



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

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

Radi lakšeg praćenja promena u rasporedu nastave od školske 2015/16 godine u zaglavlju svake strane rasporeda napisani su datum i vreme poslednje izmene aktuelnog rasporeda.

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

Mole se svi zaposleni i studenti FTN-a da tokom prve dve nedelje stalno prate raspored, na oglasnim tablama i na internet stranici 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 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. 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).

Obavezno u vašem internet pretraživaču 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).

Raspored uradili: Prodekan za nastavu prof.dr Dragiša Vilotić i MSc Ljubiša B. Samardžić

Prodekan za nastavu
prof. dr Dragiša Vilotić

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**1 Semestar****Mehatronika**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5	12:15	14:45	MI V3-5	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija Srđan
2	15:00	17:30	307	rač.vežbe	Osnove računarstva	Babić Mladen
3	15:00	17:30	MI V3-5	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija Srđan
5,6	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba, Mrkajić Vujadin
1,4,5	17:30	20:00	101	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Haška Kristian
2,3	18:00	20:30	ITC04	aud.vežbe	Osnove razvoja proizvoda	Đumić Miloš
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	16:00	AH1B	Pred.	Materijali u mašinstvu	Rajnović dr Dragan
SVI	16:15	18:00	AH1B	Pred.	Osnove računarstva	Stankovski dr Stevan
SVI	18:15	20:00	AH1B	Pred.	Osnovi elektrotehnike 1	Kasaš-Lažetić dr Karolina
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	08:30	MI 16	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Janjatović Petar
2,3	07:00	08:30	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Mrkajić Vujadin, Ilić Strahinja
4	07:00	08:30	MI Đ2	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Dramićanin Miroslav
1,4	08:45	11:15	ITCS-RC	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija Srđan, Babić Mladen
2	08:45	10:15	MI 16	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Janjatović Petar
3	08:45	10:15	MI Đ2	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Dramićanin Miroslav
5,6	07:30	10:00	102	aud.vežbe	Osnove razvoja proizvoda	Nikolić dr Milutin
5	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Janjatović Petar
6	10:30	12:00	MI Đ2	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Dramićanin Miroslav
6	12:15	14:45	L2 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva	Babić Mladen
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,4	12:30	14:00	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba, Mrkajić Vujadin
SVI	14:15	17:00	203	Pred.	Matematika 1	Ralević dr Nebojša
1,4,5	17:15	19:45	203	aud.vežbe	Matematika 1	Ralević dr Nebojša
2,3,6	17:15	19:45	201	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović Gorana
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	101	Pred.	Osnove razvoja proizvoda	Borovac dr Branislav
SVI	10:15	12:00	101	Pred.	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba
2,3,6	12:15	14:45	207	aud.vežbe	Matematika 1	Ralević dr Nebojša
1,4	12:30	15:00	ITCS-01	aud.vežbe	Osnove razvoja proizvoda	Đumić Miloš

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**3 Semestar****Mehatronika**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	101	Pred.	Otpornost materijala	Glavardanov dr Valentin
SVI	11:15	14:00	101	Pred.	Uvod u elektroniku	Damnjanović dr Mirjana
1(31-44), 2(31-44)	14:15	15:45	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi 1	Knežević Ivan

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	17:15	19:00	205	Pred.	Mehanika 2 - opšte	Spasić dr Dragan, Žigić dr Miodrag
1	19:15	20:45	205	aud.vežbe	Mehanika 2 - opšte	Okuka Aleksandar
2	19:15	20:45	105	aud.vežbe	Matematika 3	Karalić Andrea

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:00	08:30	109	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Kisić dr Milica
2	08:45	11:15	109	aud.vežbe	Otpornost materijala	Berecki Armin
1	09:30	11:00	311	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Kisić dr Milica
1	11:30	14:00	109	aud.vežbe	Otpornost materijala	Ožvat dr Sanja

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	17:00	18:30	311	aud.vežbe	Matematika 3	Karalić Andrea
2(1-30)	17:00	18:30	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi 1	Knežević Ivan
1(1-30)	18:45	20:15	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi 1	Knežević Ivan
2	18:45	20:15	311	aud.vežbe	Matematika 3	Karalić Andrea

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	08:30	MI G2-1	aud.vežbe	Matematika 3	Karalić Andrea
2	07:30	09:00	MI G3-1C	aud.vežbe	Mehanika 2 - opšte	Žigić dr Miodrag
SVI	09:15	11:00	203	Pred.	Mašinski elementi 1	Rackov dr Milan
SVI	11:15	14:00	203	Pred.	Matematika 3	Pantović dr Jovanka

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**5 Semestar****Mehatronika**

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	202	Pred.	Mehanika mašina	Čavić dr Maja
1	16:15	17:45	L2 (RC)	aud./rač.v.	Mehanika mašina	Čavić dr Maja
2	16:15	17:45	MI Đ2-1	aud./rač.v.	Mehanika mašina	Čavić Dijana
3,4,5	16:15	17:45	MI G3-1A	aud.vežbe	Analogna elektronika	Vasiljević-Toskić Marko
1,2,6	18:00	19:30	MI G3-1A	aud.vežbe	Analogna elektronika	Vasiljević-Toskić Marko
3,4,5	18:15	19:45	206	aud.vežbe	Automatsko upravljanje 2	Jocić Stefana
6	19:45	21:15	MI Đ2-1	aud./rač.v.	Mehanika mašina	Čavić dr Maja
4	20:00	21:30	AR2	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema 1	Stojaković Nedeljko, Plavšić Milica

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni (13-24)	07:00	09:30	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Struharik dr Rastislav
Prijavljeni	07:30	10:00	MI G2-2	aud.vežbe	Mehanika 3 - proširenja	Okuka Aleksandar
Prijavljeni (25-36)	07:30	10:00	AR4	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Erdeljan Andrea
6	10:30	12:00	MI A2-4A	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema 1	Prodanović Lazar
Prijavljeni	10:15	13:00	308	Pred.	Mikroprocesorska elektronika	Struharik dr Rastislav
Prijavljeni	12:15	14:45	AH7	aud.vežbe	Energetska elektronika	Todorović dr Ivan

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	07:45	10:15	206	aud.vežbe	Električne mašine	Vujkov Barbara
Prijavljeni	10:15	13:00	VPSSS-KP11	Pred.	Objektno orijentisane tehnologije	Ristić dr Sonja
2	12:15	13:45	AR2	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema 1	Prodanović Lazar
Prijavljeni	17:00	19:45	MI B4-0B	Pred.	Energetska elektronika	Grabić dr Stevan
Prijavljeni (1-12)	17:30	20:00	AR4	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Struharik dr Rastislav
1	20:15	21:45	MI B4-4	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema 1	Prodanović Lazar

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,6	07:30	09:00	201	aud.vežbe	Automatsko upravljanje 2	Jocić Stefana, Kapetina dr Mirna
3	07:30	09:00	MI Đ2-1	aud./rač.v.	Mehanika mašina	Čavić Dijana
SVI	09:15	12:00	201	Pred.	Automatsko upravljanje 2	Rapačić dr Milan, Kapetina dr Mirna
SVI	12:15	15:00	201	Pred.	Analogna elektronika	Nađ dr Laslo
4	15:15	16:45	MI D4-A	aud./rač.v.	Mehanika mašina	Čavić dr Maja
5	15:15	16:45	MI Đ2-1	aud./rač.v.	Mehanika mašina	Čavić Dijana

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Prijavljeni	09:45	12:15	MI G3-1C	Pred.	Električne mašine	Jerkan dr Dejan
Prijavljeni	09:45	12:15	MI V4-2	Pred.	Mehanika 3 - proširenja	Spasić dr Dragan, Grahovac dr Nenad
SVI	12:30	14:00	202	Pred.	Modeliranje i simulacija sistema 1	Čapko dr Darko
3	14:15	15:45	AR4	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema 1	Baltić Bojan
Prijavljeni (37-48)	14:15	16:45	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Struharik dr Rastislav
5	14:15	15:45	MI B4-4	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema 1	Pejić Marko
Prijavljeni	17:45	20:15	MI D4-A	rač.vežbe	Objektno orijentisane tehnologije	Bojkić Marko

Napomena:

Studenti imaju dve izborne pozicije:

Izborna pozicija jedan (IP1) - bira se 1 od 2 ponuđena predmeta

1. Mikroprocesorska elektronika (3+3)

2. Energetska elektronika (3+3)

Izborna pozicija jedan (IP2) - bira se 1 od 3 ponuđena predmeta

1. Objektno orijentisane tehnologije (3+3)

2. Mehanika 3 - proširenja (3+3)

3. Električne mašine (3+2)

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

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

Oznake učionica VPSSS-KP11 su nove učionice koje se nalaze u zgradi,

koja se nalazi na adresi Bulevar kralja Petra I 38, Novi Sad.

Dodatna grupa za stare studente

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Stari studenti	20:30	22:00	MI B4-4A	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema 1	Stojaković Nedeljko, Plavšić Milica

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Mehatronika****Studijska grupa: Mehatronika, robotika i automatizacija****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3,4	07:45	10:15	MI 125	lab.vežbe	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stanojević Miloš
SVI	12:15	14:00	MI G3-1C	Pred.	Metodi optimizacije	Kanović dr Željko

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3,4,5	07:30	10:00	MI Đ1-1	lab.vežbe	Računarska integracija proizvodnih sistema	Tegeltija Srđan
SVI	10:15	13:00	MI G3-1C	Pred.	Računarska integracija proizvodnih sistema	Ostojić dr Gordana, Šešlija dr Dragan, Milenković dr Ivana
1,2	14:00	16:30	MI 125	lab.vežbe	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stanojević Miloš

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	11:00	MI G3-1C	Pred.	Mehatronika	Borovac dr Branislav, Raković dr Mirko
SVI	11:15	14:00	MI G3-1C	Pred.	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stankovski dr Stevan
1,2,6	14:15	16:45	MI Đ1-1	lab.vežbe	Računarska integracija proizvodnih sistema	Tegeltija Srđan

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3,4	14:00	17:15	MI 125	aud.vežbe	Mehatronika	Tasevski Jovica
5,6	17:30	20:45	MI 125	aud.vežbe	Mehatronika	Tasevski Jovica

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5,6	09:45	12:15	MI 125	lab.vežbe	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Babić Mladen
SVI	12:30	14:00	MI G3-1C	Pred.	Mehatronika	Borovac dr Branislav, Raković dr Mirko
1,2,3, 4,5,6	14:15	15:45	MI G3-1C	aud.vežbe	Metodi optimizacije	Kanović dr Željko
1,2	16:00	19:15	MI 125	aud.vežbe	Mehatronika	Tasevski Jovica

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

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Mehatronika****Smer: Mehatronika u mehanizaciji****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	11:45	15:00	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Grafičke komunikacije i CAD	Bojanić-Šejat Mirjana, Jojić Tanasije
SVI	15:15	17:00	MI G2-2	Pred.	Mašine za biosisteme 1	Martinov dr Milan, Bojić dr Savo
2	17:15	19:45	MI 125	lab.vežbe	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stanojević Miloš

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	07:30	10:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Mehatronika motornih vozila	Poznić Aleksandar
SVI	10:15	14:00	MI D5	Pred.	Grafičke komunikacije i CAD	Navalušić dr Slobodan, Đokić dr Radomir

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:35	11:05	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika motora SUS	Nikolić dr Nebojša
SVI	11:15	14:00	MI G3-1C	Pred.	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stankovski dr Stevan

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:00	10:15	MI V3-5	rač.vežbe	Grafičke komunikacije i CAD	Bojanić-Šejat Mirjana, Jojić Tanasije
1	11:15	13:45	MI 125	lab.vežbe	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stanojević Miloš
SVI	14:15	17:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika motornih vozila	Stojić dr Boris

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	17:45	20:15	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Mehatronika motora SUS	Nikolić dr Nebojša, Dorić dr Jovan
1,2	20:30	22:00	MI Đ3-1	aud.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Višković Miodrag

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Mehatronika****Smer: Mehatronika, robotika i automatizacija****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2(13-)	07:00	08:30	F 316	lab.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Laković Nikola
1,2	08:45	10:15	MI G3-1C	aud.vežbe	Osnovi mašinske vizije	Brkljač dr Branko
SVI	10:30	12:00	MI G3-1C	Pred.	Osnovi mašinske vizije	Brkljač dr Branko

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	14:00	15:30	MI Đ1-1	lab.vežbe	Neindustrijska robotika i automatizacija u zgradama	Tegeltija Srđan, Nikolić dr Milutin
1,2	15:45	17:15	MI Đ1-1	lab.vežbe	Implementacija automatskih sistema	Reljić Vule, Tejić Branislav
1,2	17:30	20:00	104	aud.vežbe	Proizvodni i uslužni sistemi	Rikalović dr Aleksandar

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	MI G2-1	Pred.	Digitalna upravljačka elektronika	Rajs dr Vladimir
SVI	10:15	12:00	MI G2-1	Pred.	Proizvodni i uslužni sistemi	Lazarević dr Milovan

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	17:00	MI G3-1A	Pred.	Neindustrijska robotika i automatizacija u zgradama	Borovac dr Branislav, Ostojić dr Gordana
SVI	17:15	20:00	MI G3-1A	Pred.	Implementacija automatskih sistema	Milenković dr Ivana, Šešlija dr Dragan, Stankovski dr Stevan

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2(1-12)	08:30	10:00	F 316	lab.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Laković Nikola
1	10:15	11:45	F 316	lab.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Laković Nikola
1,2	12:15	13:00	MI G2-1	aud.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Rajs dr Vladimir

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

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Mehatronika****Smer: Mehatronika u mehanizaciji****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	15:30	17:00	MI D5-Gal.	aud.vežbe	IT u biosistemima	Višković Miodrag
SVI	17:15	19:00	MI A3Gal./2	Pred.	Transportno manipulacioni sistemi	Živanić dr Dragan
1	19:15	20:45	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Transportno manipulacioni sistemi	Ilanковиć Nikola

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:45	17:30	MI G2-2	Pred.	IT u biosistemima	Martinov dr Milan, Bojić dr Savo
SVI	17:45	20:15	MI G2-2	Pred.	Oprema i mehatronika motora SUS	Dorić dr Jovan

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	17:30	19:00	MI Đ2-1	Pred.	Oprema motornih vozila	Ružić dr Dragan
1	19:15	20:45	MI Đ2-1	aud.vežbe	Oprema motornih vozila	Ružić dr Dragan

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:15	12:00	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mehanizmi u mehatronici	Čavić dr Maja

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:30	18:00	MI Đ2-1	Pred.	Mehanizmi u mehatronici	Čavić dr Maja
1	18:15	20:45	MI Đ2-1	aud.vežbe	Oprema i mehatronika motora SUS	Dorić dr Jovan

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

Obratiti se prof. dr Radomiru Đokiću.