



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

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijski program: Energetika i procesna tehnika

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
12	07:00	08:30	MI Đ2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nikačević Srđan			
11	07:00	08:30	AR3	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Čavić Dijana			
14		10:15			Inženjerske grafičke komunikacije	Nikačević Srđan			
	08:45		MI Ð2-1	rač.vežbe	j č				
13	08:45	10:15	AR3	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Knežević dr Ivan			
						Obradović dr Ratko,			
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Rackov dr Milan,			
						Čavić dr Maja			
SVI	14:15	17:00	A1	Pred.	Matematika 2	Lukić dr Tibor			
23,24	17:15	18:45	105	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena			
23,24	19:15	20:45	L1 (RC)	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Bojanić Šejat dr Mirjana			
					UTORAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
M3	13:00	15:30	103	Duod	Duo anaminania i in Yaniandri Iraniani XIri mua anami	Radulović dr Aleksandra,			
M3	15:00	15:30	103	Pred.	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Ristić dr Aleksandar			
13,14	16:00	17:30	312	aud.vežbe	Mehanika 2	Balać Sonja			
22	15:45	17:15	MI Đ2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nikačević Srđan			
21	15:45	17:15	MI V3-5	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nov saradnik M2			
21	17:30	20:00	MI V3-5	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Ruskovski Igor			
11,12	17:45	19:15	312	aud.vežbe	Mehanika 2	Balać Sonja			
11,12	19:30	21:00	312	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena			
11,12	17.50	21.00	312	uud. vezee		Dette Jeieria			
SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
23	11:15	13:45	L4 (RC)	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Bugarinović dr Željko			
11(12)	08:00	09:30	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vukajlović Nikola			
13(14)	09:45	11:15	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vukajlović Nikola			
11,12,13,14	11:30	14:00	208	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vukajlović Nikola			
						Obradović dr Ratko,			
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Rackov dr Milan,			
						Čavić dr Maja			
24	17:30	20:00	AR3	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Gavrilović Milan			
22	17:30	20:00	AR2	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Ruskovski Igor			
				<u> </u>	ČETVRTAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
M2	07:15	09:00	A2	Pred.	Mehanika 2	Zuković dr Miodrag			
SVI	07.13	12:00	A2	Pred.	Električne mašine i energetska elektronika	Reljić dr Dejan			
Opredeljeni	12:15	13:45	102	Pred.	Nemački jezik - niži srednji	Berić Andrijana			
Opredeljeni	12:30	14:00	208	Pred.	Engleski jezik - niži srednji	Zivlak Jelena			
			l ==v.	1	PETAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
11,12,13,14	07:45	10:15	103	aud.vežbe	Matematika 2	Prodanović Irena			
21(22)	08:45	10:15	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vučković Mladen			
21,22,23,24	07:45	10:15	MI B4-3	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vučković Mladen			
21,22,23,24	10:30	13:00	103	aud.vežbe	Matematika 2	Đokić Jelena			
23(24)	13:15	14:45	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vučković Mladen			
21,22	14:15	15:45	102	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Krstanović dr Lidija			
13,14	16:00	17:30	102	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)

Električne mašine i energetska elektronika - u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe.

<u> 2 Semestar</u>

Proizvodno mašinstvo

				Р	ONEDELJAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1,2,7(1-4)	10:30	12:00	AH6	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena			
6	10:30	12:00	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Pećanac Milan			
	10.15	1100		. .		Obradović dr Ratko,			
SVI	12:15	14:00	A1	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Čavić dr Maja			
SVI	14:15	17:00	A1	Pred.	Matematika 2	Lukić dr Tibor			
UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
5	07:00	08:30	MI Ð2-1	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Knežević dr Ivan			
6	07:00	08:30	L4 (RC)	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Čavić Dijana			
5,6,7(5-8)	08:45	10:15	105	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena			
4,5,6,7(9-)	10:30	13:00	108A	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			
3,4,7(9-)	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 ravarivanja	Ilić Katarina			
3	17:30	19:00	MI Đ3	lab.vežbe					
					Tehnologija livenja	Terek Vladimir			
7	17:30	19:00	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Pećanac Milan			
SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
7	08:45	10:15	MI Ð4-2	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			
1,2,3,7(1-8)	11:30	14:00	108	aud.vežbe	Matematika 2	Dragić Đorđe			
4	12:15	13:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir			
5	12:15	13:45	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Brdar Ana			
SVI	15:15	17:00	A1	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Obradović dr Ratko, Čavić dr Maja			
6	17:15	18:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir			
					ČETVRTAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	10:00	205	Pred.	Tehnologija livenja	Kovačević dr Lazar			
SVI	10:15	12:00	205	Pred.	Mehanika 2	Kovačić dr Ivana			
SVI	12:15	14:00	205	Pred.	Tehnologija zavarivanja	Baloš dr Sebastian			
	<u> </u>			<u> </u>	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			
	14:15	15:45	108	aud.vežbe	Mehanika 2	Kovačić dr Ivana			
1.2.3.7(1-8)									
1,2,3,7(1-8) 4,5,6,7(9-)	16:00	17:30	108	aud.vežbe	Mehanika 2	Kovačić dr Ivana			

4 Semestar

Mašinstvo

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijski program: Energetika i procesna tehnika

	PONEDELJAK								
Crumo o	04	Do	Tixianiaa	Vwata maat		Torro do X			
Grupa-e 11	Od 07:45	11:00	Učionica MI D5-Gal.	Vrsta nast. rač.vežbe	Naziv Predmeta Kompjutersko projektovanje	Ilanković Nikola			
			109						
M3	08:15	11:00		Pred.	Termoenergetika i transformacije energije	Stepanov dr Borivoj			
13	09:30	11:00	MI G2-2	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar			
M2	11:30	13:00	109	Pred.	Kompjutersko projektovanje	Đokić dr Radomir			
12	13:30	15:00	MI G2-2	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar			
14	15:15	16:45	MI G2-2	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar			
21(22)	16:00	17:30	MI B1-A	lab.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola			
23 sv.dr.ned.	16:00	17:30	MI A20	lab.vežbe	Merenje i regulisanje	Munćan Vladimir			
23 sv.dr.ned.	17:45	19:15	MI B1-A	lab.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola			
21(22)	17:45	19:15	MI A20	lab.vežbe	Merenje i regulisanje	Munćan Vladimir			
14 sv.dr.ned.	17:00	18:30	MI Đ2-1	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana			
					UTORAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
11,12	07:30	09:00	MI G2-1	aud.vežbe	Teorija oscilacija	Rakarić dr Zvonko			
13(14)	07:30	09:00	MI B1-A	lab.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola			
SVI	09:15	11:00	203	Pred.	Osnovi mehanike fluida	Bukurov dr Maša			
SVI	11:15	13:00	A2	Pred.	Osnovi termodinamike	Tomić dr Mladen			
11(12)	14:00	15:30	MI B1-A	lab.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola			
22	13:15	15:45	MI A20	lab.vežbe	Održivi razvoj u energetici u procesnoj tehnici	Despotović Bojana			
23	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			
Cruno o	04	Do	IlXionico	Vrsta nast.	S R E D A Naziv Predmeta	Townstox			
Grupa-e M2	Od 12:15	14:00	Učionica 310			Izvođač Rakarić dr Zvonko			
				Pred.	Teorija oscilacija				
12 sv.dr.ned.	14:15	15:45	MI Đ2-1	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana			
13	14:15	17:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Ilanković Nikola			
21,22,23 sv.dr.ned.	14:15	15:45	MI B4-2	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola			
21,22,23	16:00	17:30	MI B4-2	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Pilić dr Vladimir			
21,22,23	17:45	19:15	MI B4-2	aud.vežbe	Termoenergetika i transformacije energije	Vlaović Željko			
21,22,23 sv.dr.ned.	19:30	21:00	MI B4-2	aud.vežbe	Merenje i regulisanje	Munćan Vladimir			
14	17:45	21:00	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Ilanković Nikola			
					ČETVRTAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
13 sv.dr.ned.	07:00	08:30	MI Đ2-1	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana			
11,12	07:00	08:30	MI G2-1	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Pilić dr Vladimir			
13,14	08:45	10:15	MI G2-1	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Pilić dr Vladimir			
M3	08:15	10:00	MI B4-2	Pred.	Merenje i regulisanje	Kljajić dr Miroslav			
13,14	10:30	12:00	MI G2-1	aud.vežbe	Teorija oscilacija	Rehlicki Lukešević dr Lidija			
M3	10:15	13:00	MI B4-2	Pred.	Obnovljivi izvori energije	Gvozdenac Urošević dr Branka			
12	12:15	15:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Ilanković Nikola			
21	13:45	16:15	MI A20	lab.vežbe	Održivi razvoj u energetici u procesnoj tehnici	Despotović Bojana			
11 sv.dr.ned.	16:00	17:30	MI A20 MI Đ2-1	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana			
i i sv.ur.ileu.	10:00	17:30	WII 192-1	rac.vezue		Cavic Dijana			
0	0.1	n	**** ·	T T	PETAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
11	07:30	09:00	MI G2-2	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar			
11,12,13,14	09:15	10:00	310	aud.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Cavić Dijana			
M2	10:15	12:00	310	Pred.	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Gostimirović dr Marin,			
					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Kovačević dr Lazar			
1 1 2 (12 14)	12:30	14:00	102	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola			
M3 21,22,23	14:15 17:15	17:00 18:45	109 109	Pred. aud.vežbe	Održivi razvoj u energetici u procesnoj tehnici Obnovljivi izvori energije	Sokolović dr Dunja Munćan Vladimir			

Napomena:

Grupe broj 11,12,13,14 su grupe koje su upisane na stud. prog. M2 - Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo Grupe broj 21,22,23 su grupe koje su upisane na studijski program M3 - Energetika i procesna tehnika

Studenti upisani na stud. prog. M2 - Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo treba da urade Stručnu praksu 1 (0+4), obratiti se Prof Dr Radomiru Đokiću.

4 Semestar

Mašinstvo

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

				PO	NEDELJAK					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3,4	07:30	10:00	105	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara				
1,2,5	08:30	10:00	201	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Vlaović Željko				
GY II	10.15	12.00	201	ъ 1		Vilotić dr Marko,				
SVI	10:15	13:00	201	Pred.	Mašine za obradu deformisanjem	Milutinović dr Mladomir				
CVII	12.15	15 45	201	ъ 1	m 1 1 '' 1 1 '	Gostimirović dr Marin,				
SVI	13:15	15:45	201	Pred.	Tehnologija obrade rezanjem	Sekulić dr Milenko				
	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
						Hadžistević dr Miodrag,				
SVI	08:15	11:00	MI B4-2	Pred.	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko				
SVI	11:15	13:00	A2	Pred.	Osnovi termodinamike	Tomić dr Mladen				
1,2,5	13:15	15:45	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				
4	07:45	10:15	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko				
2	10:30	13:00	MI D4-A	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko				
1	10:30	13:00	MI G2	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko				
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				
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				
	10.00	10.00	1,11 02		ETVRTAK	Strone of Branko				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	09:15	12:00	A2	Pred.	Električne mašine i energetska elektronika	Reljić dr Dejan				
Opredeljeni	12:15	13:45	107	Pred.	Engleski jezik - stručni	Šafranj dr Jelisaveta				
Opredeljeni	12:15	13:45	102	Pred.	Nemački jezik - niži srednji	Berić Andrijana				
Opredeljeni	12:30	14:00	208	Pred.	Engleski jezik - niži srednji	Zivlak Jelena				
3	14:00	16:30	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 G2-1	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Vlaović Željko				
3	10:15				Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko				
4	10:15	12:45	MI G2	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko				
1	10:15	12:45	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko				
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				
2	13:00	15:30	MI G2-2	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko				
_					SUBOTA					
Cmraa	04	Da	IlXionia	Vnata mast		Izrođe X				
Grupa-e	Od	Do	Učionica NTD 004	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1(2)	08:00	09:30	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara				
3(4)	09:45	11:15	NTP-004	lab.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara				

5sv.dr.ned. Napomena:

Svi studenti biraju jedan od sledeća 3 strana jezika:

13:00

NTP-004

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

11:30

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

Električne mašine i energetska elektronika - u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe.

Električne mašine i energetska elektronika

Vujkov Barbara

lab.vežbe

6 Semestar

Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

					PONEDELJAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
M2	07:15	09:00	102	Pred.	Pogonski sistemi	Zelić dr Atila			
12	11:15	12:00	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 2	Bojić dr Savo			
12	12:15	13:45	MI D4	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 2	Stefanović Ljiljana			
11	16:15	17:00	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 2	Bojić dr Savo			
UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
11,12 sv.dr.ned.	07:30	09:00	MI B4-3	aud.vežbe	Pogonski sistemi	Katona Mirko			
11	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,			
IVIZ	11.13	13.00	WII D3-1	ried.	Oshovi mashiskin tehhologija 2	Dramićanin dr Miroslav			
11(12)	13:15	14:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Pogonski sistemi	Katona Mirko			
SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
M2	14:15	17:00	MI D5	Pred.	Metalne konstrukcije u mašinogradnji	Zelić dr Atila			
11,12	17:15	18:00	MI D5	aud.vežbe	Teorija kretanja drumskih vozila	Stojić dr Boris			
12	18:15	19:45	MI D5	lab.vežbe	Metalne konstrukcije u mašinogradnji	Katona Mirko			
11 sv.dr.ned.	18:15	19:45	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Teorija kretanja drumskih vozila	Stojić dr Boris			
					ČETVRTAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
11(12)	08:45	10:15	MI D5	lab.vežbe	Projektovanje mašina neprekidnog i automatizovanog transporta	Ilanković Nikola			
11,12	10:30	12:00	MI D5	aud.vežbe	Projektovanje mašina neprekidnog i automatizovanog transporta	Ilanković Nikola			
M2	12:15	14:00	MI Ð2-1	Pred.	Mašine za biosisteme 2	Bojić dr Savo			
11,12 sv.dr.ned.	14:15	15:45	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašine za biosisteme 2	Bojić dr Savo			
	•	•			PETAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
11,12	07:30	08:15	MI D5	aud.vežbe	Metalne konstrukcije u mašinogradnji	Katona Mirko			
11	08:30	10:00	MI D5	lab.vežbe	Metalne konstrukcije u mašinogradnji	Katona Mirko			
12 sv.dr.ned.	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			
M2	12:15	15:00	MI D5	Pred.	Projektovanje mašina neprekidnog i automatizovanog transporta	Živanić dr Dragan			

Studenti moraju da odrade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+2. treba da se obrate PROF. DR. DRAGANU RUŽIĆU.

6 Semestar

Mašinstvo, Studijski program: Energetika i procesna tehnika

PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	14:15	17:00	MI G2-1	Pred.	Osnove prenosa toplote	Tomić dr Mladen			
21,22	17:15	19:45	MI G2-1	aud.vežbe	Osnove prenosa toplote	Doder dr Đorđije			
UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
21	08:30	10:00	MI B1	lab.vežbe	Pumpe i ventilatori	Mitrović Vladan			
21	10:30	13:00	MI A20	rač.vežbe	Grejanje i ventilacija	Mujan dr Igor			
SVI	13:15	15:00	MI Ð5-1	Pred.	Inženjering energetskih sistema	Gvozdenac Urošević dr Branka			
21,22	15:15	16:45	MI B1	aud.vežbe	Pumpe i ventilatori	Mitrović Vladan			
22	17:00	18:30	MI B1	lab.vežbe	Pumpe i ventilatori	Mitrović Vladan			
22	18:45	21:15	MI A20	rač.vežbe	Grejanje i ventilacija	Mujan dr Igor			
SREDA									
					SREDA				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	S R E D A Naziv Predmeta	Izvođač			
Grupa-e SVI	Od 07:15	Do 10:00	Učionica 105	Vrsta nast. Pred.		Izvođač Tašin dr Slobodan			
					Naziv Predmeta				
SVI	07:15	10:00	105	Pred.	Naziv Predmeta Pumpe i ventilatori	Tašin dr Slobodan			
SVI	07:15	10:00	105	Pred.	Naziv Predmeta Pumpe i ventilatori Automatsko upravljanje u energetici ČETVRTAK Naziv Predmeta	Tašin dr Slobodan			
SVI SVI	07:15 10:15	10:00 12:00	105 105	Pred.	Naziv Predmeta Pumpe i ventilatori Automatsko upravljanje u energetici ČETVRTAK	Tašin dr Slobodan Ristić dr Aleksandar			
SVI SVI Grupa-e	07:15 10:15	10:00 12:00 Do	105 105 Učionica	Pred. Pred. Vrsta nast.	Naziv Predmeta Pumpe i ventilatori Automatsko upravljanje u energetici ČETVRTAK Naziv Predmeta	Tašin dr Slobodan Ristić dr Aleksandar			
SVI SVI Grupa-e 21,22	07:15 10:15 Od 09:30	10:00 12:00 Do 11:00	105 105 Učionica AH3	Pred. Pred. Vrsta nast. aud.vežbe	Naziv Predmeta Pumpe i ventilatori Automatsko upravljanje u energetici ČETVRTAK Naziv Predmeta Inženjering energetskih sistema	Tašin dr Slobodan Ristić dr Aleksandar Izvođač Mujan dr Igor			
SVI SVI Grupa-e 21,22	07:15 10:15 Od 09:30	10:00 12:00 Do 11:00	105 105 Učionica AH3	Pred. Pred. Vrsta nast. aud.vežbe	Naziv Predmeta Pumpe i ventilatori Automatsko upravljanje u energetici ČETVRTAK Naziv Predmeta Inženjering energetskih sistema Grejanje i ventilacija	Tašin dr Slobodan Ristić dr Aleksandar Izvođač Mujan dr Igor			

Napomena:

Studenti moraju da odrade STRUČNU PRAKSU 1 sa fondom $\check{\mathbf{c}}$ asova 0+3. treba da se obrate PROF. DR. $\check{\mathbf{D}}$ or $\check{\mathbf{d}}$ iju Doderu.

Poslednja izmena: 22.12.2022. 10:17, Strana: 7

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

6 Semestar

Mašinstvo

Studijski program: Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

Nema upisanih studenata

6 Semestar

<u>Mašinstvo</u>

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
5	08:00	10:30	MI G3-1A	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Nov saradnik M1		
1	08:45	10:15	MI V4-4	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 V4-4	lab.vežbe	Pribori	Štrbac dr Branko		
SVI	12:15	15:00	103	Pred.	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Antić dr Aco		
4	15:15	16:45	MI V4-4	lab.vežbe	Pribori	Santoši dr Željko		
3	15:15	17:45	MI V4-2	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan		
4	18:00	20:30	MI V4-2	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan		
					UTORAK			
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
SVI	07:15	09:00	203	Pred.	Projektovanje tehnoločkih proges	Milošević dr Mijodrag,		
2 41	07:13	09:00	203	rieu.	Projektovanje tehnoloških procesa	Lukić dr Dejan		
SVI	09:15	11:00	203	Pred.	Osnovi mehanike fluida	Bukurov dr Maša		
1,2,3(4,5)	11:30	13:00	MI B4-2	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola		
5	14:15	15:45	MI V4-4	lab.vežbe	Pribori	Vukelić dr Đorđe		
					SREDA			
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
3	07:30	09:00	MI D3-1	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Knežev Miloš		
SVI	09:15	12:00	206	Pred.	Nalsanyanai analni maatumai ahuada	Gostimirović dr Marin,		
3 V I	09:13	12:00	200	Pred.	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan		
CZZ	10.15	14.00	207	ъ 1	D 11. 1 1 1 1 1 1	Milošević dr Mijodrag,		
SVI	12:15	14:00	206	Pred.	Projektovanje tehnoloških procesa	Lukić dr Dejan		
2	14:15	16:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Nov saradnik M1		
1	14:15	16:45	MI V4-2	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan		
					ČETVRTAK			
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
3	13:30	15:00	MI V4-4	lab.vežbe	Pribori	Šokac dr Mario		
GI II	15.15	10.00	101	ъ.,	P.1.	Vukelić dr Đorđe,		
SVI	15:15	18:00	101	Pred.	Pribori	Šokac dr Mario		
5	18:15	20:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan		
4	18:15	19:45	MI D3-1	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Knežev Miloš		
•					PETAK			
·					N I D I I			
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
Grupa-e	Od 07:30	Do 10:00	Učionica MI V4-2	Vrsta nast. lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Izvođač Rodić dr Dragan		
					Nekonvencionalni postupci obrade			
2	07:30 09:15	10:00 11:45	MI V4-2 MI Đ3-1	lab.vežbe lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade Projektovanje tehnoloških procesa	Rodić dr Dragan Nov saradnik M1		
2 1 5	07:30 09:15 10:15	10:00 11:45 11:45	MI V4-2 MI Đ3-1 MI V4-2	lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade Projektovanje tehnoloških procesa Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Rodić dr Dragan Nov saradnik M1 Knežev Miloš		
2 1 5 3	07:30 09:15 10:15 12:15	10:00 11:45 11:45 14:45	MI V4-2 MI Đ3-1 MI V4-2 MI Đ3-1	lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade Projektovanje tehnoloških procesa Automatski fleksibilni tehnološki sistemi Projektovanje tehnoloških procesa	Rodić dr Dragan Nov saradnik M1 Knežev Miloš Nov saradnik M1		
2 1 5 3 4	07:30 09:15 10:15 12:15 15:00	10:00 11:45 11:45 14:45 17:30	MI V4-2 MI Đ3-1 MI V4-2 MI Đ3-1 MI Đ3-1	lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade Projektovanje tehnoloških procesa Automatski fleksibilni tehnološki sistemi Projektovanje tehnoloških procesa Projektovanje tehnoloških procesa	Rodić dr Dragan Nov saradnik M1 Knežev Miloš Nov saradnik M1 Nov saradnik M1		
2 1 5 3	07:30 09:15 10:15 12:15	10:00 11:45 11:45 14:45	MI V4-2 MI Đ3-1 MI V4-2 MI Đ3-1	lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade Projektovanje tehnoloških procesa Automatski fleksibilni tehnološki sistemi Projektovanje tehnoloških procesa	Rodić dr Dragan Nov saradnik M1 Knežev Miloš Nov saradnik M1		

Napomena:

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

RASPORED PREDAVANJA

8 Semestar

Poslednja izmena: 07.12.2022. 09:59, Strana: 9

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

				P	ONEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opredeljeni	08:45	10:15	MI D5	aud.vežbe	Mehatronika transportnih i građevinskih mašina	Isakov Ivana
Opredeljeni	10:30	11:15	MI D5	lab.vežbe	Mehatronika transportnih i građevinskih mašina	Isakov Ivana
Opredeljeni	08:45	11.15	MI A3Gal./2	lah vežbe	Mehatronika motora i drumskih vozila	Poznić Aleksandar,
Oprederjem	00.43	11.13	WII AJGai./2	iao.vezoe	ivienationika motora i drumskim vozna	Feher Dalibor
1,2	11:30	13:00	MI D5	aud.vežbe	Građevinske i komunalne mašine	Jojić Tanasije
1(2)	13:15	14:45	MI D5	lab.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	14:15	17:00	MI D5	Pred.	Metode merenja i ispitivanja mašina	Zuber dr Ninoslav			
1	17:15	19:45	MI D5	lab.vežbe	Metode merenja i ispitivanja mašina	Zuber dr Ninoslav			

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,2	07:30	09:00	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Skladišta i oprema	Matić Marina				
1(2)	09:15	10:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Skladišta i oprema	Matić Marina				
2	11:00	13:30	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Metode merenja i ispitivanja mašina	Zuber dr Ninoslav				

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva predmeta:

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

Mehatronika transportnih i gra**đ**evinskih mašina u prvoj polovini semestra izvodi**ć**e se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

8 Semestar

Mašinstvo

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	10:15	13:00	MI B1-A	Pred.	Hidropneumatske komponente	Bikić dr Siniša			
11	13:15	14:45	MI B1-A	aud.vežbe	Merenje fluidnih veličina	Despotović Bojana			
11	15:00	15:45	MI B1-A	lab.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	a-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač			
TiPT	14:15	17:00	MI G3-1C	Pred.	Toplotni aparati	Mujan dr Igor			
1	17:15	19:45	MI G3-1C	aud.vežbe	Toplotni aparati	Pilić dr Vladimir			

	S R E D A									
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	17:45	MI B1-A	aud.vežbe	Transport cevima	Oluški Nikola				
11	18:00	18:45	MI B1-A	lab.vežbe	Transport cevima	Oluški Nikola				

	PETAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Naziv Predmeta	Izvođač						
1	14:15	15:45	MI B4-2	aud.vežbe	Rashladni uređaji	Munćan Vladimir					
1	16:00	16:45	MI B4-2	lab.vežbe	Rashladni uređaji	Munćan Vladimir					
1	17:00	19:30	MI B4-2	aud.vežbe	Prenos toplote	Doder dr Đorđije					
11	07:30	09:00	MI B1-A	aud.vežbe	Gasna postrojenja	Despotović Bojana					
11	09:15	10:00	MI B1-A	lab.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: 12.01.2023. 11:25, Strana: 12

RASPORED PREDAVANJA

8 Semestar

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa: SAVREMENE TEHNOLOGIJE OBLIKOVANJA MATERIJALA

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	13:15	15:00	MI SD1	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	Pred.	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	lab.vežbe	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	lab.vežbe	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	MI B1-B	Pred.	Kompozitni materijali	Baloš dr Sebastian		

Poslednja izmena: 19.01.2023. 04:56, Strana: 13

RASPORED PREDAVANJA

8 Semestar

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa: RAČUNAROM PODRŽANE TEHNOLOGIJE

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:00	08:30	MI V4-2	lab.vežbe	Inovacione tehnologije	Aleksić Anđelko				
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	11:00	MI B4-3	Pred.	Inovacione tehnologije	Sekulić dr Milenko			
SVI	11:15	14:00	MI B4-3	Pred.	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Budak dr Igor, Hadžistević dr Miodrag			

	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	Nov saradnik M1				
CVI	SVI 09:15 11:00	11:00) MI V4-1	Pred.	Integrisani CAPP sistemi i tehnološka baza podataka	Lukić dr Dejan,				
3 V I		WII V 4-1	rieu.	integrisam CAFF sistem Ftermoloska baza podataka	Milošević dr Mijodrag					
2	11:15	12:45	MI V4-1	rač.vežbe	Integrisani CAPP sistemi i tehnološka baza podataka	Nov saradnik M1				

	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 B4-3	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: 19.01.2023. 04:57, Strana: 14

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa: SAVREMENE TEHNOLOGIJE OBLIKOVANJA PLASTIKE I

DRVETA

	PONEDELJAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1	08:45	10:15	MI V4-2	lab.vežbe	Inovacione tehnologije	Aleksić Anđelko		

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	09:15	11:00	MI B4-3	Pred.	Inovacione tehnologije	Sekulić dr Milenko			
SVI	11:15	14:00	MI B4-3	Pred.	Reverzibilno inženjerstvo i CAO	Budak dr Igor,			
5 V I	11.13	11:15 14:00 MI	WII D4-3	II b4-3 Fied.	Reverzionno nizenjerstvo i CAQ	Hadžistević dr Miodrag			

	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	aud.vežbe	Preduzetništvo u malim i srednjim preduzećima	Lukić dr Dejan				
SVI	09:15	11:00	MI V4-1	Pred.	Preduzefništvo u malim i srednim preduzecima	Lukić dr Dejan, Milošević dr Mijodrag				

	PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1	15:45	18:15	MI G2	lab.vežbe	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Štrbac dr Branko		

Poslednja izmena: 10.01.2022. 08:41, Strana: 15

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

2 Semestar

Nema upisanih studenata

Poslednja izmena: 14.12.2022. 06:37, Strana: 16

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijska grupa: Projektovanje mašina, transportni sistemi i logistika

Nastava će se izvoditi mentorski.

Poslednja izmena: 14.12.2022. 06:33, Strana: 17

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijska grupa: Automobilsko inženjerstvo

Nastava će se izvoditi mentorski.

Poslednja izmena: 14.12.2022. 06:33, Strana: 18

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: 14.12.2022. 06:37, Strana: 19

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijska grupa: Poljoprivredno i prehrambeno mašinstvo

Nema upisanih studenata.

Poslednja izmena: 19.01.2023. 08:28, Strana: 20

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	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			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
TER, PT	13:15	15:00	MI A20	Pred.	Skladištenje energije	Stepanov dr Borivoj			
1,21	15:15	16:45	MI A20	aud.vežbe	Skladištenje energije	Vlaović Željko			

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

	PETAK							
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
11	13:15	14:00	MI B1-A	aud.vežbe	Hidropneumatski sistemi	Mitrović Vladan		
11	14:05	14:50	MI B1-A	lab.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 časova 0+3. grupe TER i PT, nastavnik dr **Đ**or**đ**ije Doder

grupa GiNT, nastavnik dr Slobodan Tašin

Poslednja izmena: 12.01.2023. 07:03, Strana: 21

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 rač.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 G2-2	Pred.	Unternet tehnologije ij projzvodnom inženjerstvij	Milošević dr Mijodrag, Lukić dr Dejan			

	S R E D A								
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: 12.01.2023. 07:03, Strana: 22

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						Izvođač			
SVI	12:15	15.00	MI D2 1	Duad	Maximatus or madicini i bi cin xanisnin an	Škorić dr Branko,			
2 11	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	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		
1	12:15	14:45	MI D4-D	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija procesa deformisanja	Movrin Dejan		

	S R E D A								
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 STRU**Č**NU PRAKSU sa fondom **č**asova 0+3. Obratiti se PROF. DR BRANKU ŠKORI**Ć**U.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa: SAVREMENE TEHNOLOGIJE OBLIKOVANJA PLASTIKE I DRVETA

Nastava će se izvoditi mentorski.