



Predmet: Raspored nastave na FTN-u u Novom Sadu za školsku 2017/18 godinu i objašnjenje korišćenih oznaka u rasporedu.

Raspored nastave na FTN-u u Novom Sadu je urađen tako da u prvi plan ističe studenta i njegove obaveze na fakultetu. Prilikom izrade rasporeda nastave maksimalno je vođeno računa da studenti nemaju pauze u rasporedu (a ako ih i imaju one su minimalne).

Radi lakšeg praćenja promena u rasporedu nastave od školske 2014/15 godine u zaglavlju svake strane rasporeda biće napisani datum i vreme poslednje izmene aktuelnog rasporeda.

Svi zaposleni i studenti se moraju pridržavati zvaničnog rasporeda nastave, a ukoliko ima nekih problema vezanih za raspored, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na email ftnraspored@uns.ac.rs.

Mole se svi zaposleni i studenti FTN-a da tokom prve dve nedelje stalno prate raspored, na oglasnim tablama i na veb sajtu FTN-a www.ftn.uns.ac.rs jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

Raspored za svaki studijski program je dat kao jedna pdf datoteka, koja se može pretraživati po svim unetim podacima (nazivu predmeta, imenu nastavnika/asistenta, itd...).

Raspored studenata po grupama se nalazi na poleđini oglasne table (datog studijskog programa).

Oznake korišćene u rasporedu:

1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe

- primer prvi 1(1-16), znači da vežbe imaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku koji se nalazi na poleđini oglasne table datog studijskog programa
- primer drugi 1(17-), znači da vežbe imaju studenti prve grupe i od broja 17 do kraja grupe po spisku koji se nalazi na poleđini oglasne table datog studijskog programa
- primer treći 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ovaj slučaj se javlja kad je fond vežbi 1 čas., što znači da studenti grupe 1 prve nedelje slušaju 2 časa, a studenti grupe 2 prve nedelje nemaju nastavu, dok 2 nedelje studenti 2 grupe imaju 2 časa, a studenti grupe 1 nemaju nastavu. Svake nedelje se smenjuju grupa 1 i grupa 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)[1(13-24)]. Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24). Ako se smenjuje samo jedna grupa onda je u rasporedu napisano ovako 1(sv.dr.ned.).

2. Umesto broja grupe napisano je Prijavljeni ili Opređeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su ga izabrali za slušanje (bilo da je predmet izborni ili fakultativan).

Na kraju još jednom Vas podsećamo da su rasporedi predavanja urađeni u pdf formatu i da se svaki studijski program nalazi u jednom pdf dokumentu. Obavezno u vašem internet browser-u uraditi "Reload current page" ili "Refresh", da bi se učitao trenutno važeći raspored predavanja sa FTN servera (da se ne bi desio slučaj da čitate stari raspored, koji se trenutno nalazi na Vašem računaru).

Prodekan za nastavu
prof. dr Dragiša Vilotić

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**1 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4	09:30	12:45	JUG-111	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Gojić Gorana, Janković Jelena
SVI	13:15	15:00	A4	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Ksenija
SVI	15:15	17:00	A4	Pred.	Programski jezici i strukture podataka	Marić dr Petar, Popov dr Srđan
8,9,13,14,15	17:45	19:15	109	aud.vežbe	Algebra	Bajić-Papuga Buda, Erić Mirjana

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5,6,7,8	10:00	13:15	JUG-111	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Marić dr Petar, Terzić Branko
SVI	14:15	16:00	A4	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Ksenija
SVI	16:15	18:00	A4	Pred.	Programski jezici i strukture podataka	Marić dr Petar, Popov dr Srđan
16,17,18,19,20	18:15	19:45	AH7	aud.vežbe	Algebra	Čolić Oravec Jelena
9,10,11,12	18:30	21:45	JUG-111	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Rašajski Nemanja, Andrejević Aleksandar

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
6,7,8,9	12:30	15:00	JUG-111	rač.vežbe	Softverski alati u elektroenergetici	Vasiljević Mihajlo
5,10,11,12	15:15	17:45	JUG-111	rač.vežbe	Softverski alati u elektroenergetici	Vasiljević Mihajlo
8,9,13,14,15	15:45	17:15	308	aud.vežbe	Algebra	Bajić-Papuga Buda, Erić Mirjana
13,14,15,16	18:00	21:15	JUG-111	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Andrejević Aleksandar, Rašajski Nemanja

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4,5	07:00	08:30	202	aud.vežbe	Algebra	Bajić-Papuga Buda, Erić Mirjana
6,7,10,11,12	07:00	08:30	102	aud.vežbe	Algebra	Miščević Irena
16,17,18,19,20	07:00	08:30	108	aud.vežbe	Algebra	Čolić Oravec Jelena
SVI	08:45	11:15	A4	Pred.	Engleski jezik - srednji	Ličen mr Branislava
SVI	11:30	14:00	A4	Pred.	Softverski alati u elektroenergetici	Erdeljan dr Aleksandar

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
13,14,15,16	07:00	09:30	JUG-111	rač.vežbe	Softverski alati u elektroenergetici	Vasiljević Mihajlo
17,18,19,20	09:45	12:15	JUG-111	rač.vežbe	Softverski alati u elektroenergetici	Vasiljević Mihajlo
17,18,19,20	12:30	15:45	JUG-111	rač.vežbe	Programski jezici i strukture podataka	Adamović Milan, Marić dr Petar
1,2,3,4	16:00	18:30	JUG-111	rač.vežbe	Softverski alati u elektroenergetici	Vasiljević Mihajlo
6,7,10,11,12	17:15	18:45	202	aud.vežbe	Algebra	Miščević Irena
1,2,3,4,5	19:00	20:30	202	aud.vežbe	Algebra	Bajić-Papuga Buda, Erić Mirjana

Napomena:

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

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

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

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**3 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	MI B4-1A	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Kaštelan dr Ivan
2	10:45	13:15	MI B4-1A	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Subotić Miloš
3	14:00	17:15	JUG-101	rač.vežbe	Objektno programiranje	Vrbaški Dunja
3	18:00	20:30	MI B4-1A	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Subotić Miloš
4	15:15	17:45	MI B4-1A	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Subotić Miloš
4	18:15	21:30	JUG-110	rač.vežbe	Objektno programiranje	Vrbaški Dunja
5	16:45	19:15	MI B4-1	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Pijetlovic Stefan
6	09:45	11:15	JUG-104	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 1	Bojanić dr Milana
7	14:15	15:45	JUG-104	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 1	Kovač Tomislav
9	07:00	08:30	JUG-104	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 1	Bojanić dr Milana
10,11,12	11:30	13:00	JUG-104	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 1	Bojanić dr Milana

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5,7	13:30	16:45	JUG-111	rač.vežbe	Objektno programiranje	Vrbaški Dunja, Vasiljević Marko
1,2,3,10	13:15	15:45	TF-12/Priz.	aud.vežbe	Metodi optimizacije u elektroenergetici	Gornik Milan
8	15:15	16:45	JUG-104	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 1	Kovač Tomislav
SVI	17:15	20:00	A1	Pred.	Elektroenergetski sistemi	Strezoski dr Vladimir
3	20:30	22:00	JUG-110	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 1	Bojanić dr Milana

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
6	13:00	15:30	MI B4-1	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Subotić Miloš
10,11,12	13:00	15:30	MI B4-1A	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Pijetlovic Stefan
SVI	15:45	17:15	TF-Amf	Pred.	Objektno programiranje	Kupusinac dr Aleksandar
SVI	17:30	20:00	TF-Amf	Pred.	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Pjevalica dr Nebojša, Kaštelan dr Ivan
2	20:30	22:00	JUG-110	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 1	Bojanić dr Milana

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
9	07:30	10:00	MI B4-1	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Pijetlovic Stefan
8,9	10:45	14:00	JUG-111	rač.vežbe	Objektno programiranje	Vrbaški Dunja, Miletić Andrej
4	12:30	14:00	JUG-101	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 1	Kovač Tomislav
6	13:15	16:30	JUG-104	rač.vežbe	Objektno programiranje	Tot Marko
10,11,12	14:15	17:30	JUG-101	rač.vežbe	Objektno programiranje	Vrbaški Dunja
8	15:15	17:45	MI B4-1	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Pijetlovic Stefan
1	16:45	18:15	JUG-104	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 1	Kovač Tomislav
5	16:45	18:15	JUG-110	rač.vežbe	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 1	Bojanić dr Milana
7	18:00	20:30	MI B4-1	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 1	Pijetlovic Stefan
1,2,3,10	18:30	21:00	207	aud.vežbe	Elektroenergetski sistemi	Cvetičanin Stevan

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**3 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo****P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	16:00	A3	Pred.	Metodi optimizacije u elektroenergetici	Švenda dr Goran, Popović dr Željko
SVI	16:15	18:00	A3	Pred.	Objektno programiranje	Kupusinac dr Aleksandar
SVI	18:15	20:00	A3	Pred.	Primena računarskih mreža u infrastrukturnim sistemima 1	Atlagić dr Branislav

S U B O T A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:00	11:15	JUG-111	rač. vežbe	Objektno programiranje	Stojić Ivan
4,5,6,11	08:45	11:15	203	aud. vežbe	Elektroenergetski sistemi	Vojnović Nikola
7,8,9,12	08:45	11:15	202	aud. vežbe	Metodi optimizacije u elektroenergetici	Cvetičanin Stevan
2	11:30	14:45	JUG-111	rač. vežbe	Objektno programiranje	Stojić Ivan
4,5,6,11	11:30	14:00	202	aud. vežbe	Metodi optimizacije u elektroenergetici	Cvetičanin Stevan
7,8,9,12	11:30	14:00	203	aud. vežbe	Elektroenergetski sistemi	Vojnović Nikola

Napomena:

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

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

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**5 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2,3	13:00	14:30	JUG-111	rač.vežbe	Programski prevodioci	Živanov dr Žarko
1,4	14:45	16:15	JUG-111	rač.vežbe	Programski prevodioci	Živanov dr Žarko, Suvajdžin Rakić dr Zorica
5,6	16:30	18:00	JUG-111	rač.vežbe	Programski prevodioci	Živanov dr Žarko, Suvajdžin Rakić dr Zorica
9	16:30	18:00	L5 (RC)	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Ilić dr Slobodan, Plavšić Milica
1,2,3,10	16:45	18:15	310	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pavković Vesna
SVI	18:30	20:00	A3	Pred.	Baze podataka 1	Kordić dr Slavica, Ivančević dr Vladimir
4,5,6	20:15	21:45	109A	aud.vežbe	Sistemi za transport i distribuciju fluida	Despotović Bojana
7,8,9	20:15	21:45	207	aud.vežbe	Sistemi za transport i distribuciju fluida	Marković Bojan

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	10:15	JUG-110	rač.vežbe	Baze podataka 1	Mirković Aleksa
1	10:30	13:00	JUG-110	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Kovačević Ivana
2	13:15	15:45	JUG-110	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Kovačević Ivana
2	16:00	17:30	JUG-110	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Ilić dr Slobodan, Plavšić Milica
3	08:45	10:15	JUG-101	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pavković Vesna, Janjić Boris
3	10:30	13:45	JUG-101	rač.vežbe	Baze podataka 1	Mirković Aleksa
4	14:15	15:45	JUG-P02	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pavković Vesna, Plavšić Milica
5	12:30	14:00	JUG-102	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Prodanović Lazar, Plavšić Milica
6	16:00	17:30	JUG-P02	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
6	17:45	21:00	JUG-101	rač.vežbe	Baze podataka 1	Vujanović Angelina
7	14:00	17:15	JUG-101	rač.vežbe	Baze podataka 1	Todorović Nikola
7	17:45	20:15	JUG-110	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Kovačević Ivana
8	15:45	17:15	L2 (RC)	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Prodanović Lazar
8	17:45	21:00	JUG-104	rač.vežbe	Baze podataka 1	Nenić Marina
9	14:15	16:45	JUG-102	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Kapetina Jelica
10,11,12	17:00	19:30	JUG-102	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Kapetina Jelica

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4,5, 6,7,8,9,10	07:15	09:00	A4	Pred.	Sistemi za transport i distribuciju fluida	Bikić dr Siniša
SVI	09:15	11:00	A4	Pred.	Modeliranje i simulacija sistema	Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko
SVI	11:15	14:00	A4	Pred.	Interakcija čovek računar	Ivetić dr Dragan

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	16:00	A4	Pred.	Modeliranje i simulacija sistema	Erdeljan dr Aleksandar, Čapko dr Darko
SVI	16:15	18:00	A4	Pred.	Programski prevodioci	Suvajdžin Rakić dr Zorica
SVI	18:15	20:00	A4	Pred.	Baze podataka 1	Kordić dr Slavica, Ivančević dr Vladimir
1,2,3,10	20:15	21:45	109A	aud.vežbe	Sistemi za transport i distribuciju fluida	Despotović Bojana
4,5,6,11	20:15	21:45	AH1B	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko
7,8,9,12	20:15	21:45	A4	aud.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pavković Vesna

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**5 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo****P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:00	10:15	JUG-110	rač.vežbe	Baze podataka 1	Mirković Aleksa
1	08:45	10:15	JUG-101	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Pavković Vesna
5	07:45	10:15	JUG-P01	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Kovačević Ivana
2	10:30	13:45	JUG-101	rač.vežbe	Baze podataka 1	Vujanović Angelina
4	10:30	13:00	JUG-110	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Stanojević Marina
5	10:30	13:45	JUG-P01	rač.vežbe	Baze podataka 1	Ivković Vladimir
3	13:15	15:45	JUG-110	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Kovačević Ivana
6	13:15	15:45	JUG-P02	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Kapetina Jelica
9	14:00	17:15	JUG-101	rač.vežbe	Baze podataka 1	Vujanović Angelina
10,11,12	14:00	17:15	JUG-P01	rač.vežbe	Baze podataka 1	Todorović Nikola
7	17:30	19:00	MI B4-4	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko, Plavšić Milica
8	16:45	19:15	JUG-103	rač.vežbe	Interakcija čovek računar	Kovačević Ivana
9,10,11,12	17:30	19:00	MI A2-3	rač.vežbe	Programski prevodioci	Živanov dr Žarko, Suvajdžin Rakić dr Zorica
10,11,12	19:15	20:45	MI B4-4	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema	Stojaković Nedeljko, Plavšić Milica
7,8	19:30	21:00	MI A2-3	rač.vežbe	Programski prevodioci	Živanov dr Žarko, Suvajdžin Rakić dr Zorica

Napomena:

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

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Elektroenergetski softverski inženjering**

BLOK NASTAVA							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
01.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Industrijski komunikacioni protokoli u ES	Atlagić dr Branislav
01.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u ES	Čokić Mita, Stanojević Marina
01.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u ES	Isakov Nemanja, Vulić Slobodan
01.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u ES	Isakov Nemanja, Vulić Slobodan
01.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u ES	Čokić Mita, Stanojević Marina
02.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Industrijski komunikacioni protokoli u ES	Atlagić dr Branislav
02.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u ES	Čokić Mita, Stanojević Marina
02.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u ES	Isakov Nemanja, Vulić Slobodan
02.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u ES	Isakov Nemanja, Vulić Slobodan
02.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Industrijski komunikacioni protokoli u ES	Čokić Mita, Stanojević Marina

Predmet: Sigurnost i bezbednost elektroenergetskog softvera

06.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
06.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
06.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
06.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Stojić Ivan
06.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
07.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
07.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vrbaški Dunja
07.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
07.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Tot Marko
07.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
08.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
08.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
08.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
08.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
08.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
09.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
09.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Manasijević A.
09.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
09.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
09.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
10.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
10.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
10.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan
10.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
10.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
13.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
13.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
13.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
13.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Stojić Ivan
13.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
14.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
14.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vrbaški Dunja
14.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
14.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Tot Marko
14.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
15.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
15.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
15.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
15.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
15.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
16.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
16.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
16.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
16.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Manasijević A.
16.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
17.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
17.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
17.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
17.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
17.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Elektroenergetski softverski inženjering**

BLOK NASTAVA							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
20.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
20.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vrbaški Dunja
20.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
20.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Stojić Ivan
20.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
21.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
21.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
21.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
21.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Tot Marko
21.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
22.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
22.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
22.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
22.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
22.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
23.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Lendak dr Imre
23.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Manasijević A.
23.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana
23.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Rosić Danijela, Vasiljević Marko
23.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezb. elektroenergetskog softvera	Jelačić Bojan, Babić Zorana

Predmet: Integracija elektroenergetskih sistema

28.11.2017	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
28.11.2018	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
28.11.2019	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
28.11.2020	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
28.11.2021	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
29.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
29.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
29.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
29.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
29.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
30.11.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
30.11.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
30.11.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
30.11.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
30.11.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
01.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
01.12.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
01.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
01.12.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
01.12.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
04.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
04.12.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
04.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
04.12.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
04.12.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Elektroenergetski softverski inženjering**

BLOK NASTAVA							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
05.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
05.12.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
05.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
05.12.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
05.12.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
06.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
06.12.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
06.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
06.12.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
06.12.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
07.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
07.12.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
07.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
07.12.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
07.12.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
08.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
08.12.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
08.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
08.12.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
08.12.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
11.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
11.12.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
11.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
11.12.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
11.12.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
12.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
12.12.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
12.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
12.12.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
12.12.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
13.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
13.12.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
13.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
13.12.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
13.12.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
14.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
14.12.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
14.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
14.12.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Elektroenergetski softverski inženjering**

BLOK NASTAVA							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
14.12.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
15.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Integracija elektroenergetskih sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
15.12.2017.	1,2	10:15	12:45	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš
15.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	12:45	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
15.12.2017.	4(9-16),5	15:00	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Svorcan Aleksandar, Pap Nikola
15.12.2017.	6,7	15:00	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Integracija elektroenergetskih sistema	Nedić dr Nemanja, Martinović Lajoš

Predmet: Distribuirani računarski sistemi u elektroenergetici

20.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
20.12.2017.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
20.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
20.12.2017.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
20.12.2017.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
21.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
21.12.2017.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
21.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
21.12.2017.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
21.12.2017.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
22.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
22.12.2017.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
22.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
22.12.2017.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
22.12.2017.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
27.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
27.12.2017.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
27.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
27.12.2017.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
27.12.2017.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
28.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
28.12.2017.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
28.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
28.12.2017.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
28.12.2017.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
29.12.2017.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
29.12.2017.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
29.12.2017.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
29.12.2017.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
29.12.2017.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
03.01.2018.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
03.01.2018.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
03.01.2018.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
03.01.2018.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
03.01.2018.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
04.01.2018.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
04.01.2018.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
04.01.2018.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
04.01.2018.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
04.01.2018.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
05.01.2018.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
05.01.2018.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
05.01.2018.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
05.01.2018.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
05.01.2018.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
09.01.2018.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
09.01.2018.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
09.01.2018.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
09.01.2018.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
09.01.2018.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Elektroenergetski softverski inženjering**

BLOK NASTAVA							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
10.01.2018.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
10.01.2018.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
10.01.2018.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
10.01.2018.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
10.01.2018.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
11.01.2018.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
11.01.2018.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
11.01.2018.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
11.01.2018.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
11.01.2018.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
12.01.2018.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
12.01.2018.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
12.01.2018.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
12.01.2018.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
12.01.2018.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
15.01.2018.	SVI	07:15	10:00	205	Pred.	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Varga dr Ervin
15.01.2018.	1,2	10:15	13:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar
15.01.2018.	3,4(1-8)	10:15	13:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
15.01.2018.	4(9-16),5	14:15	17:30	JUG-P04	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Dejanović Stefan
15.01.2018.	6,7	14:15	17:30	JUG-P05	lab.vežbe	Distribuirani rač. sist. u elektroenerg.	Selakov Aleksandar

Napomena:

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

Pošto će se izvoditi blok nastava iz svih predmeta, raspored je urađen tako da je pored standardnih podataka za raspored nastave u prvoj koloni dat i datum izvođenja nastave.

Blok nastava podrazumeva da će studenti u toku semestra slušati jedan po jedan predmet.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo****B L O K N A S T A V A**

Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Predmet: Napredni računarski sistemi sa kritičnom misijom u elektroenergetici							
09.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
09.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
09.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
09.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
09.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
10.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
10.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
10.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
10.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
10.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
11.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
11.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
11.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
11.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
11.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
12.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
12.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
12.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
12.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
12.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
13.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
13.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
13.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
13.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
13.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
16.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
16.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
16.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
16.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
16.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
17.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
17.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
17.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
17.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
17.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
18.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
18.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
18.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
18.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
18.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
19.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
19.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
19.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
19.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
19.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
20.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
20.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo**

B L O K N A S T A V A							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
20.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
20.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
20.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
23.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
23.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
23.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
23.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
23.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
24.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
24.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
24.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
24.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
24.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
25.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
25.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
25.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
25.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
25.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
26.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan
26.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
26.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Atlagić dr Branislav, Pavlica dr Vladimir
26.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Čokić Mita
26.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Nap. rač. sist.sa kritič. misij. u elektroener.	Vulić Slobodan

Predmet: Simulacija elektroenergetskih sistema sa kritičnom misijom

27.10.2016.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
27.10.2016.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
27.10.2016.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
27.10.2016.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
27.10.2016.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
30.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
30.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
30.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
30.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
30.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
31.10.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
31.10.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
31.10.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
31.10.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
31.10.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
01.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
01.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
01.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
01.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
01.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
02.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
02.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
02.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
02.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo****B L O K N A S T A V A**

Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
02.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
03.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
03.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
03.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
03.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
03.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
06.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
06.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
06.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
06.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
06.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
07.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
07.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
07.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
07.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
07.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
08.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
08.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
08.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
08.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
08.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
09.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
09.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
09.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
09.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
09.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
10.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
10.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
10.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
10.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
10.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
13.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
13.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
13.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
13.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
13.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
14.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
14.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
14.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
14.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
14.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
15.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan
15.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
15.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Pavlica dr Vladimir, Atlagić dr Branislav
15.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Stanojević Marina
15.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Simulacija elektroen. sist. sa kritičnom misij.	Šarenac Dejan

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo****B L O K N A S T A V A**

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

Predmet: Sigurnost i bezbednost u Smart Grid sistemima

16.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
16.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
16.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
16.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
16.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
17.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
17.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
17.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
17.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
17.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
20.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
20.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
20.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
20.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
20.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
21.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
21.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
21.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
21.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
21.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
22.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
22.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
22.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
22.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
22.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
23.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
23.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
23.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
23.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
23.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
24.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
24.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
24.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
24.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
24.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
27.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
27.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
27.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
27.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
27.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
28.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
28.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
28.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
28.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
28.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
29.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
29.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo****B L O K N A S T A V A**

Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
29.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
29.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
29.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
30.11.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
30.11.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
30.11.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
30.11.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
30.11.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
01.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
01.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
01.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
01.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
01.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
04.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
04.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
04.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
04.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
04.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
05.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
05.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela
05.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Lendak dr Imre, Bošković dr Aleksandar
05.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Bojan Jelačić
05.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Sigurnost i bezbed. u Smart Grid sistemima	Rosić Danijela

Predmet: Standardi i modeliranje elektroenergetskih sistema

06.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
06.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
06.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
06.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
06.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
07.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
07.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
07.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
07.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
07.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
08.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
08.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
08.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
08.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
08.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
11.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
11.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
11.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
11.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
11.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
12.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
12.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
12.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
12.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo**

B L O K N A S T A V A							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
12.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
13.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
13.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
13.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
13.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
13.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
14.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
14.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
14.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
14.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
14.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
15.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
15.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
15.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
15.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
15.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
18.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
18.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
18.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
18.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
18.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
19.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
19.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
19.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
19.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
19.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
20.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
20.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
20.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
20.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
20.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
21.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
21.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
21.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
21.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
21.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
25.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
25.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
25.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
25.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
25.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
26.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola
26.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
26.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Gavrić dr Milan, Nedić dr Nemanja
26.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Svorcan Aleksandar
26.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Standardi i modeliranje elektroener. sistema	Pap Nikola

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo****B L O K N A S T A V A**

Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Predmet: Održavanje i kontrola kvaliteta elektroenergetskog softvera							
27.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
27.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
27.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
27.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
27.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
28.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
28.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
28.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
28.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
28.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
29.12.2017.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
29.12.2017.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
29.12.2017.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
29.12.2017.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
29.12.2017.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
03.01.2018.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
03.01.2018.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
03.01.2018.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
03.01.2018.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
03.01.2018.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
04.01.2018.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
04.01.2018.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
04.01.2018.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
04.01.2018.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
04.01.2018.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
05.01.2018.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
05.01.2018.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
05.01.2018.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
05.01.2018.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
05.01.2018.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
08.01.2018.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
08.01.2018.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
08.01.2018.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
08.01.2018.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
08.01.2018.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
09.01.2018.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
09.01.2018.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
09.01.2018.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
09.01.2018.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
09.01.2018.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
10.01.2018.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
10.01.2018.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
10.01.2018.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
10.01.2018.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
10.01.2018.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
11.01.2018.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
11.01.2018.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Primenjeno softversko inženjerstvo**

B L O K N A S T A V A							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11.01.2018.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
11.01.2018.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
11.01.2018.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
12.01.2018.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
12.01.2018.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
12.01.2018.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
12.01.2018.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
12.01.2018.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
15.01.2018.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
15.01.2018.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
15.01.2018.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
15.01.2018.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
15.01.2018.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
16.01.2018.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
16.01.2018.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
16.01.2018.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
16.01.2018.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
16.01.2018.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
17.01.2018.	1	07:30	10:00	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan
17.01.2018.	2	07:30	10:00	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
17.01.2018.	SVI	13:15	16:00	JUG-112	Pred.	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Varga dr Ervin, Vukmirović dr Srđan
17.01.2018.	3	17:45	20:15	JUG-P04	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Dalčeković Nikola
17.01.2018.	4	17:45	20:15	JUG-P05	lab.vežbe	Održavanje i kontr. kvali. elektroen. softvera	Stoja Sebastijan

Napomena:

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

Pošto će se izvoditi blok nastava iz svih predmeta, raspored je urađen tako da je pored standardnih podataka za raspored nastave u prvoj koloni dat i datum izvođenja nastave.

Blok nastava podrazumeva da će studenti u toku semestra slušati jedan po jedan predmet.