



Raspored nastave za školsku 2023/2024 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa **Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita**. Svi zaposleni i studenti FTN-a moraju se 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 da tokom prve dve nedelje semestra stalno prate raspored nastave na internet stranici FTN-a u delu <u>Rasporedi i realizacija</u>, 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).
 - primer četvrti: 1 sv.dr.ned., znači da se vežbe za grupu 1 izvode svake druge nedelje

2. Umesto broja grupe napisano je Opredeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su izabrali taj predmet

Obavezno u vašem internet pretraživaču osvežite stranicu, da bi se učitao trenutno važeći rapored nastave sa FTN servera.

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









Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија Деканат: 021 450 810; 021 6350 413 Факс: 021 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs Trg Dositeja Obradovića 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia Dean's Office: +381 21 450 810: +381 21 6350 413 Fax: +381 21 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Energetika i procesna tehnika

1 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
24	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Dramićanin dr Miroslav				
23	10:30	12:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Pećanac Milan				
23	12:15	13:45	MI Ð2-1	rač.vežbe	Osnovi računarstva	Poznić Aleksandar				
24(1-12)	12:15	13:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Živančev dr Nevena				
SVI	14:15	16:00	A3	Pred.	Mehanika 1	Rakarić dr Zvonko				
SVI	16:15	18:00	A3	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
22(1-12)	08:00	09:30	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Živančev dr Nevena				
21(10-),24(10-)	08:45	10:15	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vuković Aleksandar				
23	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Trivković Mirjana				
21,22	12:30	14:00	108	aud.vežbe	Mehanika 1	Rakarić dr Zvonko				
SVI	14:15	16:00	109A	Pred.	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Radonić dr Jelena				
SVI	16:15	19:00	A2	Pred.	Matematika 1	Doroslovački dr Ksenija				

SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
23,24	07:45	10:15	308	aud.vežbe	Matematika 1	Dragić Đorđe			
21	07:00	08:30	MI A2-4	rač.vežbe	Osnovi računarstva	Poznić Aleksandar			
22,21(1-9)	08:45	10:15	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vučinić-Vasić dr Milica,			
22,21(1-9)	06.43	10.13	1 IZIKa	lab.vezbe		Ilić dr Dušan			
23,24(1-9)	10:30	12:00	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vučinić-Vasić dr Milica,			
23,24(1-9)	10.30	12.00	1 IZIKa	lab.vezbe	Tellificka fizika	Ilić dr Dušan			
22	10:30	12:00	MI A2-4	rač.vežbe	Osnovi računarstva	Poznić Aleksandar			
21	12:15	13:45	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Pećanac Milan			
22	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S3			
24	14:00	15:30	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S2			
21(1-12)	17:45	19:15	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Stošić dr Milena			

Č E T V R T A K									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	08:15	10:00	A3	Pred.	Tehnička fizika	Lončarević dr Ivana			
SVI	10:15	12:00	A3	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan			
23(1-12)	12:15	13:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Stošić dr Milena			
21(13-), 22(13-), 23(13-),24(13-)	15:45	17:15	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Stošić dr Milena			

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
24	08:45	10:15	MI V3-5	rač.vežbe	Osnovi računarstva	Poznić Aleksandar				
21	08:45	10:15	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S3				
22	08:45	10:15	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S5				
23,24	10:30	12:00	310	aud.vežbe	Mehanika 1	Balać Sonja				
21,22	12:15	14:45	104	aud.vežbe	Matematika 1	Novi saradnik 531 S1				

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

1 Semestar

	PONEDELJAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
14	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Pećanac Milan					
SVI	14:15	16:00	A3	Pred.	Mehanika 1	Rakarić dr Zvonko					
SVI	16:15	18:00	A3	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan					
11	18:15	19:45	MI D4-A	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Matić Marina					
14	18:15	19:45	MI V3-5	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Katona Mirko					
12	20:00	21:30	MI D4-A	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Matić Marina					

	UTORAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
12	10:30	12:00	MI Ð2-1	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Matić Marina				
12(10-),14(10-)	12:15	13:45	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vuković Aleksandar				
13	12:15	13:45	MI V3-5	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Poznić Aleksandar				
11	14:00	15:30	MI V3-5	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Matić Marina				
SVI	16:15	19:00	A2	Pred.	Matematika 1	Doroslovački dr Ksenija				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
14	08:45	10:15	MI A2-4	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Katona Mirko				
13,14	10:30	12:00	105	aud.vežbe	Mehanika 1	Rakarić dr Zvonko				
12 14(1 0)	13,14(1-9) 12:15 13	13:45	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Ilić dr Dušan,				
15,14(1-9)		15.45			TCHIHCKA HZIKA	Vuković Aleksandar				
11,12	14:00	15:30	MI B4-3	aud.vežbe	Mehanika 1	Balać Sonja				
11,12(1-9)	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vuković Aleksandar,				
11,12(1-9)	11,12(1-9) 15:45 1	17.13	TIZIKA	lab.vezbe	1 emileka fizika	Tanović Tina				
11	17:30	19:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S2				
12	17:30	19:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Dramićanin dr Miroslav				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	08:15	10:00	A3	Pred.	Tehnička fizika	Lončarević dr Ivana				
SVI	10:15	12:00	A3	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan				
11,12	12:15	14:45	MI Ð5-1	aud.vežbe	Matematika 1	Prokić Aleksandar				
13	12:15	13:45	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S2				
14	14:00	15:30	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S1				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
11	07:00	08:30	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S3				
12	07:00	08:30	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Pećanac Milan				
13,14	07:30	10:00	MI G3-1C	aud.vežbe	Matematika 1	Prokić Aleksandar				
13	10:30	12:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Brdar Ana				
13	12:15	13:45	MI Ð2-1	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Poznić Aleksandar				

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

1 Semestar

Nema upisanih studenata

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Proizvodno mašinstvo

1 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	07:15	10:00	203	Pred.	Termička obrada	Škorić dr Branko, Kovačević dr Lazar				
SVI	10:15	12:00	203	Pred.	Mehanika 1	Kovačić dr Ivana				
SVI	12:15	14:00	203	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan				
					UTORAK					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
7	08:45	10:15	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S4				
2(11-),4(11-), 6(11-),7	10:30	12:00	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Zečević Milka, Vuković Aleksandar				
6	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S4				
2	13:30	16:00	MI Đ3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko				
5,6(1-10)	14:00	15:30	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Zečević Milka, Vuković Aleksandar				
3	14:30	16:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S2				
4	14:30	16:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S1				
SVI	16:15	19:00	A2	Pred.	Matematika 1	Doroslovački dr Ksenija				
					SREDA					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,2,6,7(1-8)	11:15	12:45	311	aud.vežbe	Mehanika 1	Kovačić dr Ivana				
3	11:30	14:00	MI Đ3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko				
1,2,6,7(1-8)	13:15	15:45	207	aud.vežbe	Matematika 1	Dragić Đorđe				
3,4,5,7(9-)	14:15	15:45	109	aud.vežbe	Mehanika 1	Kovačić dr Ivana				
3,4,5,7(9-)	16:00	18:30	109	aud.vežbe	Matematika 1	Dragić Đorđe				
5	19:15	20:45	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S2				
	ČETVRTAK									

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	10:00	101	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan				
SVI	10:15	12:00	101	Pred.	Tehnička fizika	Lončarević dr Ivana				
1	12:15	14:45	MI Ð3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko				
2	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S3				
7	13:45	15:15	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S2				

					PETAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:45	10:15	MI Đ3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko
4	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S4
6	11:15	13:45	MI Đ3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko
1	12:15	13:45	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S4
5	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S2
1,2(1-10)	14:00	15:30	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Lončarević dr Ivana,
1,2(1-10)	14.00	13.30	FIZIKa	lab.vezbe	Tellificka fizika	Ilić dr Strahinja
3	14:00	15:30	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S2
6	14:00	15:30	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S4
5	14:15	16:45	MI Đ3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko
1	15:45	17:15	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S2
2	15:45	17:15	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Novi saradnik 153 S1
2 4(1 10)	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Lončarević dr Ivana,
3,4(1-10)	15:45	17:13	FIZIKA	iao.vezbe	еппіска пліка	Ilić dr Strahinja
7	17:00	19:30	MI Ð3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Zagoričnik Marko

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Proizvodno mašinstvo

3	S	e	n	٦e	S	t	a	r

	PONEDELJAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač				
SVI	08:45	10:15	204	Pred.	Mašinski elementi	Rackov dr Milan				
3,4,5(1-7)	10:30	12:00	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Nikačević Srđan				

	UTORAK										
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta r				Naziv Predmeta	Izvođač					
3,4,5(1-7)	07:00	09:30	308	aud.vežbe	Osnove otpornosti materijala	Cako Sabolč,					
3,4,3(1-7)	07.00	09.30	300	aud.vezbe	Osnove otpornosti materijala	Berecki dr Armin					
3	09:45	12:15	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Stefanović Ljiljana					
4	09:35	12:05	MI Đ4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Terek Vladimir					
4	12:30	15:00	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Panić Milica					
1,2,5(8-)	12:15	13:45	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Nikačević Srđan					
1	15:15	17:45	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Panić Milica					
2	16:15	18:45	MI Ð4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Terek Vladimir					

	SREDA										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1,2,5(8-)	07:00	08:30	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Nikačević Srđan					
3	07:00	09:30	MI Đ4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Terek Vladimir					
2	09:15	11:45	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Skakun dr Plavka					
1,2,5(8-)	12:00	14:30	312	aud.vežbe	Osnove otpornosti materijala	Cako Sabolč					
3,4,5(1-7)	12:15	13:45	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Nikačević Srđan					

	Č E T V R T A K										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
5	07:30	10:00	MI Đ4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Terek Vladimir					
SVI	10:15	12:00	A2	Pred.	Mašinski elementi	Rackov dr Milan					
SVI	12:15	15:00	MI B4-2	Pred.	Inženjerstvo površina	Škorić dr Branko,					
5 7 1	SVI 12:13 13:00 1	WII D4-2	rieu.	nizerjerstvo povisna	Terek dr Pal						
1	15:15	17:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Terek Vladimir					

	PETAK										
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	07:15	10:00	204	Pred.	Osnove otpornosti materijala	Glavardanov dr Valentin					
SVI	10:15	13:00	MI B4-2	Pred.	Tehnologija plastičnog deformisanja	Skakun dr Plavka					
5	13:15	15:45	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Panić Milica					

Napomena:

Studenti treba da odrade Stručnu praksu 1, obratiti se Prof Dr Slobodanu Tabakoviću.

3 Semestar

Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
Opredeljeni	07:00	08:30	204	Pred.	Engleski jezik - srednji	Zivlak Jelena				
SVI	08:45	10:15	204	Pred.	Mašinski elementi	Rackov dr Milan				
11,12,13,14 sv.dr.ned.	10:30	12:00	MI B4-2	aud.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor				

	UTORAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
Opredeljeni	08:15	10:00	MI G2-1	Pred.	Nemački jezik - srednji	Berić Andrijana					
11,12	08:45	10:15	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Knežević dr Ivan					
SVI	10:30	12:00	206	Pred.	Tehnička eksploatacija mašina	Dorić dr Jovan					
SVI	12:15	14:00	206	Pred.	Otpornost materijala	Novaković dr Branislava					

	S R E D A										
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač											
11 12 12 14	12.13.14 07:00 08:30 2	206	1 1	0,	Cako Sabolč,						
11,12,13,14	07:00	08:30	206	aud.vežbe	Otpornost materijala	Jakovljević Filip					
11,12	08:45	10:15	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Knežević dr Ivan					
11 12 12 14	10.20	13:00	207	aud.vežbe	Mahanilaa 2	Balać Sonja,					
11,12,13,14	11,12,13,14 10:30				Mehanika 3	Cako Sabolč					

	Č E T V R T A K									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
11,12,13,14	08:30	10:00	206	aud.vežbe	Otpornost materijala	Cako Sabolč, Jakovljević Filip				
SVI	10:15	12:00	A2	Pred.	Mašinski elementi	Rackov dr Milan				
13,14	12:15	13:45	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Knežević dr Ivan				

	PETAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
13,14	10:30	12:00	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Knežević dr Ivan					
SVI	12:15	13:45	108A	Pred.	Otpornost materijala	Novaković dr Branislava					
SVI	14:15	17:00	203	Pred.	Mehanika 3	Zuković dr Miodrag					
11 sv.dr.ned.	17:15	18:45	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor					

	SUBOTA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
14 sv.dr.ned.	08:00	09:30	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor			
12 sv.dr.ned.	09:45	11:15	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor			
13 sv.dr.ned.	11:30	13:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor			

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva strana jezika:

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

3 Semestar

Energetika i procesna tehnika

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
21,22,23	21,22,23 14:15 16:45 MI B4-3 aud.vežbe Osnove otpornosti materijala Berecki dr Armin								
SVI	17:15	20:00	206	Pred.	Matematika 3	Tomić dr Filip			

	UTORAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	07:15	10:00	201	Pred.	Kinematika i dinamika	Zuković dr Miodrag			
SVI	11:15	13:00	MI B4-2	Pred.	Osnove mašinskih elemenata	Rackov dr Milan			

	S R E D A							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
21,22,23	07:45	10:15	207	aud.vežbe	Matematika 3	Blesić Andrija		
21	10:30	13:00	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija mašinogradnje	Stefanović Ljiljana		
22	16:15	18:45	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija mašinogradnje	Panić Milica		

	Č E T V R T A K							
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač		
SVI	08:15	11:00	108A	Doord	Taka ala aiia ana yina ana da ia	Skakun dr Plavka,		
3 V I	08:15	11:00	108A	Pred.	Tehnologija mašinogradnje	Dramićanin dr Miroslav		
21,22,23	11:15	13:45	108A	aud.vežbe	Kinematika i dinamika	Balać Sonja		

	PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
SVI	07:15	10:00	204	Pred.	Osnove otpornosti materijala	Glavardanov dr Valentin		
23	10:30	13:00	MI D4	lab.vežbe	Tehnologija mašinogradnje	Panić Milica		
21,22,23	13:15	14:45	103	aud.vežbe	Osnove mašinskih elemenata	Knežević dr Ivan		

Napomena:

Vežbe na predmetu Tehnologija mašinogradnje u prvoj polovini semestra izvodiće se u MI D4 a u drugom delu semestra u MI D3

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

3 Semestar

Nema upisanih studenata

5 Semestar

Energetika i pro	ocesna tehnika
------------------	----------------

	PONEDELJAK							
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
SVI	14:15	17:00	102	Pred.	Mehanika fluida 1	Bukurov dr Maša		
SVI	17:15	20:00	102	Pred.	Termodinamika	Tomić dr Mladen		

	UTORAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI 14:15 17:00 108 Pred. Hidraulika i pneumatika					Hidraulika i pneumatika	Bikić dr Siniša			
1,2,3	18:00	20:30	MI G2-1	aud.vežbe	Termodinamika	Munćan Vladimir			

	SREDA							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1 2 2	12.20	15:00	MI Ð5-1	and vašba	Mahanika fluida 1	Oluški Nikola,		
1,2,3	12:30	13:00	MII D3-1	aud.vezbe	Mehanika fluida 1	Novi saradnik 1		
3 sv.dr.ned.	16:00	17:30	MI A20	rač.vežbe	Osnovi procesne tehnike	Milivojević Nikola		

	Č E T V R T A K							
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	07:15	10:00	MI G2-1	Pred.	Goriva i sagorevanje	Miljković dr Biljana		
SVI	10:15	13:00	MI G2-1	Pred.	Osnovi procesne tehnike	Đaković dr Damir, Sokolović dr Dunja		
1,2,3	13:15	14:45	MI G2-1	aud.vežbe	Osnovi procesne tehnike	Milivojević Nikola		

	PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
2,3(7-)	07:30	09:00	MI V4-2	lab.vežbe	Goriva i sagorevanje	Miljković dr Biljana		
1,3(1-6)	07:00	09:30	MI Ð5-1	lab.vežbe	Hidraulika i pneumatika	Oluški Nikola		
1,2,3	10:30	11:15	MI G2-1	aud.vežbe	Goriva i sagorevanje	Miljković dr Biljana		
1,3(1-6)	11:30	13:00	MI G2-1	lab.vežbe	Goriva i sagorevanje	Miljković dr Biljana		
1(2)	13:15	14:45	MI A20	rač.vežbe	Osnovi procesne tehnike	Milivojević Nikola		
2,3(7-)	15:00	17:30	MI D3-1	lab.vežbe	Hidraulika i pneumatika	Novi saradnik 2		

Napomena:

. Mehanika fluida 1 - laboratorijske vežbe u trajanju od pet nedelja izvodi**ć**e se u organizaciji departmana.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

5 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	07.15	10:00	MI Ð5-1	Pred.	Osnovi motornih vozila	Poznanović dr Nenad,				
3 V I	SVI 0/:15	10:00	WII D3-1	rieu.	Oshovi motornin vozna	Galamboš dr Stjepan				
SVI	10:15	12:00	MI Ð5-1	Pred.	Hidroprenosnici u mehanizaciji	Đokić dr Radomir				
SVI	12:15	13:00	MI Ð5-1	Pred.	Praktikum CAD/CAE	Đokić dr Radomir				
1,2,3	13:15	14:00	MI Ð5-1	aud.vežbe	Praktikum CAD/CAE	Jojić Tanasije				

	UTORAK										
Grupa-e	rupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
1,3(1-6)	09:45	12:15	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Osnovi motornih vozila	Galamboš dr Stjepan					
SVI	15:45	17:15	MI Ð5-1	Pred.	Osnovi motora SUS	Dorić dr Jovan					
SVI	17:30	20:00	MI Ð5-1	Pred.	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo					

	SREDA										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1,2,3	07:15	08:00	MI G2-1	aud.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo					
SVI	08:15	10:00	MI G2-1	Pred.	Zupčasti prenosnici	Rackov dr Milan					
1	10:15	11:45	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Praktikum CAD/CAE	Jojić Tanasije					
2	12:00	13:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Praktikum CAD/CAE	Jojić Tanasije					
1	13:45	15:15	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo					
2	15:30	17:00	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo					
3	17:15	18:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo					

	Č E T V R T A K										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1 sv.dr.ned.	07:00	08:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Zupčasti prenosnici	Knežević dr Ivan					
3 sv.dr.ned.	08:45	10:15	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Zupčasti prenosnici	Knežević dr Ivan					
2 sv.dr.ned.	10:30	12:00	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Zupčasti prenosnici	Knežević dr Ivan					
1,3(1-6)	10:45	12:15	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Osnovi motora SUS	Feher Dalibor					
2,3(7-)	12:30	14:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Osnovi motora SUS	Feher Dalibor					
1,2,3 sv.dr.ned.	17:00	18:30	MI B4-3	aud.vežbe	Zupčasti prenosnici	Knežević dr Ivan					

	PETAK									
Grupa-e	e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
3	15:00	16:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Praktikum CAD/CAE	Jojić Tanasije				
1,2,3	16:45	17:30	MI D5	aud.vežbe	Hidroprenosnici u mehanizaciji	Jojić Tanasije				
2,3(7-)	17:45	18:30	MI D5	lab.vežbe	Hidroprenosnici u mehanizaciji	Jojić Tanasije				
1,3(1-6)	18:45	19:30	MI D5	lab.vežbe	Hidroprenosnici u mehanizaciji	Jojić Tanasije				
2,3(7-)	19:00	21:30	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Osnovi motornih vozila	Galamboš dr Stjepan				

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 30.05.2023. 11:54, Strana: 11

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Tehnička mehanika i dizajn u tehnici 5 Semestar

Nema upisanih studenata

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Proizvodno mašinstvo

5 Semestar

					PONEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	12:00	202	Pred.	Obradni i tehnološki sistemi	Živković dr Aleksandar, Mlađenović dr Cvijetin
1,2,4	12:15	14:45	MI B4-2	aud.vežbe	Mehanika 3	Balać Sonja
4	15:00	17:30	MI D4-D	rač.vežbe	Projektovanje alata za deformisanje	Movrin dr Dejan
1	15:00	17:30	MI V4-4	lab.vežbe	Teorija obradnih procesa	Savković dr Borislav
3,5	18:15	20:45	MI B1-A	aud.vežbe	Mehanika 3	Balać Sonja

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	10:30	13:00	MI G2	lab.vežbe	Obradni i tehnološki sistemi	Marinković Dejan				
SVI	13:15	16:00	MI B4-2	Pred.	Alati za obradu rezanjem	Vukelić dr Đorđe, Šokac dr Mario				
1	16:15	18:45	MI V4-4	lab.vežbe	Alati za obradu rezanjem	Štrbac dr Branko				
3	16:15	18:45	MI G2	lab.vežbe	Obradni i tehnološki sistemi	Mlađenović dr Cvijetin				
4	16:15	17:45	MI V3-5	rač.vežbe	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Marinković Dejan				

					SREDA	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3,4	09:15	12:00	107	Pred.	Projektovanje alata za deformisanje	Movrin dr Dejan
3	13:30	16:00	MI D4-D	rač.vežbe	Projektovanje alata za deformisanje	Stefanović Ljiljana
1,2	14:15	17:00	MI V4-1	Pred.	Teorija obradnih procesa	Sekulić dr Milenko, Savković dr Borislav
2	17:15	19:45	MI V4-4	lab.vežbe	Teorija obradnih procesa	Savković dr Borislav
5	12:15	15:00	MI Ð3-1	Pred.	Svojstva i primena plastičnih materijala	Dramićanin dr Miroslav, Škorić dr Branko
5	15:15	17:45	MI Ð3-2	lab.vežbe	Svojstva i primena plastičnih materijala	Novi saradnik 153 S4
5	18:00	19:30	MI A2-4	rač.vežbe	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Knežev Miloš

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	11:15	13:45	MI V4-4	lab.vežbe	Alati za obradu rezanjem	Santoši dr Željko				
5	11:30	14:00	MI G2	lab.vežbe	Obradni i tehnološki sistemi	Mlađenović dr Cvijetin				
1	12:15	13:45	MI V3-5	rač.vežbe	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Marinković Dejan				
SVI	14:15	17:00	109A	Pred.	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Tabaković dr Slobodan				
2	17:15	18:45	MI V3-5	rač.vežbe	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Knežev Miloš				
4	17:15	19:45	MI V4-4	lab.vežbe	Alati za obradu rezanjem	Šokac dr Mario				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	11:30	14:00	MI G2	lab.vežbe	Obradni i tehnološki sistemi	Marinković Dejan				
3	11:30	14:00	MI V4-4	lab.vežbe	Alati za obradu rezanjem	Milošević Aleksandar				
SVI	14:15	17:00	203	Pred.	Mehanika 3	Zuković dr Miodrag				
3	17:15	18:45	MI D4-A	rač.vežbe	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Knežev Miloš				
4	17:15	19:45	MI G2	lab.vežbe	Obradni i tehnološki sistemi	Marinković Dejan				
5	17:15	19:45	MI V4-4	lab.vežbe	Alati za obradu rezanjem	Milošević Aleksandar				

Napomena:

Studenti biraju jedan od tri izborna predmeta:

- 1. Teorija obradnih procesa (3+0+3) grupe 1,2
- 2. Projektovanje alata za TPD pomoću računara (3+0+3) grupe 3,4
- 3. Svojstva i primena plasti**č**nih materijala (3+0+3) grupa 5

7 Semestar

Energetika i procesna tehnika

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1(2)	12:15	13:45	MI A20	rač.vežbe	Fenomeni prenosa	Milivojević Nikola			
1,2,11	14:15	15:00	MI Ð5-1	aud.vežbe	Kotlovska postrojenja	Vlaović Željko			
SVI	15:15	18:00	MI Ð5-1	Pred.	Kotlovska postrojenja	Stepanov dr Borivoj			
TiPT	20:15	22:00	102	Pred.	Ean aman' aman ass	Đaković dr Damir,			
11171	TiP1 20:15 22:00		102	Fied.	Fenomeni prenosa	Tomić dr Mladen			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
GiNT	13:15	16:00	MI B1-A	Pred.	Mehanika fluida 2	Bukurov dr Maša			
11	16:15	18:45	MI G3-1A	aud.vežbe	Mehanika fluida 2	Oluški Nikola			
11	19:00	19:45	MI B4-0D	lab.vežbe	Mehanika fluida 2	Novi saradnik 1			
1	08:15	09:45	MI A20	rač.vežbe	Industrijska termoprocesna postrojenja	Milivojević Nikola			
TiPT	10:00	12:45	MI A20	Pred.	Industrijska termoprocesna postrojenja	Sokolović dr Dunja			
т;рт	14.15	16.00	16.00 MI CD1	D 1	E	Đaković dr Damir,			
11171	TiPT 14:15 16:	16:00 MI SD1		Pred.	Fenomeni prenosa	Tomić dr Mladen			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
TiPT	08:15	10:00	MI B4-3	Pred.	Simulacije u procesnoj tehnici	Doder dr Đorđije			
1,2	10:15	11:45	MI B4-3	aud.vežbe	Fenomeni prenosa	Milivojević Nikola			
11	08:45	09:30	MI B4-0D	aud.vežbe	Gasna i naftna postrojenja	Despotović Bojana			
11	09:45	10:30	MI B4-0D	lab.vežbe	Gasna i naftna postrojenja	Novi saradnik 1			
11	10:45	12:15	AR1	rač.vežbe	Računarska dinamika fluida	Despotović Bojana			

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
GiNT	08:15	10:00	MI B1-A	Pred.	Oprema za pripremu prirodnog gasa i nafte	Tašin dr Slobodan				
11	10:15	11:45	MI B1-A	aud.vežbe	Oprema za pripremu prirodnog gasa i nafte	Novi saradnik 2				
2	09:45	11:15	MI A20	rač.vežbe	Industrijska termoprocesna postrojenja	Milivojević Nikola				
TiPT	11:30	13:00	MI A20	Pred.	Upravljanje energijom	Kljajić dr Miroslav				
1,2	13:15	14:45	MI A20	aud.vežbe	Upravljanje energijom	Mujan dr Igor				
1	17:15	19:45	MI A20	rač.vežbe	Simulacije u procesnoj tehnici	Doder dr Đorđije				

	PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
11,2(1-4)	08:00	09:30	MI A20	rač.vežbe	Kotlovska postrojenja	Vlaović Željko		
GiNT	13:30	16:00	MI B1-A	Pred.	Računarska dinamika fluida	Bikić dr Siniša		
1,2(5-)	15:00	16:30	MI A20	rač.vežbe	Kotlovska postrojenja	Vlaović Željko		
GiNT	16:15	19:00	MI B1-A	Pred.	Gasna i naftna postrojenja	Bikić dr Siniša		
2	16:45	19:15	MI A20	rač.vežbe	Simulacije u procesnoj tehnici	Doder dr Đorđije		

Napomena:

Grupe broj 1,2 su upisane na Toplotnu i procesnu tehniku - TiPT Grupa broj 11 je upisana na Gasna i naftna tehnika - GiNT

Studenti svih izbornih grupa treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se PROF. DR. MIROSLAVU KLJAJIĆU.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

7 Semestar

	PONEDELJAK										
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
1	10:30	12:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Motorna vozila	Ružić dr Dragan					
SVI	12:15	14:00	MI D5	Pred.	Motorna vozila	Ružić dr Dragan					
SVI	14:15	17:00	MI D5	Pred.	Projektovanje mašina prekidnog transporta	Zelić dr Atila					
SVI	17:15	19:00	MI D5	Pred.	Skladišta i skladišni sistemi	Bojić dr Sanja					
3	19:15	20:45	MI D5	lab.vežbe	Teorija motora SUS	Feher Dalibor					

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	07:30	09:00	MI D5	lab.vežbe	Teorija motora SUS	Feher Dalibor				
1,2,3	09:15	10:00	MI D5	aud.vežbe	Teorija motora SUS	Feher Dalibor				
1	10:15	11:45	MI D5	lab.vežbe	Teorija motora SUS	Feher Dalibor				
3 sv.dr.ned.	12:15	13:45	MI D5	lab.vežbe	Skladišta i skladišni sistemi	Matić Marina				
3 sv.dr.ned.	14:00	15:30	MI D5	lab.vežbe	Građevinske i komunalne mašine	Jojić Tanasije				

	SREDA										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1(2)	08:15	09:45	MI D5	lab.vežbe	Građevinske i komunalne mašine	Jojić Tanasije					
SVI	10:00	11:30	MI D5	Pred.	Prenos snage i kretanja	Čavić dr Maja					
1,2,3	13:45	15:15	MI D5	aud.vežbe	Građevinske i komunalne mašine	Jojić Tanasije					
1,2,3	15:30	16:15	MI Ð2-1	aud.vežbe	Prenos snage i kretanja	Čavić Dijana					

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1(2)	08:00	09:30	MI D5	lab.vežbe	Skladišta i skladišni sistemi	Matić Marina				
1,3(1-5) (2,3(6-))	09:45	11:15	MI D5	rač.vežbe	Projektovanje mašina prekidnog transporta	Katona Mirko				
1,2,3	11:30	13:00	MI D5	aud.vežbe	Projektovanje mašina prekidnog transporta	Katona Mirko				
SVI	13:15	16:00	MI D5	Pred.	Teorija motora SUS	Dorić dr Jovan				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3	07:00	08:30	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Motorna vozila	Ružić dr Dragan				
2	08:45	10:15	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Motorna vozila	Ružić dr Dragan				
SVI	11:15	13:45	MI D5	Pred.	Građevinske i komunalne mašine	Đokić dr Radomir				
1,2,3	13:50	14:35	MI D5	aud.vežbe	Skladišta i skladišni sistemi	Bojić dr Sanja				
1,3(1-5) (2,3(6-))	14:45	16:15	MI Ð2-1	rač.vežbe	Prenos snage i kretanja	Čavić Dijana				

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 30.05.2023. 12:07, Strana: 15

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

7 Semestar

Nema upisanih studenata

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

7 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Računarom podržane tehnologije

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	10:00	MI Ð3-1	Pred.	Integrisani CAPP sistemi i PDM	Lukić dr Dejan,			
3 7 1	08.13	10.00	WII D3-1	r red.	integrisani CALL sistemi II Divi	Milošević dr Mijodrag			
				Pred.		Hadžistević dr Miodrag,			
SVI	10:15	12:00	MI Ð3-1		Koordinatni merni sistemi	Štrbac dr Branko,			
						Santoši dr Željko			
1	12:15	14:45	MI D4-A	lab.vežbe	Razvoj virtuelnih proizvoda	Mlađenović dr Cvijetin			
2	12:15	14:45	MI V4-1	lab.vežbe	CAD/CAE/CAM i CIM sistemi	Knežev Miloš			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	08:30	10:00	MI V4-1	rač.vežbe	Integrisani CAPP sistemi i PDM	Božić Dejan			
Opredeljeni	10:30	12:00	MI G2-1	Pred.	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Hadžistević dr Miodrag, Savković dr Borislav, Štrbac dr Branko			
Opredeljeni	10:30	12:00	MI G3-1A	aud.vežbe	Proizvodni sistemi	Vidović Daria			
Opredeljeni	12:15	14:00	MI G3-1A	Pred.	Proizvodni sistemi	Lazarević dr Milovan			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15	10:00	MI G2	Pred.	Projektovanje mašina alatki	Živković dr Aleksandar, Mlađenović dr Cvijetin			
Opredeljeni sv.dr.ned.	10:30	12:00	MI B1-B	aud.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav			
1	12:15	13:45	MI V4-1	rač.vežbe	Integrisani CAPP sistemi i PDM	Božić Dejan			
2	12:15	14:45	MI G2	lab.vežbe	Projektovanje mašina alatki	Mlađenović dr Cvijetin			
1	16:00	18:30	MI G2	lab.vežbe	Projektovanje mašina alatki	Marinković Dejan			

	ČETVRTAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
Opredeljeni sv.dr.ned.	10:15	11:45	MI D4-A	rač.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav			
1	14:15	16:45	MI V3-5	lab.vežbe	CAD/CAE/CAM i CIM sistemi	Mlađenović dr Cvijetin			
2	15:15	16:45	MI G2	lab.vežbe	Koordinatni merni sistemi	Šokac dr Mario			
1	17:00	18:30	MI G2	lab.vežbe	Koordinatni merni sistemi	Ranisavljev Miloš			
2	17:15	19:45	MI V4-1	lab.vežbe	Razvoj virtuelnih proizvoda	Mlađenović dr Cvijetin			

	PETAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	08:15	11:00	MI D3-1	Pred.	Razvoj virtuelnih proizvoda	Tabaković dr Slobodan			
SVI	11:15	14:00	MI D3-1	Pred.	CAD/CAE/CAM i CIM sistemi	Tabaković dr Slobodan			

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva izborna predmeta:

- 1. Proizvodni sistemi (2+2+0)
- 2. Metode planiranja i obrade eksperimenata (2+1+1)

7 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Savremene tehnologije oblikovanja materijala

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
Opredeljeni sv.dr.ned.	07:30	09:00	MI D3-1	aud.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav				
1	09:30	12:00	MI V4-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Terek Vladimir				
SVI	12:15	14:00	MI B4-3	Pred.	Tehnologija zavarivanja 2	Baloš dr Sebastian				
2	14:15	16:45	MI D4	lab.vežbe	Napredne metode tehnologije plastičnog deformisanja	Milutinović dr Mladomir				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	07:15	10:00	MI Ð5-1	Pred.	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Škorić dr Branko,				
3 V I	07.13	10.00	WII D3-1	rieu.	Frojektovanje tennologije termičke obrade	Kovačević dr Lazar				
						Hadžistević dr Miodrag,				
Opredeljeni	10:30	12:00	MI G2-1	Pred.	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav,				
						Štrbac dr Branko				
Opredeljeni	10:30	12:00	MI G3-1A	aud.vežbe	Proizvodni sistemi	Vidović Daria				
Opredeljeni	12:15	14:00	MI G3-1A	Pred.	Proizvodni sistemi	Lazarević dr Milovan				

	SREDA									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	07:30	09:00	MI Ð3-1	Pred.	Kompozitni materijali	Baloš dr Sebastian				
SVI	09:15	12:00	MI Ð3-1	Pred.	Napredne metode tehnologije plastičnog deformisanja	Milutinović dr Mladomir, Vilotić dr Marko				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
Opredeljeni sv.dr.ned.	08:30	10:00	MI D4-A	rač.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav				
SVI	10:15	13:00	MI Ð3-1	Pred.	Zavarljivost	Baloš dr Sebastian				
1	13:15	15:45	MI D4	lab.vežbe	Napredne metode tehnologije plastičnog deformisanja	Vilotić dr Marko				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:00	08:30	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja 2	Novi saradnik 153 S4				
1	08:45	11:15	MI D3	lab.vežbe	Zavarljivost	Pećanac Milan				
2	08:45	11:15	MI V4-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Terek Vladimir				
1	11:30	13:00	MI V4-1	lab.vežbe	Kompozitni materijali	Spasojević Stanko				
2	11:30	14:00	MI D3	lab.vežbe	Zavarljivost	Pećanac Milan				
2	14:15	15:45	MI V4-1	lab.vežbe	Kompozitni materijali	Spasojević Stanko				
2	17:00	18:30	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja 2	Novi saradnik 153 S4				

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva izborna predmeta:

- 1. Proizvodni sistemi (2+2+0)
- 2. Metode planiranja i obrade eksperimenata (2+1+1)

7 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Savremene tehnologije oblikovanja plastike i drveta

PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
Opredeljeni sv.dr.ned.	07:30	09:00	MI D3-1	aud.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav		
SVI	09:15	11:45	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija oblikovanja plastike	Stefanović Ljiljana		
1	12:00	14:45	MI D4-D	Pred.	Tehnologija oblikovanja plastike	Vilotić dr Marko		

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
CM	SVI 07:15 10:00	MI Ð5-1	Pred.	Droialstavania tahnalagiia tarmiška ahrada	Škorić dr Branko,					
3 V I		MII D3-1		Projektovanje tehnologije termičke obrade	Kovačević dr Lazar					
						Hadžistević dr Miodrag,				
Opredeljeni	10:30	12:00	MI G2-1	Pred.	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav,				
						Štrbac dr Branko				
Opredeljeni	10:30	12:00	MI G3-1A	aud.vežbe	Proizvodni sistemi	Vidović Daria				
Opredeljeni	12:15	14:00	MI G3-1A	Pred.	Proizvodni sistemi	Lazarević dr Milovan				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
Opredeljeni sv.dr.ned.	08:30	10:00	MI D4-A	rač.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav				
SVI	10:15	12:00	MI D4-A	Pred.	Fizička i fazna stanja polimera	Pilić dr Branka				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	10:00	MI V4-1	Pred.	Tehnoekonomska optimizacija i preduzetništvo	Lukić dr Dejan				
1	10:15	11:00	MI V4-1	aud.vežbe	Tehnoekonomska optimizacija i preduzetništvo	Lukić dr Dejan				
1	11:15	12:00	MI V4-1	rač.vežbe	Tehnoekonomska optimizacija i preduzetništvo	Božić Dejan				
1	12:15	14:45	MI V4-1	lab.vežbe	Termička obrada savremenih alata	Terek Vladimir				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:15	09:00	MI D4	lab.vežbe	Fizička i fazna stanja polimera	Stefanović Ljiljana				
SVI	09:15	11:45	MI G2-2	Pred.	Termička obrada savremenih alata	Škorić dr Branko, Terek dr Pal				
1	16:00	18:30	MI V4-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Terek Vladimir				

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva izborna predmeta:

- 1. Proizvodni sistemi (2+2+0)
- 2. Metode planiranja i obrade eksperimenata (2+1+1)

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Poslednja izmena: 30.05.2023. 12:25, Strana: 19

<u>Tehnička mehanika i dizajn u tehnici</u>

Nastava će se izvoditi mentorski.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

1 Semestar

Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Stručna oblast: Projektovanje mašina, transportni sistemi i logistika

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
1	10:30	13:00	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Automatizovano projektovanje mašina	Jojić Tanasije			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	10:15	13:00	MI D5-Gal.	Pred.	Tokovi materijala u intralogistici	Živanić dr Dragan			
1	13:05	13:55	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Tokovi materijala u intralogistici	Ilanković Nikola			
1	14:00	14:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Tokovi materijala u intralogistici	Ilanković Nikola			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	16:15	17:45	MI D5	Pred.	Odabrana poglavlja iz teorije elastičnosti	Novaković dr Branislava			
SVI	18:00	19:30	MI D5	Pred.	Vaganje i doziranje	Zuber dr Ninoslav			
1	19:45	20:30	MI D5	aud.vežbe	Vaganje i doziranje	Zuber dr Ninoslav			
1	20:45	21:30	MI D5	lab.vežbe	Vaganje i doziranje	Zuber dr Ninoslav			

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	12:30	15:00	MI D5-Gal.	Pred.	Optimizacija u intralogistici	Bojić dr Sanja				
1	15:30	16:15	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Optimizacija u intralogistici	Bojić dr Sanja				
1	16:20	17:05	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Optimizacija u intralogistici	Bojić dr Sanja				
SVI	17:15	19:00	MI D5-Gal.	Pred.	Vibrodijagnostika	Zuber dr Ninoslav				
1	19:15	20:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Vibrodijagnostika	Zuber dr Ninoslav				

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:15	08:00	F-208	aud.vežbe	Odabrana poglavlja iz teorije elastičnosti	Novaković dr Branislava			
1	08:15	09:00	F-208	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz teorije elastičnosti	Novaković dr Branislava			
SVI	09:15	11:00	MI D5	Pred.	Automatizovano projektovanje mašina	Đokić dr Radomir			

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se DOC. DR. RADOMIRU ĐOKIĆU.

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 30.05.2023. 12:23, Strana: 21

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Stručna oblast: Poljoprivredno i prehrambeno mašinstvo

Nastava će se izvodtiti mentorski.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

1 Semestar

Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Stručna oblast: Automobilsko inženjerstvo

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	14:15	17:00	MI G2-2	Pred.	Električna i hibridna vozila	Popadić dr Bane			
1	17:10	17:55	MI G2-2	aud.vežbe	Električna i hibridna vozila	Vučković Mladen			
1	18:00	18:45	MI G2-2	lab.vežbe	Električna i hibridna vozila	Vučković Mladen			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	12:30	14:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Sistemi za napajanje MSUS alternativnim gorivom	Nikolić dr Nebojša				
SVI	15:15	17:00	MI D5-Gal.	Pred.	Simulacija i modelovanje motornih vozila	Poznanović dr Nenad, Ružić dr Dragan				
1	17:15	18:00	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Simulacija i modelovanje motornih vozila	Poznanović dr Nenad				
1	18:15	19:00	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Simulacija i modelovanje motornih vozila	Poznanović dr Nenad				

	S R E D A								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač			
SVI	16:15	19:00	MI A3Gal./2	Pred.	Simulacija i projektovanje motora SUS	Nikolić dr Nebojša			
1	19:15	20:45	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Simulacija i projektovanje motora SUS	Nikolić dr Nebojša			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	16:15	18:00	MI D5	Pred.	Ergonomija motornih vozila	Ružić dr Dragan			
1	1 18:15 20:45 MI D5 lab.vežbe Ergonomija motornih vozila Ružić dr Dragan								

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	13:15	14:45	MI A3Gal./2	Pred.	Sistemi za napajanje MSUS alternativnim gorivom	Nikolić dr Nebojša				
1	16:00	16:45	MI V3-5	aud.vežbe	Automatsko upravljanje u motornim vozilima	Stokanović Smilja				
1	17:00	17:45	MI V3-5	lab.vežbe	Automatsko upravljanje u motornim vozilima	Stokanović Smilja				
SVI	18:00	19:30	MI V3-5	Pred.	Automatsko upravljanje u motornim vozilima	Kanović dr Željko				

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se PROF. DR. DRAGANU RUŽIĆU.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije Energetika i procesna tehnika

1 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1,21	07:30	09:00	MI A20	aud.vežbe	Eksploatacioni aspekti i rizici u radu postrojenja	Doder dr Đorđije			
SVI	09:15	12:00	MI SD1	Pred.	Konstruisanje procesnih i toplotnih aparata	Đaković dr Damir			
TT.PT	12:15	14:00	MI SD1	Pred.	Eksploatacioni aspekti i rizici u radu postrojenja	Doder dr Đorđije			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
GNT	10:15	13:00	MI Ð5-1	Pred.	Hidroenergetska postrojenja i oprema	Tašin dr Slobodan				
GNT	13:15	15:00	MI Ð5-1	Pred.	Dijagnostika i održavanje sistema	Tašin dr Slobodan, Bikić dr Siniša				
PT	14:15	17:00	MI B1	Pred.	Difuzioni aparati	Đaković dr Damir, Doder dr Đorđije				
1	15:15	17:45	NTP-408	rač.vežbe	Dinamika i modeliranje termoenergetskih postrojenja	Gavrilović Milan				
21	17:15	19:45	MI B1	aud.vežbe	Difuzioni aparati	Milivojević Nikola				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
TT	07:15	10:00	MI A20	Pred.	Dinamika i modeliranje termoenergetskih postrojenja	Miljković dr Biljana				
SVI	10:15	13:00	MI B1-A	Pred.	Proračun cevnih mreža	Tašin dr Slobodan				
11,21	13:15	14:45	MI A20	aud.vežbe	Aparati za mehaničko prečišćavanje	Despotović Bojana				
11,21	15:00	15:45	MI A20	lab.vežbe	Aparati za mehaničko prečišćavanje	Despotović Bojana				

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
11,21	08:00	09:30	MI A20	rač.vežbe	Proračun cevnih mreža	Despotović Bojana			
11	12:15	13:45	MI B4-0D	aud.vežbe	Dijagnostika i održavanje sistema	Despotović Bojana			
GNT,PT	14:15	17:00	MI B1-A	Pred.	Aparati za mehaničko prečišćavanje	Bukurov dr Maša, Bikić dr Siniša			
1	15:30	17:00	MI A20	rač.vežbe	Proračun cevnih mreža	Despotović Bojana			
TT	17:15	19:45	MI B1-A	Pred.	Toplotne turbomašine	Stepanov dr Borivoj			
1	20:00	20:45	MI A20	rač.vežbe	Toplotne turbomašine	Vlaović Željko			

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,11,21	08:00	09:30	MI Ð3-1	aud.vežbe	Konstruisanje procesnih i toplotnih aparata	Milivojević Nikola				
1	09:45	11:15	MI A20	aud.vežbe	Toplotne turbomašine	Vlaović Željko				
11	09:45	11:15	MI Ð3-1	aud.vežbe	Hidroenergetska postrojenja i oprema	Oluški Nikola				
11	11:30	12:15	MI Ð3-1	lab.vežbe	Hidroenergetska postrojenja i oprema	Oluški Nikola				
1(11,21)	15:45	17:15	MI A2-4A	rač.vežbe	Konstruisanje procesnih i toplotnih aparata	Milivojević Nikola				

Napomena:

Grupe broj 1 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Termoenergetika - TT

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

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

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se DOC. DR. MIROSLAVU KLJAJIĆU.

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 30.05.2023. 12:21, Strana: 24

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Stručna oblast: Bezbednost i zaštita na radu sa transportnim

i građevinskim mašinama i motornim vozilima

Nastava će se izvoditi mentorski.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

1 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Računarom podržane tehnologije

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	09:15	12:00	MI D3-1	Pred.	Visokoproduktivne obrade	Savković dr Borislav				
SVI	12:15	15:00	MI Ð3-1	Pred.	Alati i pribori u fleksibilnim proizvodnim sistemima	Vukelić dr Đorđe, Šokac dr Mario				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
						Štrbac dr Branko,				
SVI	12:15	15:00	MI Ð3-1	Pred.	Softverska podrška za reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Šokac dr Mario,				
					Santoši dr Željko					
						Agarski dr Boris,				
SVI	15:15	18:00	MI Ð3-1	Pred.	Ekološke tehnologije i sistemi	Savković dr Borislav,				
						Ilić Mićunović dr Milana				
1	18:15	20:45	MI Ð3-1	lab.vežbe	Ekološke tehnologije i sistemi	Agarski dr Boris				

	S R E D A									
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								
1	08:30	11:00	MI G2	lab.vežbe	Alati i pribori u fleksibilnim proizvodnim sistemima	Santoši dr Željko			
SVI	11:30	14:00	MI B1-B	Pred.	Savremeni prilazi u razvoju proizvoda	Tabaković dr Slobodan			

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	11:30	14:00	AR1	rač.vežbe	Savremeni prilazi u razvoju proizvoda	Mlađenović dr Cvijetin				
1	14:45	17:15	MI G2-2	lab.vežbe	Visokoproduktivne obrade	Savković dr Borislav				
1	17:30	20:00	MI A2-4A	rač.vežbe	Softverska podrška za reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Šokac dr Mario				

1 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Savremene tehnologije oblikovanja materijala

PONEDELJAK								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač			
1	13:30	16:00	MI Ð3-2	lab.vežbe	Nanotehnologije	Terek dr Pal		
SVI	16:15	19:00	MI D3	Pred.	Projektovanje tehnologije zavarivanja	Baloš dr Sebastian		

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	09:15	12:00	MI Đ2	Pred.	Osobine i izbor materijala	Rajnović dr Dragan			
CM	12.15	15.00	MID42	Dund	Nonetaka ala aii a	Škorić dr Branko,			
SVI	VI 12:15 15:00) MI Đ4-2 Pred.	Pred.	Nanotehnologije	Terek dr Pal				

	S R E D A									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	13:30	16:00	MI D3	lab.vežbe	Osobine i izbor materijala	Janjatović Petar				
SVI	16:15	18:45	MI D4-A	Pred.	Aditivne tehnologije	Movrin dr Dejan				
1	19:00	21:30	MI D4-D	lab.vežbe	Aditivne tehnologije	Movrin dr Dejan				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	15.15	5:15 18:00 MI H	MI Ð3-1	MID2.1 D. I	l Projektovanje tehnologije livenja	Kovačević dr Lazar,				
3 V I	15:15	18:00	MII D3-1	Pred.		Terek dr Pal				
1	18:15	20:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije livenja	Kovačević dr Lazar				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	14:15	15:00	MI D3	aud.vežbe	Projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav				
1	15:15	16:45	MI D3	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav				

Poslednja izmena: 22.09.2023. 05:01, Strana: 27

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Proizvodno mašinstvo

Stručna oblast: Savremene tehnologije oblikovanja plastike i drveta

PONEDELJAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
1	16:15	18:45	MI V4-1	lab.vežbe	Automatizacija u preradi plastike	Antić dr Aco	
1	19:00	21:30	MI G2-2	lab.vežbe	Plastika i zaštita životne sredine	Savković dr Borislav	

UTORAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
1	07:00	09:30	MI D4-D	lab.vežbe	Projektovanje alata za plastiku	Stefanović Ljiljana	
CVI	10.15	5 13:00 MI V4-1 Pred.	MI V4-1 Pred. Automatizacija u preradi plastike	Dead Astronovica di anno di altra di a	Tabaković dr Slobodan,		
SVI 10:15 13:00	13:00 MI V4-1 Pred.	Automatizacija u preradi plastike	Antić dr Aco				

	SREDA							
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta							
CVI	SVI 13:15 16:00	16.00	00 MI D4	D 1	Desired consults also as a leading	Milutinović dr Mladomir,		
3 V I		MI D4 Pred	Pred.	Projektovanje alata za plastiku	Vilotić dr Marko			
SVI	16:15	18:45	MI D4-A	Pred.	Aditivne tehnologije	Movrin dr Dejan		

Č E T V R T A K							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	07:15	10:00	MI D4	Pred.	Savremeni obradni sitemi za preradu plastike	Milutinović dr Mladomir	
1	10:15	12:45	MI D4	lab.vežbe	Savremeni obradni sitemi za preradu plastike	Stefanović Ljiljana	

PETAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:15	11:45	MI D4-D	lab.vežbe	Aditivne tehnologije	Movrin dr Dejan
						Agarski dr Boris,
SVI	12:00	14:30	MI G2-2	Pred.	Plastika i zaštita životne sredine	Savković dr Borislav,
						Ilić Mićunović dr Milana