



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

2 Semestar

Mehatronika

	PONEDELJAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	08:15	11:00	208	Pred.	IIVIenanika I - osnove	Spasić dr Dragan,				
571	00.13	11.00	200	Tica.		Grahovac dr Nenad				
SVI	11:15	13:00	208	Pred.	Materijali u elektrotehnici	Kisić dr Milica				
SVI	13:15	15:00	208	Pred.	Matematika 2	Nedović dr Maja				

	UTORAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač				
1,4	12:30	14:00	108	aud.vežbe	Materijali u elektrotehnici	Kisić dr Milica				
3	12:30	14:00	MI Ð1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Babić Mladen, Dakić Nikolina				
SVI	16:15	18:00	208	Pred.	Osnovi elektrotehnike 2	Kasaš-Lažetić dr Karolina				
SVI	18:15	20:00	208	Pred.	Sociologija tehnike	Nešić Tomašević dr Ana				

	SREDA								
Grupa-e	rupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta					Izvođač			
1	14:30	16:00	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Babić Mladen, Dakić Nikolina			
SVI	16:15	20:00	205	Pred.	0	Stankovski dr Stevan,			
3 V I	10.13	20.00	203	Fied.	Osnove programiranja	Šenk dr Ivana			
4	20:15	21:45	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Babić Mladen, Dakić Nikolina			

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,4	07:00	09:30	108	aud.vežbe	Matematika 2	Miščević Irena				
3	08:00	09:30	MI Ð1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Babić Mladen, Dakić Nikolina				
1,4	09:45	11:15	MI Ð5-1	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Kasaš-Lažetić dr Karolina, Nov saradnik				
1,4	11:25	12:10	MI Ð5-1	lab.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Kasaš-Lažetić dr Karolina, Nov saradnik				
2,3	09:45	12:15	108	aud.vežbe	Matematika 2	Miščević Irena				
4	12:30	14:00	MI Ð1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Babić Mladen, Dakić Nikolina				
2,3	12:30	14:00	MI Ð5-1	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Kljajić dr Dragan				
2,3	14:15	15:00	MI Ð5-1	lab.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Kljajić dr Dragan				
2	15:15	16:45	MI Ð1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Stanojević Miloš, Dakić Nikolina				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2,3	07:00	09:30	108	aud.vežbe	Mehanika 1 - osnove	Jakovljević Filip,				
2,3	07.00	09.30	108	aud.vezbe Wienanika 1 - Osi	ivienanika 1 - osnove	Grahovac dr Nenad				
2,3	09:45	11:15	203	aud.vežbe	Materijali u elektrotehnici	Kisić dr Milica				
1.4	00.45	12:15	108	aud.vežbe	Mehanika 1 - osnove	Jakovljević Filip,				
1,4	1,4 09:45 12:13	12.13	108	aud.vezbe	Menanika 1 - osnove	Spasić dr Dragan				
2	12:30	14:00	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Stanojević Miloš, Dakić Nikolina				
1	14:15	15:45	MI Ð1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Stanojević Miloš, Dakić Nikolina				

4 Semestar

Mehatronika

PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	11:00	109A	Pred.	Digitalna elektronika	Damnjanović dr Mirjana			
SVI	11:15	13:00	MI B4-2	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Ristić dr Aleksandar			
4(1-12)	13:15	14:45	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Vujičić dr Bojan			
1	14:00	15:30	L2 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir			
5	15:15	16:45	MI Ð2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan			
2(13-),4(13-),6(13-)	18:00	19:30	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Vujičić dr Bojan			

				UTO	RAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:45	10:15	MI Ð2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan
1(1-12)	10:30	12:00	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Bulat dr Marina
2	10:30	12:00	MI Ð2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan
2(1-12)	12:15	13:45	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Antić dr Boris
2	14:00	15:30	AR3	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Vrtunski dr Milan
3	12:15	13:45	MI Ð2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan
3(1-12)	14:00	15:30	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Antić dr Boris
3	15:45	17:15	AR3	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Vrtunski dr Milan
6(1-12)	15:45	17:15	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Antić dr Boris
4	14:00	15:30	MI Ð2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan
4,5	15:45	17:15	MI A2-3	rač.vežbe	Programiranje i programski jezici	Turović Radovan
6	17:30	19:00	MI Ð2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan
5	17:30	19:00	AR3	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir
6	19:15	20:45	AR3	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	10:00	203	Pred.	Mašinski elementi 2	Rackov dr Milan				
SVI	10:15	12:00	203	Pred.	Merenja u tehnici	Antić dr Boris				
1,3,5 (2,4,6)	12:15	13:45	203	aud.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan				
Opredeljeni	14:30	16:00	103	Pred.	Nemački jezik u tehnici	Berić Andrijana				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
4	07:00	08:30	307	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir				
1(13-),3(13-),5(13-)	07:00	08:30	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Bulat dr Marina				
6	07:00	08:30	NTP-316	rač.vežbe	Programiranje i programski jezici	Turović Radovan				
1,3,5	08:45	10:15	108A	aud.vežbe	Digitalna elektronika	Nikolić Kristina,				
(2,4,6)	06.43	10.13			Digitalila elektrollika	Bu Aleksa				
1,3,5	10:30	12:00	108A	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir				
SVI	12:15	14:00	AH1B	Pred.	Programiranje i programski jezici	Dragan dr Dinu				
5(1-12)	16:00	17:30	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Bulat dr Marina				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2,3	08:30	10:00	MI A2-3	rač.vežbe	Programiranje i programski jezici	Turović Radovan				
Opredeljeni	10:30	12:00	MI B4-2	Pred.	Engleski jezik za inženjere	Mirović Ivana				
SVI	12:15	14:00	MI B4-2	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Ristić dr Aleksandar				
2,4,6	14:15	16:00	MI B4-3	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Vrtunski dr Milan				
1	14:15	15:45	NTP-316	rač.vežbe	Programiranje i programski jezici	Turović Radovan				

SUBOTA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1(1-12) (2(1-12))	08:00	09:30	NTP-113	rač.vežbe	Digitalna elektronika	Marković Nikola			
3(1-12) (4(1-12))	09:45	11:15	NTP-113	rač.vežbe	Digitalna elektronika	Marković Nikola			
5(1-12) (6(1-12))	11:30	13:00	NTP-113	rač.vežbe	Digitalna elektronika	Tešović Dragana			
1(13-),3(13-),5(13-) (2(13-),4(13-),6(13-))	13:15	14:45	NTP-113	rač.vežbe	Digitalna elektronika	Tešović Dragana			

Napomena:

Svi studenti biraju jedan od slede**ć**a dva strana jezika:

- 1. Engleski jezik za inženjere (2+0)
- 2. Nemački jezik u tehnici 1 (2+0)

6 Semestar

Mehatronika

DONE DELLA K									
					PONEDELJAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15	09:00	MI B4-2	Pred.	Automatizacija procesa rada	Dudić dr Slobodan, Jocanović dr Mitar,			
	07.13	07.00		Tica.	v 1	Karanović dr Velibor			
SVI	09:15	11:00	MI B4-2	Pred.	Industrijska robotika	Raković dr Mirko, Nikolić dr Milutin			
Opredeljeni	12:15	13:45	MI G2-1	aud.vežbe	Impulsna elektronika	Brestovački Lenka			
Opredeljeni	11:30	13:00	MI G3-1C	aud.vežbe	Regulisani elektromotorni pogoni	Popović dr Vladimir			
Opred.(1-23)	10.15	14.45	NIED 210	1 1 1	D 1: 11:	D '' 1 771 1' '			
sv.dr.ned.	13:15	14:45	NTP-210	lab.vežbe	Regulisani elektromotorni pogoni	Popović dr Vladimir			
					UTORAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	07:30	09:00	MI D0	lab.vežbe	Industrijska robotika	Čilag Andrej			
3	-	09:30	MI Đ1-1	lab.vežbe	Industrijska robotika	Studen Milutin			
	08:00				· ·				
1,4,5(1-7)	08:35	10:05	311	aud.vežbe	Mehanika mašina	Čavić Dijana			
SVI	10:15	12:00	311	Pred.	Mehanika mašina	Čavić dr Maja			
SVI	12:15	14:00	311	Pred.	Automatizacija procesa rada	Dudić dr Slobodan, Jocanović dr Mitar,			
						Karanović dr Velibor			
2,3,5(8-)	14:15	15:45	312	aud.vežbe	Mehanika mašina	Čavić Dijana			
1	16:45	18:15	MI A2-4	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema 1	Dragutinović Đorđe			
S R E D A									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15	09:00	308	Pred.	Industrijska robotika	Raković dr Mirko, Nikolić dr Milutin			
SVI	09:15	11:00	308	Pred.	Modeliranje i simulacija sistema 1	Čapko dr Darko			
Opredeljeni	11:15	14:00	MI B4-2	Pred.	Regulisani elektromotorni pogoni	Marčetić dr Darko			
Opredeljeni	11:15	14:00	MI Đ3-1	Pred.	Impulsna elektronika	Brkić dr Miodrag			
ČETVRTAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	07:00	08:30	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
1	07:00	08:30	MI D0	lab.vežbe	Industrijska robotika	Čilag Andrej			
4	07:00	08:30	L3 (RC)	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema 1	Prodanović Lazar			
1	08:45	10:15	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
5	08:45	10:15	L3 (RC)	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema 1	Prodanović Lazar			
4	08:45	10:15	MI D0	lab.vežbe	Industrijska robotika	Studen Milutin			
2	09:45	11:15	MI Ð1-1	lab.vežbe	Industrijska robotika	Čilag Andrej			
4	10:30	12:00	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
5	12:15	13:45	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
3	12:15	13:45	MI D0	lab.vežbe	Industrijska robotika	Studen Milutin			
3	14:00	15:30	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
5	15:45	17:15	MI D0	lab.vežbe	Industrijska robotika	Studen Milutin			
					-				
~					PETAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:00	08:30	MI D0	lab.vežbe	Industrijska robotika	Milić Lazar			
4	07:00	08:30	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
4	08:45	10:15	MI D0	lab.vežbe	Industrijska robotika	Studen Milutin			
1	08:45	10:15	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
5	10:30	12:00	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
3	10:45	12:15	AR2	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema 1	Dragutinović Đorđe			
3	12:30	14:00	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
5	12:15	13:45	MI D0	lab.vežbe	Industrijska robotika	Studen Milutin			
2	12:30	14:00	AR2	rač.vežbe	Modeliranje i simulacija sistema 1	Dragutinović Đorđe			
2	14:15	15:45	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
Opredeljeni									
sv.dr.ned.	16:00	17:30	NTP-108	lab.vežbe	Impulsna elektronika	Brestovački Lenka			
Opred.(24-)	15.55	16.55) III	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	B 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	D			
sv.dr.ned.	17:00	18:30	NTP-210	lab.vežbe	Regulisani elektromotorni pogoni	Popović dr Vladimir			
	•				<u> </u>				

Napomena:

Studenti biraju jedan od slede \acute{c} a dva izborna predmeta:

- 1. Impulsna elektronika (3+3)
- 2. Regulisani elektromotorni pogoni (3+3)

Regulisani elektromotorni pogoni

u prvoj polovini semestra izvodi**ć**e se auditorne vežbe

a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

8 Semestar

Poslednja izmena: 17.01.2023. 09:06, Strana: 4

Mehatronika

Studijska grupa: Mehatronika, robotika i automatizacija

	PONEDELJAK								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
2	12:30	15:00	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
SVI	15:15	17:00	309	Pred.	Inteligentni sistemi	Stankovski dr Stevan			
SVI	17:15	20:00	309	Pred.	Automatizacija procesa rada	Dudić dr Slobodan, Jocanović dr Mitar, Karanović dr Velibor			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:00	09:30	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
1,2(1-8)	09:45	12:15	MI Ð1-1	lab.vežbe	Tehnologije rukovanja materijalom	Jurošević Vladimir, Dakić Nikolina			
4	09:45	12:15	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			
3,4(1-7)	14:15	16:45	MI Ð1-1	lab.vežbe	Tehnologije rukovanja materijalom	Jurošević Vladimir, Dakić Nikolina			
3	17:00	19:30	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan			

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	07:00	09:30	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za nadgledanje i vizualizaciju procesa	Šenk dr Ivana				
1	09:45	12:15	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za nadgledanje i vizualizaciju procesa	Šenk dr Ivana				
3,4(1-7)	10:30	13:45	MI Ð1-1	lab.vežbe	Inteligentni sistemi	Stanojević Miloš, Babić Mladen				
2(9-),4(8-)	16:15	19:30	MI Ð1-1	lab.vežbe	Inteligentni sistemi	Stanojević Miloš, Babić Mladen				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	16:15	19:00	AH1B	Pred.	Kistemi za nadgledanje i vizualizaciju procesa	Ostojić dr Gordana, Šenk dr Ivana				
SVI	19:15	22:00	AH1B	Pred.	Tehnologije rukovanja materijalom	Šulc dr Jovan				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,2(1-8)	07:00	10:15	MI Ð1-1	lab.vežbe	Inteligentni sistemi	Stanojević Miloš, Babić Mladen				
4	14:00	16:30	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za nadgledanje i vizualizaciju procesa	Šenk dr Ivana				
3	16:45	19:15	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za nadgledanje i vizualizaciju procesa	Šenk dr Ivana				
2(9-),4(8-)	16:45	19:15	MI Ð1-1	lab.vežbe	Tehnologije rukovanja materijalom	Jurošević Vladimir, Dakić Nikolina				

8 Semestar

Mehatronika

Studijska grupa: Mehatronika u mehanizaciji

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	16:15	18:00	MI D5	Pred.	Upravljanje sredstvima mehanizacije	Bojić dr Sanja			

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

	S R E D A									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
1	07:30	09:00	MI D5	aud.vežbe	Upravljanje sredstvima mehanizacije	Matić Marina				
1	09:15	11:45	MI D5	aud.vežbe	Mehatronika građevinskih mašina	Jojić Tanasije				

	Č E T V R T A K												
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač												
1	07:15	08:00	MI D5	aud.vežbe	Mehatronika pogonskih sistema	Katona Mirko							
1	08:15	09:00	MI D5										

	PETAK										
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač											
SVI	10:15	13:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika građevinskih mašina	Đokić dr Radomir					
SVI	The state of the s										

Napomena:

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

Obratiti se PROF. DR. STEVANU STANKOVSKOM.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije Mehatronika

2 Semestar

Studijska grupa: Mehatronika, robotika i automatizacija

	PONEDELJAK								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač			
1	11:00	12:30	MI D0	lab.vežbe	Upravljanje kretanjem	Stanojević Miloš			
2	11:00	12:30	MI Đ1-1	lab.vežbe	Industrijske komunikacione mreže i protokoli	Babić Mladen			
1	12:45	14:15	MI Đ1-1	lab.vežbe	Industrijske komunikacione mreže i protokoli	Babić Mladen			
2	12:45	14:15	MI D0	lab.vežbe	Upravljanje kretanjem	Stanojević Miloš			
SVI	14:30	16:15	MI G3-1C	Pred.	Upravljanje kretanjem	Tarjan dr Laslo			
2	16:30	18:00	MI G3-1C	lab.vežbe	Napredna robotika	Savić dr Srđan			

					UTORAK	
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast.				Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	MI G3-1A	Pred.	Napredna robotika	Nikolić dr Milutin, Savić dr Srđan
1	14:15	15:45	MI G3-1A	lab.vežbe	Napredna robotika	Savić dr Srđan
SVI	16:15	18:00	MI G3-1A	Pred.	Industrijske komunikacione mreže i protokoli	Ostojić dr Gordana, Mrazovac dr Bojan

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

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

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

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 13.12.2022. 06:27, Strana: 7

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije Mehatronika

2 Semestar

Studijska grupa: Mehatronika u mehanizaciji

Nastava će se izvoditi mentorski.