



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

ІІНТЕГРІІСАНІІ СПСТЕМ МЕНАЦІМЕНТА СЕРТІІФІІКОВАН ОД:







Raspored nastave za školsku 2022/2023 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita. Svi zaposleni i studenti FTN-a se moraju pridržavati zvaničnog rasporeda nastave. Ukoliko postoje problemi u vezi sa rasporedom nastave, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na email: ftnraspored@uns.ac.rs.

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

Oznake korišćene u rasporedu:

- 1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe
 - primer prvi 1(1-16), znači da vežbe imaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku Studentske službe
 - primer drugi 1(17-), znači da da vežbe imaju studenti prve grupe od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
 - primer treći 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)[1(13-24)]. Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24). Ako se smenjuje samo jedna grupa onda je u rasporedu napisano ovako 1(sv.dr.ned.).
- 2. Umesto broja grupe napisano je Opredeljeni
 - izabrani predmet slušaju samo studenti koji su ga izabrali za slušanje

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

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

Prodekan za nastavu Prof. dr Aleksandar Kupusinac

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehatronika

1 Semestar

				PΟ	NEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5	12:15	14:45	MI V3-5	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija dr Srđan
2	15:00	17:30	L2 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva	Babić Mladen
3	15:00	17:30	MI V3-5	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija dr Srđan
5,6(1-9)	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba,
1 4 5	17.20	10.00	211	d ¥1	O	Rikalo Aleksandar
1,4,5	17:30 19:15	19:00	311	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
1,4,5	19:15	20:00	311	lab.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
2,3,6	18:00	20:30	MI G3-1C	aud.vežbe	Osnove razvoja proizvoda	Berisavljević Tanja, Studen Milutin
					UTORAK	
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
					SREDA	<u> </u>
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	08:30	MI 16	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Spasojević Stanko
2.2(1.0)	07.00	00.20	T. 11	1 1 1	T. 1	Vučinić-Vasić dr Milica,
2,3(1-9)	07:00	08:30	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Ilić dr Strahinja
4	07:00	08:30	MI Đ2	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Brdar Ana
1,4	08:45	11:15	ITCS-RC	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija dr Srđan
2	08:45	10:15	MI 16	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Brdar Ana
3	08:45	10:15	MI Đ2	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Spasojević Stanko
5	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Brdar Ana
6	10:30	12:00	MI Đ2	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Spasojević Stanko
6	12:15	14:45	L2 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva	Babić Mladen
	<u>. </u>	<u>I</u>	1 , /		ETVRTAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
						Ilić dr Strahinja,
3(9-),4(9-),6(9-)	07:45	09:15	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Zečević Milka
4.44.0	12.20	1100				Budinski-Petković dr Ljuba,
1,4(1-9)	12:30	14:00	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Zečević Milka
GT II	1415	15.00	202	ъ .	N	Ralević dr Nebojša,
SVI	14:15	17:00	203	Pred.	Matematika 1	Ilić dr Vladimir
1,4,5	17:15	19:45	203	aud.vežbe	Matematika 1	Ilić dr Vladimir (M)
2,3,6	17:15	18:45	101	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
2,3,6	19:00	19:45	101	lab.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
	-		-		PETAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	101	Pred.	Osnove razvoja proizvoda	Savić dr Srđan
SVI	10:15	12:00	101	Pred.	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba
2,3,6	12:15	14:45	308	aud.vežbe	Matematika 1	Ilić dr Vladimir (M)
						Berisavljević Tanja,
1,4,5	12:30	15:00	ITCS-01	aud.vežbe	Osnove razvoja proizvoda	Studen Milutin

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehatronika

3 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	08:15	11:00	101	Pred.	Uvod u elektroniku	Damnjanović dr Mirjana			
SVI	11:15	14:00	101	Pred.	Otpornost materijala	Glavardanov dr Valentin			
1(26-), 2(26-)	14:15	15:45	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi 1	Nikačević Srđan			

	UTORAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	17:15	19:00	203	Pred.		Spasić dr Dragan, Žigić dr Miodrag				
1	19:15	20:45	203	aud.vežbe	Mehanika 2 - opšte	Rehlicki Lukešević dr Lidija				
2	19:15	20:45	206	aud.vežbe	Matematika 3	Karalić Andrea				

	SREDA									
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	1 09:30 11:00 311 aud.vežbe		aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Kisić dr Milica					
1	11:30	14:00	109	aud.vežbe	Otpornost materijala	Berecki Armin				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
1	17:00	18:30	311	aud.vežbe	Matematika 3	Karalić Andrea				
2(1-25)	17:00	18:30	18:30 MI Đ2-1 aud.vežbe		Mašinski elementi 1	Nikačević Srđan				
1(1-25)	18:45	20:15 MI Đ2-1 aud.vežbe M		aud.vežbe	Mašinski elementi 1	Nikačević Srđan				
2	18:45	20:15	311	aud.vežbe	Matematika 3	Karalić Andrea				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:30	09:00	203	aud.vežbe	Matematika 3	Karalić Andrea				
2	07:30	09:00	202	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	Prokić dr Ivan				

Napomena:

. Uvod u elektroniku - laboratorijske vežbe izvodi**ć**e se u organizaciji departmana.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehatronika

5 Semestar

PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
Grupa-e	Ou	טע	Ccionica	VISta Hast.	Naziv Freumeta	Dudić dr Slobodan.			
SVI	14:15	16:00	203	Pred.	Vamnananta tahnalağlı sistama	,			
3 V I	14.13	10.00	203	Fied.	Komponente tehnoloških sistema	Oros dr Dragana, Jocanović dr Mitar			
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			
	18:15	19:30	NTP-418	aud.vežbe	Automatsko upravljanje 2	Mitrović Aleksandra			
3,4,5	19:45	21:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
1	19.43	21:13	WII 123			whielikovic di Ivana			
					DRAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	<u>Izvođač</u>			
Opredeljeni (13-24)	07:00	09:30	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Bortnik Dušan			
Opredeljeni (25-36)	07:30	10:00	AR4	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Nikić Vladimir			
Opredeljeni	10:15	13:00	308	Pred.	Mikroprocesorska elektronika	Struharik dr Rastislav			
Opredeljeni	14:15	15:00	NTP-005	aud.vežbe	Energetska elektronika	Todorović dr Ivan			
Opredeljeni	15:15	16:45	NTP-005	lab.vežbe	Energetska elektronika	Todorović dr Ivan			
2	17:00	18:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
3	18:45	20:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
4	20:30	22:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
					EDA				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
Opredeljeni	07:45	08:30	206	lab.vežbe	Električne mašine	Vujkov Barbara			
Opredeljeni	08:45	10:15	206	aud.vežbe	Električne mašine	Vujkov Barbara			
Opredeljeni	10:15	13:00	F-208	Pred.	Mehanika 3 - proširenja	Spasić dr Dragan,			
Oprederjeni	10.13	13.00	1-208	Fied.	Menanka 3 - prosnenja	Grahovac dr Nenad			
Opredeljeni	10:15	13:00	L1	Pred.	Objektno orijentisane tehnologije	Ristić dr Sonja			
Opredeljeni	16:15	19:00	NTP-005	Pred.	Energetska elektronika	Grabić dr Stevan			
Opredeljeni (1-12)	17:30	20:00	AR4	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Bortnik Dušan			
5	17:00	18:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
6	18:45	20:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
				ČΕΤ\	/ R T A K				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1,2,6	07:30	09:00	309	aud.vežbe	Automatsko upravljanje 2	Mitrović Aleksandra			
OT II	00.15	12.00	200	D 1	1 2	Rapaić dr Milan,			
SVI	09:15	12:00	309	Pred.	Automatsko upravljanje 2	Kapetina dr Mirna			
SVI	12:15	14:00	309	Pred.	Analogna elektronika	Babković dr Kalman			
				PΕ	TAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:00	08:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
Opredeljeni	08:45	11:15	F-208	aud.vežbe	Mehanika 3 - proširenja	Grahovac dr Nenad			
Opredeljeni	09:15	12:00	202	Pred.	Električne mašine	Jerkan dr Dejan			
						Dudić dr Slobodan,			
SVI	12:15	14:00	101	Pred.	Komponente tehnoloških sistema	Oros dr Dragana,			
						Jocanović dr Mitar			
Opredeljeni (37-48)	14:15	16:45	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Nikić Vladimir			
Opredeljeni	17:45	20:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Objektno orijentisane tehnologije	Fabri Vladimir			
2	19:30	21:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
				SUE	BOTA				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
3	08:00	09:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
4	09:45	11:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
5	11:30	13:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			
6	13:15	14:45	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana			

Napomena:

Studenti imaju dve izborne pozicije:

Izborna pozicija jedan (IP1) - bira se 1 od 2 ponu**đ**ena predmeta

- 1. Mikroprocesorska elektronika (3+3)
- 2. Energetska elektronika (3+3)

Izborna pozicija jedan (IP2) - bira se 1 od 3 ponu**đ**ena predmeta

- 1. Objektno orijentisane tehnologije (3+3)
- 2. Mehanika 3 proširenja (3+3)
- 3. Električne mašine (3+2)

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

7 Semestar

Mehatronika

Studijska grupa: Mehatronika, robotika i automatizacija

	PONEDELJAK										
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
3,4	07:45	10:15	MI 125	lab.vezbe	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stanojević Miloš					
SVI	12:15	14:00	MI G3-1C	Pred.	Metodi optimizacije	Kanović dr Željko					
7,8	14:15	17:30	MI 125	lab.vežbe	Mehatronika	Milić Lazar					

	UTORAK										
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					
7,8	07:30	10:00	MI 125	lab.vežbe	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stanojević Miloš					
SVI	10:15	13:00	MI G3-1C	Pred.	Računarska integracija proizvodnih sistema	Ostojić dr Gordana, Milenković dr Ivana					
1,2	14:00	16:30	MI 125	ian.vezne	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stanojević Miloš					

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	09:15	11:00	MI G3-1C	Pred.	Mehatronika	Raković dr Mirko				
SVI	11:15	14:00	311	Prea.	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	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
7,8	12:15	14:45	MI Đ1-1	lab.vežbe	Računarska integracija proizvodnih sistema	Tegeltija Srđan				
3,4	14:00	17:15	MI 125	lab.vežbe	Mehatronika	Čilag Andrej				
5,6	17:30	20:45	MI 125	lab.vežbe	Mehatronika	Milić Lazar				

	PETAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1,2,3,4	08:45	10:15	MI G3-1C	aud.vežbe	Metodi optimizacije	Kanović dr Željko					
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	Raković dr Mirko					
5,6,7,8	14:15	15:45	MI G3-1C	aud.vežbe	Metodi optimizacije	Kanović dr Željko					
1,2	16:00	19:15	MI 125	lab.vežbe	Mehatronika	Čilag Andrej					

Napomena

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom $\bf\check{c}$ asova 0+3.

Obratiti se PROF. DR. STEVANU STANKOVSKOM.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

7 Semestar

<u>Mehatronika</u>

Smer: Mehatronika u mehanizaciji

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	15:15	17:00	MI B1	Pred.	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo			
1	17:15	20:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Grafičke komunikacije i CAD	Jojić Tanasije			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:00	09:30	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Mehatronika motornih vozila	Poznić Aleksandar				
SVI	09:40	13:25	MI Ð3-2	Pred.	lCiratičke komiinikacije i CAD	Čavić dr Maja, Đokić dr Radomir				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	11:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika motora SUS	Nikolić dr Nebojša				
SVI	11:15	14:00	311	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 Izvođ						Izvođač				
1	11:15	13:45	MI 125	lan vezne	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stanojević Miloš				
SVI	14:15	17:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika motornih vozila	Stojić dr Boris				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	08:15	09:00	MI B1-B	aud.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Cako Sabolč				
1	09:15	10:00	MI B1-B	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Cako Sabolč				
1	10:30	13:00	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Mehatronika motora SUS	Feher Dalibor				

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Mehatronika

Smer: Mehatronika, robotika i automatizacija

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	07:15	10:00	MI G3-1C	Pred.	Digitalna upravljačka elektronika	Rajs dr Vladimir			
SVI	10:30	12:00	MI G3-1C	Pred.	Osnovi mašinske vizije	Brkljač dr Branko			

	UTORAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
1,2	14:00	15:30	MI Ð1-1	lah wa¥ha	Nain dystuijska nahatika i sytamaticasija	Šenk dr Ivana,				
1,2	14:00	15.50	MII D1-1	iab.vezbe	Neindustrijska robotika i automatizacija	Milić Lazar				
1.2	15:45	17:15	MI Ð1-1	lab.vežbe	T 1	Reljić dr Vule,				
1,2	13:43	17:13	MII D1-1	iab.vezbe	Implementacija automatskih sistema	Babić Mladen				
1,2	17:30	19:00	MI G3-1C	aud.vežbe	Proizvodni i uslužni sistemi	Vidović Darija				
1,2	19:15	20:00	MI G3-1C	lab.vežbe	Proizvodni i uslužni sistemi	Vidović Darija				

	S R E D A									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
1	08:30	10:00	NTP-115	lab.vežbe	Osnovi mašinske vizije	Simić dr Nikola				
SVI	10:15	12:00	MI G2-1	Pred.	Proizvodni i uslužni sistemi	Lazarević dr Milovan, Rikalović dr Aleksandar				
2	12:15	13:45	NTP-116	lab.vežbe	Osnovi mašinske vizije	Simić dr Nikola				

	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	Ostojić dr Gordana, Nikolić dr Milutin				
SVI	17:15	19:00	MI G3-1A	Pred.	Ilmplementacija automatskih sistema	Milenković dr Ivana, Stankovski dr Stevan				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	08:45	10:15	NTP-108	lab.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Batinić Branislav				
1	10:30	12:00	NTP-108	lab.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Batinić Branislav				
1,2	12:15	13:00	207	aud.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Batinić Branislav				

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+6. Obratiti se PROF. DR. STEVANU STANKOVSKOM.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Mehatronika

Smer: Mehatronika u mehanizaciji

	PONEDELJAK										
Grupa-e	Od	Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođa									
1	15:30	17:00	MI D5-Gal.	lab.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	lab.vežbe	Transportno manipulacioni sistemi	Ilanković Nikola					

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Izvođač							
SVI	14:30	17:15	MI G2-2	Pred.	IT u biosistemima	Martinov dr Milan,				
SVI	14:30	17:13	MI G2-2	Pred.	11 u diosistemina	Bojić dr Savo				
SVI	17:30	20:00	MI G2-2	Pred.	Mehatronički sistemi u motorima SUS	Dorić dr Jovan				

SREDA							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	15:15	17:00	MI Ð2-1	Pred.	Oprema motornih vozila	Ružić dr Dragan	
1	17:15	18:00	MI Ð2-1	aud.vežbe	Oprema motornih vozila	Ružić dr Dragan	
1	18:15	19:00	MI Ð2-1	lab.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	11:00	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mehanizmi u mehatronici	Čavić dr Maja	
1	11:15	12:00	MI Ð2-1	lab.vežbe	Mehanizmi u mehatronici	Čavić dr Maja	

PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	16:30	18:00	MI Ð2-1	Pred.	Mehanizmi u mehatronici	Čavić dr Maja	
1	18:15	19:00	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mehatronički sistemi u motorima SUS	Dorić dr Jovan	
1	19:15	20:45	MI Ð2-1	lab.vežbe	Mehatronički sistemi u motorima SUS	Dorić dr Jovan	

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+6. Obratiti se prof. dr Radomiru **Đ**okiću.