

Телефакс: 021 458-133; e-mail: ftndean a uns.ac.rs



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

ИНТЕГРИСАНИ СПСТЕМ МЕНАЦМЕНТА СЕРТИФИКОВАН ОД







Raspored nastave za školsku 2021/2022 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa **Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita**, a koncipiran je tako da u prvi plan ističe studenta i njegove obaveze na fakultetu. Svi zaposleni i studenti 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 <u>www.ftn.uns.ac.rs</u> 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 i 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 Prijavljeni ili 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

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijski program: Energetika i procesna tehnika

				F	PONEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
12	07:00	08:30	MI Đ2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Knežević dr Ivan
11	07:00	08:30	L5 (RC)	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana
14	08:45	10:15	MI Đ2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nikačević Srđan
13	08:45	10:15	L5 (RC)	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana
						Obradović dr Ratko,
SVI	12:30	14:00	online	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Rackov dr Milan,
						Čavić dr Maja
SVI	14:15	16:45	online	Pred.	Matematika 2	Lukić dr Tibor
23,24	17:15	18:45	105	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena
23,24	19:00	20:30	L1 (RC)	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana
			•		UTORAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
•	40.00					Radulović dr Aleksandra,
M3	13:00	15:30	MI B4-2	Pred.	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Ristić dr Aleksandar
13,14	15:45	17:15	206	aud.vežbe	Mehanika 2	Cvetićanin dr Livija
22	15:45	17:15	MI Đ2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nikačević Srđan
21	15:45	17:15	MI D4-A	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Zagoričnik Marko
21	18:00	20:30	L4 (RC)	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Ruskovski Igor
11,12	17:30	19:00	206	aud.vežbe	Mehanika 2	Cvetićanin dr Livija
11,12	19:15	20:45	206	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena
,					SREDA	Dette veteria
C	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Grupa-e 23	11:15	13:45	MI V3-5	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Bugarinović Željko
11,12,13,14	11:13	14:00	208	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vukajlović Nikola
11,12,13,14	11:30	14:00	208	aud.vezbe	Elektriche masine i energeiska elektronika	,
CVII	15 15	16.45	1.	D 1	T · · 1 ("V1 1 '1 ''	Obradović dr Ratko,
SVI	15:15	16:45	online	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Rackov dr Milan,
2.4	17.20	20.00	4.00	V V1	B	Čavić dr Maja
24	17:30	20:00	AR3	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Šarkanović-Bugarinović Milka
22	17:30	20:00	AR2	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Ruskovski Igor
			1	ı	ČETVRTAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
M2	07:15	08:45	204	Pred.	Mehanika 2	Cvetićanin dr Livija
M2,M3	09:30	12:00	online	Pred.	Električne mašine i energetska elektronika	Oros dr Đura, Reljić dr Dejan
Opredeljeni	12:15	13:45	109	Pred.	Nemački jezik - niži srednji	Berić Andrijana
Opredeljeni	12:30	14:00	online	Pred.	Engleski jezik - niži srednji	Zivlak Jelena
					PETAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11,12,13,14	07:45	10:15	A4	aud.vežbe	Matematika 2	Bajić-Papuga dr Buda
21,22,23,24	07:45	10:15	A3	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vučković Mladen
21,22,23,24	10:30	13:00	A4	aud.vežbe	Matematika 2	Bajić-Papuga dr Buda
21,22	14:15	15:45	309	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Krstanović dr Lidija
13,14	16:00	17:30	309	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Krstanović dr Lidija

Napomena:

Grupe broj 11,12,13 i 14 su grupe koje su upisane na studijski program M2 - Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo Grupe broj 21,22,23 i 24 su grupe koje su upisane na studijski program M3 - Energetika i procesna tehnika Studenti koji su upisani na studijske programe M2 i M3 biraju jedan od sledeća 2 strana jezika:

- 1. Engleski jezik niži srednji (2+0)
- 2. Nemački jezik niži srednji (2+0)

2 Semestar

Proizvodno mašinstvo

PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1,2	10:15	11:45	201		Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena		
6	10:00	11:30	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Pećanac Milan		
						Obradović dr Ratko,		
SVI	12:30	14:00	online	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Rackov dr Milan,		
						Čavić dr Maja		
SVI	14:15	16:45	online	Pred.	Matematika 2	Lukić dr Tibor		
					UTORAK			
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
5	07:00	08:30	MI Đ2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana		
6	07:00	08:30	L6 (RC)	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nikačević Srđan		
5,6	08:45	10:15	309	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena		
4,5,6	10:30	13:00	310	aud.vežbe	Matematika 2	Prokić dr Ivan		
1	12:15	13:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir		
2	12:15	13:45	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Ilić Katarina		
3,4	13:15	14:45	MI SD1	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena		
1	14:00	15:30	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Ilić Katarina		
2	14:00	15:30	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir		
3	15:45	17:15	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Ilić Katarina		
3	17:30	19:00	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir		
SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
6	08:45	10:15	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir		
4	10:30	12:00	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Brdar Ana		
5	10:30	12:00	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir		
5	12:15	13:45	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Brdar Ana		
4	12:15	13:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir		
1,2,3	11:30	14:00	108	aud.vežbe	Matematika 2	Kiš Maria		
						Obradović dr Ratko,		
SVI	15:15	16:45	online	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Rackov dr Milan,		
						Čavić dr Maja		
					ČETVRTAK			
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
SVI	10:15	12:00	online	Pred.	Mehanika 2	Kovačić dr Ivana		
SVI	12:15	13:45	online	Pred.	Tehnologija livenja	Kovačević dr Lazar		
1,2,3	14:30	16:00	204	aud.vežbe	Mehanika 2	Kovačić dr Ivana		
					PETAK			
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1	10:45	12:15	MI D4-A	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nikačević Srđan		
2	10:45	12:15	MI Đ2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana		
4	12:30	14:00	MI D4-A	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nikačević Srđan		
3	12:30	14:00	MI Đ2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana		
SVI	14:30	16:00	online	Pred.	Tehnologija zavarivanja	Baloš dr Sebastian		
5 1 1								

4 Semestar

<u>Mašinstvo</u>

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijski program: Energetika i procesna tehnika

PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
21	07:45	11:00	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Ilanković Nikola			
M3	08:15	11:00	207	Pred.	Termoenergetika i transformacije energije	Stepanov dr Borivoj			
23	09:30	11:00	MI G2-2	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar			
M3	11:15	14:00	207	Pred.	Održivi razvoj u energetici u procesnoj tehnici	Sokolović dr Dunja			
M2	11:30	13:00	105	Pred.	Kompjutersko projektovanje	Đokić dr Radomir			
22	13:30	15:00	MI G2-2	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar			
					UTORAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	09:15	11:00	online	Pred.	Osnovi mehanike fluida	Bukurov dr Maša			
SVI	11:15	12:45	online	Pred.	Osnovi termodinamike	Tomić dr Mladen			
32	13:15	15:45	MI A20	lab.vežbe	Održivi razvoj u energetici u procesnoj tehnici	Despotović Bojana			
33	16:00	18:30	MI A20	lab.vežbe	Održivi razvoj u energetici u procesnoj tehnici	Despotović Bojana			
M2	13:30	15:00	308	Pred.	Teorija mehanizama i mašina	Čavić dr Maja			
SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
M2	12:15	14:00	MI Ð5-1	Pred.	Teorija oscilacija	Rakarić dr Zvonko			
22	14:15	15:45	MI Ð2-1	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana			
23	14:15	17:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Ilanković Nikola			
31,32,33	13:15	14:45	MI B4-2	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola			
31,32,33	15:00	16:30	MI B4-2	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Munćan Vladimir			
31,32,33	16:45	18:15	MI B4-2	aud.vežbe	Merenje i regulisanje	Munćan Vladimir			
31,32,33	18:30	20:00	MI B4-2	aud.vežbe	Termoenergetika i transformacije energije	Vlaović Željko			
					Č E T V R T A K				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
23	07:00	08:30	MI Đ2-1	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana			
21,22,23	08:45	10:15	MI G2-1	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Munćan Vladimir			
M3	08:15	10:00	MI B4-2	Pred.	Merenje i regulisanje	Kljajić dr Miroslav			
21,22,23	10:30	12:00	MI G2-1	aud.vežbe	Teorija oscilacija	Rakarić dr Zvonko			
M3	10:15	13:00	MI B4-2	Pred.	Obnovljivi izvori energije	Gvozdenac Urošević dr Branka			
21	12:15	13:45	MI Đ2-1	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana			
22	12:15	15:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Ilanković Nikola			
31	13:45	16:15	MI A20	lab.vežbe	Održivi razvoj u energetici u procesnoj tehnici	Despotović Bojana			
					PETAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
21	08:30	10:00	MI G2-2	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar			
M2	10:15	12:00	310	Pred.	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Gostimirović dr Marin, Kovačević dr Lazar			
31,32,33	11:15	12:45	206	aud.vežbe	Obnovljivi izvori energije	Munćan Vladimir			
J1,J4,JJ	11.13	14.43	308	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola			

Napomena:

Grupe broj 21,22 i 23 su grupe koje su upisane na stud. prog. M2 - Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo Grupe broj 31,32 i 33 su grupe koje su upisane na studijski program M3 - Energetika i procesna tehnika

4 Semestar

<u>Mašinstvo</u>

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

	PONEDELJAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
3,4	07:15	09:45	311	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara					
1,2,5	08:00	09:30	MI B4-2	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Vlaović Željko					
SVI	10:30	13:00	online	Pred.	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko,					
571	10.50	13.00	Offiffic	rica.	wasine za obrada deformisanjem	Milutinović dr Mladomir					
SVI	13:15	13:15 15:45	online	Pred.	Tehnologija obrade rezanjem	Gostimirović dr Marin,					
3 V I	13.13	13.43	Offiffie	ried.	Tennologija obrade rezanjem	Sekulić dr Milenko					

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	11:00	online	Pred.	Merenje i kvalitet	Hadžistević dr Miodrag, Štrbac dr Branko				
SVI	11:15	12:45	online	Pred.	Osnovi termodinamike	Tomić dr Mladen				
1,2,5	13:45	16:15	108A	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara				

	SREDA										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1	07:45	10:15	MI D4-D	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko					
1	10:30	13:00	MI G2	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko					
2	10:30	13:00	MI D4-A	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko					
2	13:15	15:45	MI G2	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko					
3	16:00	18:30	MI G2	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko					
4	07:45	10:15	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko					
5	10:30	13:00	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko					
5	13:15	15:45	MI D4-A	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko					

	Č E T V R T A K										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
SVI	09:15	12:00	online	Pred.	Električne mašine i energetska elektronika	Oros dr Đura, Reljić dr Dejan					
Opredeljeni	12:15	13:45	online	Pred.	Engleski jezik - stručni	Šafranj dr Jelisaveta					
Opredeljeni	12:15	13:45	109	Pred.	Nemački jezik - niži srednji	Berić Andrijana					
Opredeljeni	12:30	14:00	online	Pred.	Engleski jezik - niži srednji	Zivlak Jelena					
3	15:00	17:30	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko					

	PETAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
3,4	08:30	10:00	MI Ð5-1	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Vlaović Željko					
1	10:15	12:45	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko					
2	13:00	15:30	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko					
3	10:15	12:45	MI D4-D	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko					
4	10:15	12:45	MI G2	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko					
4	13:00	15:30	MI D4-D	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko					
5	13:00	15:30	MI G2	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko					

Napomena:

Svi studenti biraju jedan od sledeća 3 strana jezika:

- 1. Engleski jezik niži srednji (2+0)
- 2. Nemački jezik niži srednji (2+0)
- 3. Engleski jezik stručni (2+0)

6 Semestar

<u>Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo</u> <u>Studijski program: Energetika i procesna tehnika</u>

	PONEDELJAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
M2-opred.	08:30	10:00	MI B4-3	Pred.	Nemački jezik - napredni srednji	Berić Andrijana					
22	12:15	13:45	MI D4	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 2	Stefanović Ljiljana					
31	12:15	13:45	MI B4-0D	lab.vežbe	Merenje i regulisanje	Kljajić dr Miroslav					
M2	14:15	16:00	MI D5	Pred.	Tehnička logistika i simulacije	Bojić dr Sanja					
M3	14:15	17:00	MI G2-1	Pred.	Pumpne i kompresorske stanice	Tašin dr Slobodan					
M3	17:15	20:00	MI G2-1	Pred.	Osnove prenosa toplote	Tomić dr Mladen					

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
21,22	07:30	09:00	MI G2-1	aud.vežbe	Tehnička logistika i simulacije	Matić Marina				
21	09:15	10:45	MI D4	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 2	Stefanović Ljiljana				
M2	11:15	13:00	MI Ð5-1	Pred.	Osnovi mašinskih tehnologija 2	Skakun dr Plavka, Dramićanin dr Miroslav				
M3	13:15	15:00	MI Ð5-1	Pred.	Strujne mašine	Tašin dr Slobodan				
31,32	15:15	17:45	MI Ð5-1	aud.vežbe	Pumpne i kompresorske stanice	Mitrović Vladan				
31,32	18:00	20:30	MI Ð5-1	aud.vežbe	Osnovi procesne tehnike	Doder dr Đorđije, Milivojević Nikola				

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
31,32	07:30	10:00	109	aud.vežbe	Osnove prenosa toplote	Doder dr Đorđije			
M3	10:15	12:00	109	Pred.	Strujne mašine	Tašin dr Slobodan			
M3	12:15	14:00	AH1A	Pred.	Merenje i regulisanje	Kljajić dr Miroslav			
M2	14:15	17:00	MI D5	Pred.	Metalne konstrukcije	Zelić dr Atila			
21	17:15	18:45	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Teorija kretanja drumskih vozila	Stojić dr Boris			
22	17:15	19:45	MI D5	lab.vežbe	Metalne konstrukcije	Katona Mirko			

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
31,32	08:30	11:00	310	aud.vežbe	Strujne mašine	Mitrović Vladan				
M3	11:15	14:00	310	Pred.	Osnovi procesne tehnike	Đaković dr Damir,				
WIS	11.13	14.00	310	Ticu.	Oshovi procesiie teilinke	Sokolović dr Dunja				
M2-opred.	12:15	13:45	online	Pred.	Engleski jezik - stručni	Šafranj dr Jelisaveta				
32	14:15	15:45	MI B4-0D	lab.vežbe	Merenje i regulisanje	Kljajić dr Miroslav				
M2	14:15	17:00	MI Ð2-1	Pred.	Mašine za biosisteme 2	Bojić dr Savo				
21,22	17:15	19:45	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašine za biosisteme 2	Bojić dr Savo				

PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
21	07:30	10:00	MI D5	lab.vežbe	Metalne konstrukcije	Katona Mirko			
22	08:30	10:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Teorija kretanja drumskih vozila	Stojić dr Boris			
M2	10:15	12:00	MI D5	Pred.	Teorija kretanja drumskih vozila	Stojić dr Boris			

Napomena:

Grupe broj 21 i 22 su grupe koje su upisane na stud. prog. M2 - Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo Grupe broj 31,32 su grupe koje su upisane na studijski program M3 - Energetika i procesna tehnika Studenti studijskih programa M2 moraju da odrade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3. Studenti studijskog programa M2 treba da se obrate PROF. DR. DRAGANU RUŽIĆU.

6 Semestar

Poslednja izmena: 11.03.2022. 11:02, Strana: 6

Mašinstvo

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	08:45	10:15	MI G2	lab.vežbe	Pribori	Štrbac dr Branko			
2	08:45	10:15	MI Ð3-1	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Antić dr Aco			
1	10:30	12:00	MI Ð3-1	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Antić dr Aco			
2	10:30	12:00	MI G2	lab.vežbe	Pribori	Štrbac dr Branko			
SVI	12:15	15:00	109A	Pred.	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Antić dr Aco			
4	15:15	16:45	MI G2	lab.vežbe	Pribori	Štrbac dr Branko			
3	15:15	17:45	MI Ð5-1	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan			
4	18:00	20:30	MI Ð5-1	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan			
UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15	09:00	online	Pred.	Projektovanje tehnoloških procesa	Milošević dr Mijodrag,			
						Lukić dr Dejan			
SVI	09:15	11:00	online	Pred.	Osnovi mehanike fluida	Bukurov dr Maša			
3,4	11:30	13:00	109	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola			
					SREDA				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
3	07:30	09:00	MI Ð5-1	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Knežev Miloš			
SVI	09:15	12:00	206	Pred.	N-l	Gostimirović dr Marin,			
3 7 1	09.13	12.00	200	ried.	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan			
SVI	12:15	14:00	206	Pred.	Projektovanje tehnoloških procesa	Milošević dr Mijodrag,			
3 4 1				Tieu.		Lukić dr Dejan			
1	15:00	17:30	MI V4-2	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan			
2	14:15	16:45	104	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Lukić dr Dejan			
					ČETVRTAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
3	14:15	15:45	MI G2	lab.vežbe	Pribori	Štrbac dr Branko			
SVI	16:15	19:00	204	Pred.	Pribori	Vukelić dr Đorđe,			
3 V I	10.13	19.00	204	ried.	F110011	Šokac dr Mario			
4	19:15	20:45	MI V4-2	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Knežev Miloš			
1,2	19:15	20:45	108	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola			
					PETAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	09:15	11:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Zagoričnik Marko			
3	12:15	14:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Zagoričnik Marko			
2	14:15	16:45	MI G2-1	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan			
4	15:00	17:30	MI Ð3-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Zagoričnik Marko			

Napomena:

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3. Obratiti se PROF. DR. MIODRAGU HADŽISTEVIĆU.

RASPORED PREDAVANJA

8 Semestar

Poslednja izmena: 10.01.2022. 08:19, Strana: 7

Mašinstvo

Studijski program: Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

Nema upisanih studenata.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

8 Semestar

Mašinstvo

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
Opredeljeni	08:45	11:15	MI D5	aud.vežbe	Mehatronika transportnih i građevinskih mašina	Isakov Ivana				
Opredeljeni	08:45	11:15	MI A3Gal./2	lab.vežbe	lMehatronika motora i driimskih vozila	Poznić Aleksandar, Feher Dalibor				
1	11:30	14:00	MI D5	aud.vežbe	Građevinske i komunalne mašine	Jojić Tanasije				

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	11:00	MI D5	Pred.	Skladišta i oprema	Bojić dr Sanja			
SVI	11:15	14:00	MI D5	Pred.	Građevinske i komunalne mašine	Đokić dr Radomir			

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
Opredeljeni	08:15	11:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika motora i drumskih vozila	Stojić dr Boris, Nikolić dr Nebojša				
Opredeljeni	08:15	11:00	MI D5-Gal.	Pred.	Mehatronika transportnih i građevinskih mašina	Marčetić dr Darko, Todorović dr Ivan				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	16:00	18:45	MI D5	Pred.	Metode merenja i ispitivanja mašina	Zuber dr Ninoslav				
1	19:00	21:30	MI D5	lab.vežbe	Metode merenja i ispitivanja mašina	Zuber dr Ninoslav, Ilanković Nikola				

	PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1	07:30	10:00	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Skladišta i oprema	Matić Marina		

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva predmeta:

- 1. Mehatronika motora i drumskih vozila (3+3)
- 2. Mehatronika transportnih i građevinskih mašina (3+3)

8 Semestar

RASPORED PREDAVANJA

<u>Mašinstvo</u>

Studijski program: Energetika i procesna tehnika

Studijska grupa: Toplotna i procesna tehnika

Studijska grupa: Gasna i naftna tehnika

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
GiNT	12:15	15:00	MI B1-A	Pred.	Hidropneumatske komponente	Bikić dr Siniša				
11	15:15	17:45	MI B1-A	aud.vežbe	Merenje fluidnih veličina	Despotović Bojana				
TiPT	15:15	18:00	103	Pred.	Savremene energetske tehnologije	Kljajić dr Miroslav				
1	18:15	20:45	103	aud.vežbe	Savremene energetske tehnologije	Vlaović Željko				

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
TiPT	10:15	13:00	MI G3-1C	Pred.	Toplotni aparati	Anđelković dr Aleksandar			
1	13:15	15:45	MI G3-1C	aud.vežbe	Toplotni aparati	Pilić Vladimir			

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
TiPT	08:15	11:00	MI B1-A	Pred.	Prenos toplote	Tomić dr Mladen				
GiNT	13:15	16:00	MI B1-A	Pred.	Gasna postrojenja	Bikić dr Siniša				
11	16:15	18:45	MI B1-A	aud.vežbe	Hidropneumatske komponente	Oluški Nikola				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
TiPT	10:15	13:00	MI B1-A	Pred.	Rashladni uređaji	Kljajić dr Miroslav				
GiNT	13:15	16:00	MI B1-A	Pred.	Merenje fluidnih veličina	Bikić dr Siniša				
11	16:15	18:45	MI B1-A	aud.vežbe	Transport cevima	Oluški Nikola				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	14:15	16:45	MI B4-2	aud.vežbe	Rashladni uređaji	Munćan Vladimir				
1	17:00	19:30	MI B4-2	aud.vežbe	Prenos toplote	Doder dr Đorđije				
11	07:30	10:00	MI B1-A	aud.vežbe	Gasna postrojenja	Despotović Bojana				
GiNT	10:15	13:00	MI B1-A	Pred.	Transport cevima	Bukurov dr Maša				

Napomena:

Grupa broj 1 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Toplotna i procesna tehnika - TiPT Grupa broj 11 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Gasna i naftna tehnika - GiNT

Poslednja izmena: 03.03.2022. 11:20, Strana: 10

RASPORED PREDAVANJA

8 Semestar

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa: SAVREMENE TEHNOLOGIJE OBLIKOVANJA MATERIJALA

	PONEDELJAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač					
SVI	13:15	15:00	312	Pred.	Savremene tehnologije spajanja materijala-2	Baloš dr Sebastian				
1	15:15	16:45	MI D3	lab.vežbe	Savremene tehnologije spajanja materijala-2	Pećanac Milan				

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	17:30	19:00	MI Đ2	lab.vežbe	Kompozitni materijali	Spasojević Stanko			
2	19:15	20:45	MI D3	lab.vežbe	Savremene tehnologije spajanja materijala-2	Pećanac Milan			

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	09:30	11:00	MI Đ2	lab.vežbe	Kompozitni materijali	Spasojević Stanko				
SVI	11:15	14:00	MI D4-D	Prea	Virtualna proizvodnja u tehnologijama plastičnog deformisanja	Lužanin dr Ognjan				
SVI	14:15	17:00	MI D3-1	Pred.	Savremeni materijali	Rajnović dr Dragan				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	14:15	16:45	MI Đ2	lab.vežbe	Savremeni materijali	Janjatović Petar				
1	17:15	19:45	MI D4-A	lan vezne	Virtualna proizvodnja u tehnologijama plastičnog deformisanja	Lužanin dr Ognjan				
2	11:30	14:00	MI Đ2	lab.vežbe	Savremeni materijali	Janjatović Petar				
2	14:15	16:45	MI D4-A	ian vezne	Virtualna proizvodnja u tehnologijama plastičnog deformisanja	Lužanin dr Ognjan				

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	10:15	12:00	108	Pred.	Kompozitni materijali	Baloš dr Sebastian			

Poslednja izmena: 28.02.2022. 07:45, Strana: 11

RASPORED PREDAVANJA

8 Semestar

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa: RAČUNAROM PODRŽANE TEHNOLOGIJE

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	08:30	11:00	MI V3-5	lab.vežbe	Baze podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan			
2	11:15	12:45	MI V3-5	lab.vežbe	Inovacione tehnologije	Aleksić Anđelko			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	09:15	12:00	MI G2-1	Pred.	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Budak dr Igor, Hadžistević dr Miodrag				
SVI	12:15	14:00	MI G2-1	Pred.	Inovacione tehnologije	Sekulić dr Milenko				
1	14:15	15:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Inovacione tehnologije	Aleksić Anđelko				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:30	09:00	MI V4-1	rač.vežbe	Integrisani CAPP sistemi i tehnološka baza podataka	Lukić dr Dejan				
SVI	09:15	11:00	MI V4-1	Pred.	Integrisani CAPP sistemi i tehnološka baza podataka	Lukić dr Dejan, Milošević dr Mijodrag				
2	11:15	12:45	MI V4-1	rač.vežbe	Integrisani CAPP sistemi i tehnološka baza podataka	Zagoričnik Marko				

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	07:30	10:00	MI G2	lab.vežbe	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Štrbac dr Branko			
1	07:30	10:00	MI V3-5	lab.vežbe	Baze podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan			
SVI	10:15	13:00	MI Ð5-1	Pred.	Baze podataka obradnih procesa	Gostimirović dr Marin, Rodić dr Dragan			

	PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1	07:30	10:00	MI G2	lab.vežbe	Reverzibilno inženierstvo i CAO	Štrbac dr Branko		

8 Semestar

Poslednja izmena: 28.02.2022. 07:46, Strana: 12

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa: SAVREMENE TEHNOLOGIJE OBLIKOVANJA PLASTIKE I

DRVETA

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

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	09:15	12:00	MI G2-1	Pred.	IReverzibilno inzenierstvo i CAO	Budak dr Igor, Hadžistević dr Miodrag				
SVI	12:15	14:00	MI G2-1	Pred.	Inovacione tehnologije	Sekulić dr Milenko				
1	14:15	15:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Inovacione tehnologije	Aleksić Anđelko				

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	13:15	16:00	MI D4	Pred.	Mašine i uređaji za preradu plastike	Milutinović dr Mladomir			
1	16:15	18:45	MI D4-D	lab.vežbe	Mašine i uređaji za preradu plastike	Stefanović Ljiljana			

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:30	09:00	MI V4-1	lab.vežbe	Preduzetništvo u malim i srednjim preduzećima	Zagoričnik Marko				
SVI	09:15	11:00	MI V4-1	Pred.	Preduzetništvo u malim i srednim preduzečima	Lukić dr Dejan,				
5 7 1	07.13	11.00	1411 4 4 1	rica.		Milošević dr Mijodrag				

	PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1	07:30	10:00	MI G2	lab.vežbe	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Štrbac dr Branko		

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije Studijski program: Tehnička mehanika i dizajn u tehnici 2 Semestar

Poslednja izmena: 10.01.2022. 08:41, Strana: 13

Nema upisanih studenata

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Poslednja izmena: 28.02.2022. 07:59, Strana: 14

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijska grupa: Projektovanje mašina, transportni sistemi i logistika

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	13:30	16:00	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima mehanizacije	Ilanković Nikola				
SVI	16:15	19:00	MI D5-Gal.	Pred.	Bezbednost i zaštita na radii sa sredstvima mehanizacije	Živanić dr Dragan, Zelić dr Atila				

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

	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			
1	16:30	18:00	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Savremene tehnike projektovanja transportnih sistema	Ilanković Nikola			
SVI	18:15	20:00	MI D5-Gal.	Pred.	Savremene tehnike projektovanja transportnih sistema	Živanić dr Dragan			

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

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU 2 sa fondom časova 0+3.

Obratiti se DOC. DR. RADOMIRU ĐOKIĆU.

Poslednja izmena: 10.01.2022. 08:39, Strana: 15

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijska grupa: Automobilsko inženjerstvo

Nastava će se izvoditi mentorski.

Poslednja izmena: 10.01.2022. 08:39, Strana: 16

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

<u>Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo</u> <u>Studijska grupa: Bezbednost i zaštita na radu sa transportnim</u>

i građevinskim mašinama i motornim vozilima

Nastava će se izvoditi mentorski.

Poslednja izmena: 10.01.2022. 08:40, Strana: 17

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijska grupa: Poljoprivredno i prehrambeno mašinstvo

Nastava će se izvoditi mentorski.

Poslednja izmena: 28.02.2022. 07:58, Strana: 18

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Studijski program: Energetika i procesna tehnika

Studijska grupa Termoenergetika

Studijska grupa Gasna i naftna tehnika

Studijska grupa Procesna tehnika

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

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
GiNT	10:15	12:00	MI B1-A	Pred.	Hidropneumatski sistemi	Tašin dr Slobodan			
SVI	12:15	13:45	MI B1-A	Pred.	Inženjerski korisnički programi	Bikić dr Siniša			

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1,21	09:30	11:00	308	aud.vežbe	Skladištenje energije	Vlaović Željko			
TER, PT	11:15	13:00	308	Pred.	Skladištenje energije	Stepanov dr Borivoj			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač			
1	10:15	11:45	MI V3-5	rač.vežbe	Inženjerski korisnički programi	Despotović Bojana			
11,21	12:00	13:30	MI V3-5	rač.vežbe	Inženjerski korisnički programi	Despotović Bojana			

	PETAK							
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
11	11 13:15 14:45 MI B1-A aud.vežbe Hidropneumatski sistemi Mitrović Vladan							

Napomena:

Grupa broj 1 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Termoenergetika - TER

Grupa broj 11 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Gasna i naftna tehnika - GiNT

Grupe broj 21 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Procesna tehnika - PT

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU sa fondom $\check{\mathbf{c}}$ asova 0+3. grupe TER i PT, nastavnik dr \mathbf{D} or \mathbf{d} ije Doder

grupa GiNT, nastavnik dr Slobodan Tašin

Poslednja izmena: 28.02.2022. 07:59, Strana: 19

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa: RAČUNAROM PODRŽANE TEHNOLOGIJE

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	12:15	15:00	MI V4-1	Pred.	Proizvodni dizajn	Sekulić dr Milenko			
1	1 15:15 17:45 MI V4-1 aud.vežbe Proizvodni dizajn Aleksić Anđelko								

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	11:15	13:45	MI V4-1	rač.vežbe	Internet tehnologije u proizvodnom inženjerstvu	Milošević dr Mijodrag			
SVI	14:15	17:00	MI D3-1	Pred.	Unternet tehnologije ji projzvodnom inženjerstvij	Milošević dr Mijodrag, Lukić dr Dejan			

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

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

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

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+6. Obratiti se DR BORISLAVU SAVKOVIĆU.

Poslednja izmena: 28.02.2022. 08:00, Strana: 20

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa: SAVREMENE TEHNOLOGIJE OBLIKOVANJA MATERIJALA

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	12:15	15.00	MI D2 1	Duad	Maximatus or madicini i bi cin xanisnin an	Škorić dr Branko,			
2 41	12:13	15:00	MI Ð3-1	Pred.	Mašinstvo u medicini i bioinženjeringu	Terek dr Pal			
1	15:15	17:45	MI Ð3-2	lab.vežbe	Mašinstvo u medicini i bioinženjeringu	Terek dr Pal			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	09:15	12:00	MI D4-D	Pred.	Modelovanje i simulacija procesa deformisanja	Milutinović dr Mladomir,			
3 V I	09.13	12.00	MII D4-D	Fied.	Woderovanje i simuracija procesa deformisanja	Vilotić dr Dragiša			
1	12:15	14:45	MI D4-D	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija procesa deformisanja	Movrin dr Dejan			

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

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

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

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3. Obratiti se PROF. DR BRANKU ŠKORIĆU.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa: SAVREMENE TEHNOLOGIJE OBLIKOVANJA PLASTIKE I DRVETA

Nastava će se izvoditi mentorski.