciranje	Bošković Dunja, Spajić dr Jelena
1,2,6,7	19:00	20:30	108	aud.vežbe	Analogna mikroelektronska kola	Babić Slađana
3,4,5,8	17:15	19:45	309	aud.vežbe	Elektromagnetika	Milutinov dr Miodrag
3,4,5,8	20:00	21:30	203	aud.vežbe	Poslovno komuniciranje	Bošković Dunja, Spajić dr Jelena

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	208	Pred.	Poslovno komuniciranje	Lalić dr Danijela
SVI	10:30	12:00	208	Pred.	Engleski jezik za inženjere 1	Mirović Ivana
SVI	13:15	16:00	204	Pred.	Elektromagnetika	Kasaš-Lažetić dr Karolina

S U B O T A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1(2)	07:30	09:00	NTP-108	lab.vežbe	Analogna mikroelektronska kola	Babić Slađana
3(4)	09:15	10:45	NTP-108	lab.vežbe	Analogna mikroelektronska kola	Babić Slađana
5(6)	11:00	12:30	NTP-108	lab.vežbe	Analogna mikroelektronska kola	Novi saradnik-PE 1
7(8)	12:45	14:15	NTP-108	lab.vežbe	Analogna mikroelektronska kola	Brestovački Lenka

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	AH1B	Pred.	Analiza elektroenergetskih sistema 1	Vidović dr Predrag, Strezoski dr Luka
11,12,13 (1,2,3)	18:15	19:45	309	aud.vežbe	Analiza elektroenergetskih sistema 1	Obrenić Marko
11,12,13	20:00	21:30	109	aud.vežbe	Energetska elektronika 1	Todorović dr Ivan
1,2,3	20:00	21:30	309	aud.vežbe	Električne mašine 1	Jerkan dr Dejan

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	203	Pred.	Energetska elektronika 1	Grabić dr Stevan
Opredeljeni	10:15	13:00	203	Pred.	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Bekut dr Duško
Opredeljeni	10:15	13:00	308	Pred.	Mikroprocesorska elektronika	Struharik dr Rastislav

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3	18:15	20:45	205	aud.vežbe	Elektromagnetika	Herceg dr Dejana
11,12,13	17:45	19:15	108A	aud.vežbe	Električne mašine 1	Jerkan dr Dejan
11,12,13	19:30	22:00	102	aud.vežbe	Elektromagnetika	Jerkan dr Dejan

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.	Elektromagnetika	Herceg dr Dejana
SVI	16:15	18:00	208	Pred.	Električne mašine 1	Vasić dr Veran
1,2,3	19:15	20:45	102	aud.vežbe	Energetska elektronika 1	Todorović dr Ivan

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opredeljeni	07:30	10:00	108	aud.vežbe	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gušavac dr Strahil
Opredeljeni	07:30	10:00	NTP-113	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Bortnik Dušan
SVI	10:30	12:00	208	Pred.	Engleski jezik za inženjere 1	Mirović Ivana

Napomena:

Elektroenergetski sistemi i elektroenergetika - Grupe 1,2,3

Energetska elektronika i električne mašine - Grupe 11,12,13

Studenti biraju jedan od dva izborna predmeta:

1. Električne instalacije i industrijska elektroenergetika(3+3)
2. Mikroprocesorska elektronika (3+3)

Energetska elektronika 1 - u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe
a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

RASPORED PREDAVANJA**5 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Merno-informacioni sistemi****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:30	12:00	NTP-212	lab.vežbe	Elektronska merenja	Gotovac Zdravko
SVI	12:15	14:00	NTP-213	Pred.	Elektronska merenja	Pejić dr Dragan
1	16:50	19:20	NTP-213	lab.vežbe	Mikroprocesorski merno-informacioni sistemi 1	Volaš Mario

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	10:15	11:45	305 (CMS)	Pred.	Matematika 4	Bajić-Papuga dr Buda, Kostić dr Marko
1	12:00	14:30	305 (CMS)	aud.vežbe	Matematika 4	Bajić-Papuga dr Buda

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	19:15	22:00	312	Pred.	Mikroprocesorski merno-informacioni sistemi 1	Sovilj dr Platon

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	13:45	16:15	NTP-106	lab.vežbe	Senzori i merni pretvarači	Mirković Stefan

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
SVI	17:15	19:45	308	Pred.	Senzori i merni pretvarači	Mitrović dr Zoran

Napomena:Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+6.Obratiti se **DR. MARJANU UREKARU**.

Matematika 4 - računarske vežbe izvodiće se u organizaciji departmana

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****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
2	07:00	08:30	NTP-116	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 2	Ninković Vukan
1	08:45	10:15	NTP-116	lab.vežbe	Prepoznavanje oblika	Stanojević Vuk
TS	13:15	16:00	MI B1-A	Pred.	Osnovi radio-komunikacija	Narandžić dr Milan

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	08:00	09:30	NTP-116	rač.vežbe	Telekomunikacione mreže	Devaja Tijana
1	15:30	17:00	NTP-116	rač.vežbe	Telekomunikacione mreže	Petković dr Milica
1	17:15	18:45	NTP-115	lab.vežbe	Bežične ad hoc mreže	Šobot Srđan

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	12:30	13:15	NTP-115	lab.vežbe	Osnovi radio-komunikacija	Devaja Tijana
TS	14:15	17:00	309	Pred.	Prepoznavanje oblika	Lončar-Turukalo dr Tatjana
1,2	17:15	18:45	MI V4-2	aud.vežbe	Osnovi radio-komunikacija	Devaja Tijana
2	19:00	19:45	NTP-115	lab.vežbe	Osnovi radio-komunikacija	Devaja Tijana
2	20:00	21:30	NTP-115	lab.vežbe	Bežične ad hoc mreže	Šobot Srđan

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	09:30	11:00	NTP-116	lab.vežbe	Prepoznavanje oblika	Lazić Ivan
TS	12:15	13:45	MI G3-1A	Pred.	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 2	Minja dr Aleksandar
1	14:00	15:30	NTP-115	rač.vežbe	Razvojni alati u telekomunikacijama i obradi signala 2	Ninković Vukan

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	08:15	09:00	102	aud.vežbe	Telekomunikacione mreže	Petković dr Milica
TS	09:15	12:00	102	Pred.	Telekomunikacione mreže	Škorić dr Tamara, Bojović dr Živko
TS	13:15	16:00	105	Pred.	Bežične ad hoc mreže	Vukobratović dr Dejan, Bajović dr Dragana

Napomena:

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

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

Obratiti se PROF. DR. ŽELJENU TRPOVSKOM.

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

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-opred.	11:15	14:00	109	Pred.	Optoelektronika	Bajić dr Jovan
SVI	14:15	16:45	MI B1-B	Pred.	Računarsko projektovanje analognih integrisanih kola	Radić dr Jelena

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-opred.	07:00	09:30	NTP-108	lab.vežbe	Primenjena elektronika	Novi saradnik-PE 2
IP1-opred.	12:15	15:00	109	Pred.	Primenjena elektronika	Rajs dr Vladimir
IP1-opred.	15:15	18:00	109	Pred.	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Teodorović dr Predrag
IP2-opred.	18:30	21:00	NTP-C	lab.vežbe	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Kovačević Nikola

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:45	10:15	NTP-107	lab.vežbe	Računarsko projektovanje analognih integrisanih kola	Radić dr Jelena
2	07:30	10:00	NTP-108	lab.vežbe	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Novi saradnik-MIKRO 1
IP1-opred.	15:45	18:15	NTP-107	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Mišeljić Đorđe
1,2	18:15	20:45	NTP-001	aud.vežbe	RF i mikrotalasna elektronika	Sekulić dr Dalibor

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	NTP-108	lab.vežbe	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Nikolić Kristina
2	07:00	09:30	NTP-107	lab.vežbe	Računarsko projektovanje analognih integrisanih kola	Radić dr Jelena
SVI	10:15	13:00	109	Pred.	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Damjanović dr Mirjana

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-opred.	07:45	08:30	NTP-112	lab.vežbe	Optoelektronika	Vasiljević-Toskić Marko
IP2-opred.	08:45	10:15	105	aud.vežbe	Optoelektronika	Vasiljević-Toskić Marko
IP2-opred.	13:15	16:00	109	Pred.	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Struharik dr Rastislav

Napomena:

Studenti imaju sledeće dve izborne pozicije:

Izborna pozicija 1 (IP1)

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

Izborna pozicija 2 (IP2)

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

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

Obratiti se V. PROF. DR. IVANU MEZEIJU.

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

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	11:15	14:00	109	Pred.	Optoelektronika	Bajić dr Jovan
SVI	14:15	17:00	105	Pred.	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Brkić dr Miodrag
IP1-opred. (1-12)	17:30	20:00	NTP-107	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	09:35	12:05	NTP-108	lab.vežbe	Primenjena elektronika	Bodić Milan
2	09:30	12:00	NTP-107	lab.vežbe	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Radić dr Jelena
SVI	12:15	15:00	109	Pred.	Primenjena elektronika	Rajs dr Vladimir
IP1-Opred.	15:15	18:00	109	Pred.	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Teodorović dr Predrag
IP1-opred. (13-)	15:15	17:45	NTP-107	lab.vežbe	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Nikolić Kristina

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	11:15	13:45	NTP-107	lab.vežbe	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Radić dr Jelena
IP2-Opred.	14:05	15:35	MI G3-1C	aud.vežbe	Senzori i aktuatori	Bodić Milan
IP1-Opred.	15:45	18:15	NTP-107	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Mišeljić Đorđe

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-Opred.	10:15	13:00	109	Pred.	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Damnjanović dr Mirjana
3	14:15	16:45	NTP-108	lab.vežbe	Primenjena elektronika	Vasiljević-Toskić Marko
1	14:15	16:45	NTP-107	lab.vežbe	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Radić dr Jelena
2	17:00	19:30	NTP-108	lab.vežbe	Primenjena elektronika	Brestovački Lenka

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:45	08:30	NTP-108	lab.vežbe	Optoelektronika	Vasiljević-Toskić Marko
1,2,3	08:45	10:15	105	aud.vežbe	Optoelektronika	Vasiljević-Toskić Marko
IP2-Opred.	10:30	13:00	105	Pred.	Senzori i aktuatori	Bajić dr Jovan
IP2-Opred.	13:15	16:00	109	Pred.	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Struharik dr Rastislav
IP2-Opred.	13:30	16:00	NTP-C	lab.vežbe	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Kovačević Nikola
2	18:15	19:00	NTP-108	lab.vežbe	Optoelektronika	Vasiljević-Toskić Marko
3	19:15	20:00	NTP-108	lab.vežbe	Optoelektronika	Vasiljević-Toskić Marko

S U B O T A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-opred.(1-12) (IP2-opred.(13-))	09:15	10:45	NTP-112	lab.vežbe	Senzori i aktuatori	Novi saradnik-PE 1

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-Opred.	11:30	14:00	NTP-113	lab.vežbe	Primenjena elektronika	Vasiljević-Toskić Marko
IP2-Opred.	14:15	17:00	105	Pred.	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Brkić dr Miodrag
1,2,3	18:30	21:00	310	aud.vežbe	Algoritmi i njihova složenost	Zoranić Jovana

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-Opred.	12:15	14:45	NTP-107	lab.vežbe	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Novi saradnik-MIKRO 1
IP1-Opred.	12:15	15:00	109	Pred.	Primenjena elektronika	Rajs dr Vladimir
SVI	15:15	18:00	109	Pred.	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Teodorović dr Predrag
2	18:15	20:45	NTP-107	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Mišeljić Đorđe

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-Opred.	14:05	15:35	MI G3-1C	aud.vežbe	Senzori i aktuatori	Bodić Milan
3	15:45	18:15	NTP-C	lab.vežbe	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Kovačević Nikola
1	18:30	21:00	NTP-107	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Mišeljić Đorđe
2	18:30	21:00	NTP-C	lab.vežbe	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Kovačević Nikola

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-Opred.	10:15	13:00	109	Pred.	Računarsko projektovanje digitalnih integrisanih kola	Damjanović 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
3	07:00	09:30	NTP-107	lab.vežbe	Mikroračunarski sistemi za rad u realnom vremenu	Mišeljić Đorđe
IP2-Opred.	10:30	13:00	NTP-107	lab.vežbe	Projektovanje elektronskih kola pomoću računara	Radić dr Jelena
IP2-Opred.	10:30	13:00	105	Pred.	Senzori i aktuatori	Bajić dr Jovan
SVI	13:15	16:00	109	Pred.	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Struharik dr Rastislav
1	16:15	18:45	NTP-C	lab.vežbe	Projektovanje složenih digitalnih sistema	Kovačević Nikola

S U B O T A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-opred.(1-12) (IP2-opred.(13-))	07:30	09:00	NTP-112	lab.vežbe	Senzori i aktuatori	Novi saradnik-PE 1

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)

Algoritmi i njihova složenost - laboratorijske vežbe izvodiće se u organizaciji departmana.

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
Opređeljeni	11:30	14:00	311	Pred.	Obnovljivi izvori i male elektrane	Dumnić dr Boris
SVI	14:15	17:00	308	Pred.	Električne mašine 3	Vasić dr Veran, Jerkan dr Dejan
1,2,3	17:15	18:45	308	aud.vežbe	Elektromotorni pogoni	Jarić Milica

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	108	Pred.	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gušavac dr Strahil
3	10:15	11:45	NTP-C	lab.vežbe	Primena mikroprocesora u elektroenergetici	Popović dr Vladimir
1	15:00	16:30	NTP-C	lab.vežbe	Primena mikroprocesora u elektroenergetici	Popović dr Vladimir
2(3)	15:15	16:45	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine 3	Vučković Mladen

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3	08:30	10:00	312	aud.vežbe	Električne mašine 3	Vučković Mladen
SVI	10:15	13:00	MI G3-1A	Pred.	Primena mikroprocesora u elektroenergetici	Marčetić dr Darko
1 sv.dr.ned.	13:15	14:45	NTP-004	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
1,2,3	10:30	13:00	MI B4-3	aud.vežbe	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gušavac dr Strahil
1,2,3	13:15	14:00	MI B4-3	aud.vežbe	Primena mikroprocesora u elektroenergetici	Popović dr Vladimir
2	17:00	19:30	NTP-C	lab.vežbe	Primena mikroprocesora u elektroenergetici	Popović dr Vladimir

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
Opređeljeni	10:15	13:00	312	Pred.	Softverski alati za projektovanje	Milićević dr Dragan
Opređeljeni (1-12)	13:45	15:15	NTP-210	lab.vežbe	Softverski alati za projektovanje	Milićević dr Dragan
Opređeljeni (13-)	15:30	17:00	NTP-210	lab.vežbe	Softverski alati za projektovanje	Milićević dr Dragan
Opređeljeni	17:15	18:45	MI D3-1	aud.vežbe	Obnovljivi izvori i male elektrane	Stanisavljević dr Aleksandar

Napomena:

Studenti biraju jedan od dva izborna predmeta:

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

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

Obratiti se PROF. DR. ŽIVKU BOJOVIĆU.

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
Opređeljeni	11:30	14:00	311	Pred.	Obnovljivi izvori i male elektrane	Dumnić dr Boris
SVI	14:15	17:00	207	Pred.	Primena računara u elektroenergetici 1	Vojnović dr Nikola, Kovački dr Neven
Opređeljeni	19:00	21:30	308	aud.vežbe	Električne instalacije i industrijska elektroenergetika	Gušavac dr Strahil
Opređeljeni	18:45	21:15	AR5	rač.vežbe	Eksploatacija EES	Damjanović Spasoja

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opređeljeni	07:30	10:00	312	Pred.	Eksploatacija EES	Sarić dr Andrija
Opređeljeni	07:15	10:00	108	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
1,2,3 sv.dr.ned.	07:45	09:15	311	lab.vežbe	Primena računara u elektroenergetici 1	Vojnović dr Nikola, Kovački dr Neven
1,2,3	12:15	13:45	103	aud.vežbe	Primena računara u elektroenergetici 1	Vojnović dr Nikola, Kovački dr Neven
1,2,3	14:00	15:30	308	aud.vežbe	Modelovanje električnih mašina	Popadić dr Bane

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	13:15	15:45	AR5	rač.vežbe	Razvodna postrojenja 1	Simić Nikola
SVI	16:15	19:00	AH1A	Pred.	Razvodna postrojenja 1	Mijailović dr Vladica
Opređeljeni	19:15	20:45	AH1A	aud.vežbe	Obnovljivi izvori i male elektrane	Stanisavljević dr Aleksandar

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	07:00	09:30	NTP-222	rač.vežbe	Razvodna postrojenja 1	Simić Nikola
SVI	14:15	15:45	206	Pred.	Engleski jezik - osnovni viši	Šafran 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

Modelovanje električnih mašina - u prvoj polovini semestra izvodiće

se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

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

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:15	17:00	NTP-106	Pred.	Programiranje merno-akvizicionih sistema	Tomić dr Josif
SVI	17:15	20:00	NTP-106	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	12:30	14:00	NTP-213	lab.vežbe	Web bazirani merno-akvizicioni sistemi	Rafailović Jelena
1	14:15	15:45	NTP-213	lab.vežbe	Programiranje merno-akvizicionih sistema	Gazivoda dr Nemanja
SVI	19:15	22:00	312	Pred.	Metode merenja i merno akvizicioni sistemi u biomedicini	Sovilj dr Platon

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	NTP-212	aud.vežbe	Metrologija	Subotin Marina
SVI	09:45	12:15	NTP-212	Pred.	Metrologija	Urekar dr Marjan
SVI	12:30	15:00	NTP-212	Pred.	Web bazirani merno-akvizicioni sistemi	Sovilj dr Platon, Vidaković dr Minja

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	12:45	15:15	NTP-212	lab.vežbe	Projektovanje industrijskih uređaja i mernih sistema 1	Gotovac Zdravko
1	17:00	19:30	NTP-212	lab.vežbe	Metode merenja i merno akvizicioni sistemi u biomedicini	Rafailović Jelena

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Informaciono-komunikacione tehnologije****Studijska grupa: Obrada signala**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	15:15	16:45	AR4	rač.vežbe	Tehnike zaštitnog kodovanja	Stanojević mr Ivan
IKT	17:15	19:00	MI Đ3-1	Pred.	Kognitivni radio	Narandžić dr Milan
IKT	19:15	21:00	MI Đ3-1	Pred.	Izabrana poglavlja iz informaciono - komunikacionih tehnologija	Vukobratović dr Dejan
11	17:45	19:15	NTP-116	rač.vežbe	Kompjuterska vizija	Brkljač dr Branko
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:30	09:15	NTP-115	aud.vežbe	Teorija informacija i komunikacija	Stanojević mr Ivan
1	09:30	10:15	NTP-115	lab.vežbe	Teorija informacija i komunikacija	Stanojević mr Ivan
IKT	11:30	14:00	MI V4-2	Pred.	Teorija informacija i komunikacija	Vukobratović dr Dejan
1	14:15	15:45	NTP-115	lab.vežbe	Kognitivni radio	Devaja Tijana
IKT-opred., OS-opred.	17:15	18:45	NTP-001	Pred.	Kriptozaštita informacija	Kovačević dr Mladen
1-opred., 11-opred.	19:30	21:00	NTP-116	rač.vežbe	Kriptozaštita informacija	Kovačević dr Mladen
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IKT	14:15	16:00	NTP-115	Pred.	Mobilne komunikacije	Narandžić dr Milan
IKT	16:15	19:00	107	Pred.	Tehnike zaštitnog kodovanja	Šenk dr Vojin
OS	19:30	21:15	MI V4-2	Pred.	Izabrana poglavlja iz obrade signala	Lončar-Turukalo dr Tatjana, Jakovljević dr Nikša
1	19:15	20:00	NTP-116	aud.vežbe	Izabrana poglavlja iz informaciono - komunikacionih tehnologija	Vukobratović dr Dejan
1	20:15	21:00	NTP-116	lab.vežbe	Izabrana poglavlja iz informaciono - komunikacionih tehnologija	Vukobratović dr Dejan
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	07:30	09:00	NTP-115	lab.vežbe	Govorne tehnologije	Jakovljević dr Nikša
1-opred.	07:30	08:15	NTP-116	aud.vežbe	Big data - upravljanje i analiza	Gavrić Nikola, Lazić Ivan
1-opred.	08:30	09:15	NTP-116	lab.vežbe	Big data - upravljanje i analiza	Gavrić Nikola, Lazić Ivan
OS	09:15	11:00	NTP-115	Pred.	Govorne tehnologije	Delić dr Vlado, Sečujski dr Milan
OS-opred.	11:15	13:00	NTP-116	Pred.	Android/IOS programiranje	Šenk dr Vojin
11-opred.	13:15	14:45	NTP-116	rač.vežbe	Android/IOS programiranje	Šenk dr Vojin
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
OS	10:15	12:00	NTP-115	Pred.	Analiza medicinske slike	Petrović dr Vladimir
IKT-opr., OS	12:15	14:00	NTP-115	Pred.	Big data - upravljanje i analiza	Bojović dr Živko, Lončar-Turukalo dr Tatjana
OS	14:15	17:00	NTP-115	Pred.	Kompjuterska vizija	Brkljač dr Branko
1	17:15	18:00	NTP-115	aud.vežbe	Mobilne komunikacije	Petković dr Milica
1	18:15	19:00	NTP-115	lab.vežbe	Mobilne komunikacije	Petković dr Milica
S U B O T A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	08:00	09:30	NTP-115	lab.vežbe	Analiza medicinske slike	Nov saradnik B1
11	09:35	10:20	NTP-115	aud.vežbe	Big data - upravljanje i analiza	Lazić Ivan
11	10:30	11:15	NTP-115	lab.vežbe	Big data - upravljanje i analiza	Lazić Ivan
11	11:30	12:15	NTP-115	aud.vežbe	Izabrana poglavlja iz obrade signala	Simić dr Nikola
11	12:30	13:15	NTP-115	lab.vežbe	Izabrana poglavlja iz obrade signala	Simić dr Nikola

Napomena:

Grupa broj 1 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Informaciono-komunikacione tehnologije- IKT

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

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

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	16:00	NTP-003	Pred.	Fleksibilna i organska elektronika	Stojanović dr Goran, Samardžić dr Nataša
SVI	17:15	20:00	NTP-108	Pred.	Integrirana kola za komunikacione sisteme	Radić dr Jelena

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	18:15	19:00	NTP-003	aud.vežbe	Nanonaprave i nanostruktuirani materijali	Samardžić dr Nataša
1	19:05	19:50	NTP-003	lab.vežbe	Nanonaprave i nanostruktuirani materijali	Samardžić dr Nataša
1	20:00	20:45	NTP-003	aud.vežbe	Tehnologije izrade senzora	Kojić dr Sanja
1	21:00	21:45	NTP-003	lab.vežbe	Tehnologije izrade senzora	Kojić dr Sanja

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:40	09:25	NTP-003	aud.vežbe	Fleksibilna i organska elektronika	Samardžić dr Nataša
1	09:30	10:15	NTP-003	lab.vežbe	Fleksibilna i organska elektronika	Samardžić dr Nataša
SVI	10:30	12:00	NTP-003	Pred.	Tehnologije izrade senzora	Stojanović dr Goran, Damjanović dr Mirjana
SVI	12:15	14:00	NTP-113	Pred.	Nanonaprave i nanostruktuirani materijali	Samardžić dr Nataša

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:45	11:15	NTP-107	lab.vežbe	Napredno računarsko projektovanje mikroelektronskih kola	Radić dr Jelena
1	11:30	13:00	NTP-107	lab.vežbe	Integrirana kola za komunikacione sisteme	Radić dr Jelena

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	16:00	NTP-107	Pred.	Napredno računarsko projektovanje mikroelektronskih kola	Radić dr Jelena

Napomena:

Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+6.

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	NTP-213	lab.vežbe	Projektovanje industrijskih mernih uređaja	Tomić dr Josif
SVI	10:15	12:00	NTP-213	Pred.	Projektovanje industrijskih mernih uređaja	Tomić dr Josif

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	18:15	19:45	NTP-108	lab.vežbe	Optoelektronski i laserski sistemi	Batinić Branislav, Vasiljević-Toskić Marko
1	20:00	21:30	NTP-108	lab.vežbe	M2M elektronski sistemi	Batinić Branislav

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	Brkić dr Miodrag
SVI	16:00	18:30	MI D3-1	Pred.	M2M elektronski sistemi	Rajs dr Vladimir

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	08:30	NTP-C	lab.vežbe	Projektovanje elektronskih sistema	Bodić Milan
1	08:45	10:15	NTP-113	aud.vežbe	Odabrana poglavlja iz impulsne elektronike	Vasiljević-Toskić Marko
SVI	10:30	13:15	NTP-113	Pred.	Optoelektronski i laserski sistemi	Bajić dr Jovan

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

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+6.

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	NTP-113	lab.vežbe	Digitalni sistemi otporni na greške	Kovačević Nikola
1	18:45	20:15	NTP-113	lab.vežbe	Napredni mikroprocesorski sistemi	Mišeljić Đorđe

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	17:45	19:15	NTP-113	Pred.	Algoritamske heuristike	Dautović dr Staniša
1	19:30	21:00	NTP-113	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 greške	Struharik dr Rastislav

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:15	17:00	NTP-112	Pred.	Formalne metode projektovanja i verifikacije hardvera	Vranjković dr Vuk
1	17:15	18:45	NTP-107	lab.vežbe	Formalne metode projektovanja i verifikacije hardvera	Vranjković dr Vuk

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	19:00	NTP-107	Pred.	Multiprocesorski sistemi	Vranjković dr Vuk
1	19:15	20:45	NTP-107	lab.vežbe	Multiprocesorski sistemi	Vranjković dr Vuk

Napomena:

Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+6.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**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1 - Opred.	07:00	08:30	MI B4-3	aud.vežbe	Regulacija električnih pogona	Jarić Milica
IP2 - Opred.	08:45	10:15	MI B4-3	aud.vežbe	Projektovanje električnih mašina	Jerkan dr Dejan
1,2,3	12:15	13:45	NTP-208	aud.vežbe	Energetska elektronika u distributivnim i prenosnim mrežama	Isakov Ivana
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3	08:30	10:00	201	aud.vežbe	Kvalitet električne energije	Vojvodić Stefan
IP1 - Opred.	10:15	13:00	NTP-210	Pred.	Regulacija električnih pogona	Oros dr Đura
IP1 - Opred.	10:15	13:00	201	Pred.	Modelovanje električnih mašina i pretvarača	Vasić dr Veran, Dumnić dr Boris
SVI	13:30	16:00	MI B1-B	Pred.	Metode regulacije energetske pretvarača sa mikrokontrolerima	Marčetić dr Darko
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3	07:15	08:45	107	aud.vežbe	Metode regulacije energetske pretvarača sa mikrokontrolerima	Popović dr Vladimir
3	10:15	11:00	NTP-208	lab.vežbe	Električni sistemi u vozilima	Porobić dr Vlado
2	11:15	12:00	NTP-208	lab.vežbe	Električni sistemi u vozilima	Porobić dr Vlado
1	12:15	13:00	NTP-208	lab.vežbe	Električni sistemi u vozilima	Porobić dr Vlado
IP1 - Opred.	14:00	15:30	308	aud.vežbe	Modelovanje električnih mašina i pretvarača	Popadić dr Bane
IP2 - Opred.	19:00	21:30	NTP-208	Pred.	Hibridna i električna vozila	Popadić dr Bane, Todorović dr Ivan
IP2 - Opred.	19:00	20:30	NTP-218	Pred.	Aktivne distributivne mreže	Strezoski dr Luka, Dumnić dr Boris
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3 sv.dr.ned.	14:30	16:00	NTP-C	aud.vežbe	Električni sistemi u vozilima	Porobić dr Vlado
SVI	16:15	19:00	NTP-208	Pred.	Električni sistemi u vozilima	Porobić dr Vlado
SVI	19:15	22:00	308	Pred.	Energetska elektronika u distributivnim i prenosnim mrežama	Vekić dr Marko, Ivanović dr Zoran
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2 - Opred.	09:00	09:45	NTP-C	aud.vežbe	Hibridna i električna vozila	Popadić dr Bane
IP2 - Opred.	10:00	10:45	NTP-C	lab.vežbe	Hibridna i električna vozila	Popadić dr Bane
SVI	10:15	12:00	107	Pred.	Kvalitet električne energije	Vekić dr Marko
IP2 - Opred.	14:15	17:00	NTP-208	Pred.	Projektovanje električnih mašina	Jerkan dr Dejan
IP2 - Opred.	17:30	19:00	108A	aud.vežbe	Aktivne distributivne mreže	Vojnović dr Nikola, Popadić dr Bane
IP2 - Opred.	19:15	20:00	105	lab.vežbe	Aktivne distributivne mreže	Vojnović dr Nikola

Napomena:

Studenti imaju dva izborna predmeta.

Izborni predmet 1 (IP1)

1. Regulacija električnih pogona (3+2)
2. Modelovanje električnih mašina i pretvarača (3+2)

Izborni predmet 2 (IP2)

1. Hibridna i električna vozila (3+2)
2. Projektovanje električnih mašina (3+2)
3. Aktivne distributivne mreže (3+2)

Kvalitet električne energije i Modelovanje električnih mašina i pretvarača - u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Energetika, elektronika i telekomunikacije****Studijska grupa: Distribuirani energetske resursi i pametne mreže**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opredeljeni	17:15	20:00	MI V4-2	Pred.	Prelazni procesi u elektroenergetskim sistemima	Cvetičanin dr Stevan
Opredeljeni	20:15	21:45	MI V4-2	aud.vežbe	Prelazni procesi u elektroenergetskim sistemima	Cvetičanin dr Stevan

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	08:30	10:00	201	aud.vežbe	Kvalitet električne energije	Vojvodić Stefan
SVI	11:15	13:00	MI B1-A	Pred.	Eksplotacija nastupajućih elektroenergetskih mreža	Švenda dr Goran
SVI	13:15	15:00	NTP-004	Pred.	Distribuirani elektroenergetski resursi	Stanisavljević dr Aleksandar, Katić dr Vladimir

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opredeljeni	19:00	20:30	NTP-218	Pred.	Aktivne distributivne mreže	Strezoski dr Luka, Dumnić dr Boris

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:15	17:00	MI B1	Pred.	Planiranje nastupajućih elektroenergetskih mreža	Vidović dr Predrag, Kovački dr Neven
1,2	17:15	18:45	MI B1	aud.vežbe	Planiranje nastupajućih elektroenergetskih mreža	Damjanović Spasoja
1,2	19:00	20:30	MI B1	aud.vežbe	Eksplotacija nastupajućih elektroenergetskih mreža	Damjanović Spasoja

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	08:00	09:30	MI B1-A	aud.vežbe	Distribuirani elektroenergetski resursi	Stanisavljević dr Aleksandar
SVI	10:15	12:00	107	Pred.	Kvalitet električne energije	Vekić dr Marko
Opredeljeni	17:30	19:00	108A	aud.vežbe	Aktivne distributivne mreže	Vojnović dr Nikola, Popadić dr Bane
Opredeljeni	19:15	20:00	105	lab.vežbe	Aktivne distributivne mreže	Vojnović dr Nikola

Napomena:

Studenti koji su upisani na studijsku grupu DISTRIBUIRANI ENERGETSKI RESURSI I PAMETNE MREŽE(DER) imaju jedan izborni predmet.

Izborni predmet 1:

1. Prelazni procesi u elektroenergetskim sistemima (3+2)
2. Aktivne distributivne mreže (3+2)

Kvalitet električne energije - u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

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
Opredeljeni	18:15	21:00	MI B1-B	Pred.	Primena računara u elektroenergetici 2	Vojnović dr Nikola, Kovački dr Neven
Opredeljeni	17:15	20:00	MI V4-2	Pred.	Prelazni procesi u elektroenergetskim sistemima	Cvetičanin dr Stevan
Opredeljeni	20:15	21:45	MI V4-2	aud.vežbe	Prelazni procesi u elektroenergetskim sistemima	Cvetičanin dr Stevan

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opredeljeni	07:00	07:45	MI Đ3-1	lab.vežbe	Primena računara u elektroenergetici 2	Vojnović dr Nikola
Opredeljeni	07:50	10:20	MI Đ3-1	aud.vežbe	Primena računara u elektroenergetici 2	Vojnović dr Nikola
SVI	17:15	19:00	MI B1-B	Pred.	Menadžment sistemi u elektroenergetici - EMS i DMS	Katić dr Nenad
1	19:15	20:45	MI B1-B	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
SVI	16:15	18:45	MI G3-1C	Pred.	Specijalizovani softveri u elektroenergetici	Švenda dr Goran
SVI	19:00	20:30	NTP-218	Pred.	Aktivne distributivne mreže	Strezoski dr Luka, Dumnić dr Boris

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	18:00	NTP-417	Pred.	Centri vođenja elektroenergetskih mreža	Popović dr Željko, Kovački dr Neven
SVI	18:15	19:45	NTP-417	Pred.	Modelovanje u elektroenergetici	Popović dr Dragan, Kovački dr Neven
1	20:00	21:30	NTP-417	aud.vežbe	Modelovanje u elektroenergetici	Kovački dr Neven

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	14:45	15:30	MI V4-2	lab.vežbe	Aktivne distributivne mreže	Vojnović dr Nikola
1	15:45	17:15	108A	aud.vežbe	Specijalizovani softveri u elektroenergetici	Simić Nikola
1	17:30	19:00	108A	aud.vežbe	Aktivne distributivne mreže	Vojnović dr Nikola, Popadić dr Bane
1	19:15	20:45	108A	aud.vežbe	Centri vođenja elektroenergetskih mreža	Simić Nikola

Izborni predmet 1 (bira se 1 od 2)

1. Primena računara u elektroenergetici 2 (3+4)
2. Prelazni procesi u elektroenergetskim sistemima (3+2)

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

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	18:15	20:45	NTP-212	lab.vežbe	Projektovanje digitalnih i analognih modula za mikroračunarsku instrumentaciju	Šaš Milan

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	NTP-213	lab.vežbe	Merno-informacioni sistemi za rad u realnom vremenu	Novaković Đorđe
SVI	09:45	12:15	NTP-213	Pred.	Merno-informacioni sistemi za rad u realnom vremenu	Sovilj dr Platon
1	12:30	14:00	NTP-213	lab.vežbe	Metrologija i standardizacija	Subotin Marina

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	10:15	13:00	NTP-106	Pred.	Projektovanje digitalnih i analognih modula za mikroračunarsku instrumentaciju	Urekar dr Marjan, Pejić dr Dragan
SVI	16:00	18:45	NTP-106	Pred.	Merno-informacioni sistemi u industriji	Urekar dr Marjan
1	19:00	21:30	NTP-212	lab.vežbe	Merno-informacioni sistemi u industriji	Šaš Milan

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	18:15	21:00	NTP-213	Pred.	Metrologija i standardizacija	Urekar dr Marjan

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	NTP-213	lab.vežbe	Projektovanje sistema za daljinski nadzor i upravljanje	Gazivoda dr Nemanja
SVI	10:15	13:00	NTP-213	Pred.	Projektovanje sistema za daljinski nadzor i upravljanje	Tomić dr Josif