



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: <a href="mailto:ftnraspored@uns.ac.rs">ftnraspored@uns.ac.rs</a>.

Mole se svi zaposleni i studenti FTN-a da tokom prve dve nedelje semestra stalno prate raspored, na internet stranici FTN-a <a href="www.ftn.uns.ac.rs">www.ftn.uns.ac.rs</a> 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

#### 1 Semestar

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

DONED TO THE PROPERTY OF THE P							
				F	PONEDELJAK		
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
24	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Janjatović Petar	
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	
M2,M3	14:15	16:00	A3	Pred.	Mehanika 1	Rakarić dr Zvonko	
M2,M3	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	
14	07:30	09:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Pećanac Milan	
22(1-12)	08:00	09:30	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Živančev dr Nevena	
` ′					5		
23	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Trivković Mirjana	
12	10:30	12:00	MI Ð2-1	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Matić Marina	
12(10-),21(10-),	12:15	13:45	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Zečević Milka,	
23(10-),24(10-)						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	
M3	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	
13,23,24	07:45	10:15	308	aud.vežbe	Matematika 1	Prodanović Irena	
21	07:00	08:30	MI V3-5	rač.vežbe	Osnovi računarstva	Poznić Aleksandar	
21	07.00	00.50	IVII V 3-3	Tac.vczbc	Oshovi faculiaistva	Vučinić-Vasić dr Milica,	
22,21(1-9)	08:45	10:15	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	· ·	
1.4	00.45	10.15	MI M2 5	v v1		Vuković Aleksandar	
14	08:45	10:15	MI V3-5	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Katona Mirko	
14,24(1-9)	10:30	12:00	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vučinić-Vasić dr Milica,	
. , , ,						Vuković Aleksandar	
13,23	10:30	12:00	105	aud.vežbe	Mehanika 1	Balać Sonja	
22	10:30	12:00	L4 (RC)	rač.vežbe	Osnovi računarstva	Poznić Aleksandar	
13,23(1-9)	12:15	13:45	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Zečević Milka,	
13,23(1 ))	12.13	13.13	1 iziku	MD. VCZGC	Tomiona rizina	Vuković 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	Spasojević Stanko	
11,12,14	14:00	15:30	105	aud.vežbe	Mehanika 1	Balać Sonja	
24	15:45	17:15	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Ilić Katarina	
11 12/1 0)	15.45	17.15	T: 11	1.1 1	T 1 'V C' 3	Zečević Milka,	
11,12(1-9)	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vuković Aleksandar	
21(1-12)	17:45	19:15	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Živančev dr Nevena	
11	17:30	19:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Ilić Katarina	
12	17:30	19:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Spasojević Stanko	
	50				, and the second	1 x 10 y 1 x 10 x 10 x 10 x 10 x 10 x 10	
			l =-v-		ČETVRTAK		
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
M2,M3	08:15	10:00	A3	Pred.	Tehnička fizika	Lončarević dr Ivana	
M2,M3	10:15	12:00	A3	Pred.	Mašinski materijali	Rajnović dr Dragan	
11,12,14	12:15	14:45	MI Ð5-1	aud.vežbe	Matematika 1	Dragić Đorđe	
13	12:15	13:45	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Ilić Katarina	
23(1-12)	12:15	13:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Stošić dr Milena	
21(13-), 22(13-),	15,45	17.15	Harrii-	lob v ¥1	Hamiiski fanamani v ma¥it	Stožić du Milana	
23(13-),24(13-)	15:45	17:15	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Stošić dr Milena	
					PETAK		
C	03	D.	T1X:	Vactor		T3_Y	
Grupa-e	Od 07:00	Do	Učionica MLD2	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
11	07:00	08:30	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Spasojević Stanko	
12	07:00	08:30	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Pećanac Milan	
24	08:00	09:30	L6 (RC)	rač.vežbe	Osnovi računarstva	Poznić Aleksandar	
21	08:45	10:15	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Spasojević Stanko	
22	08:45	10:15	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Janjatović Petar	
13	10:30	12:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Spasojević Stanko	
21,22,24	10:30	12:00	310	aud.vežbe	Mehanika 1	Balać Sonja	
13	12:15	13:45	MI Ð2-1	rač.vežbe	Osnovi računarstva i programiranja	Poznić Aleksandar	
21,22	12:15	14:45	104	aud.vežbe	Matematika 1	Prodanović Irena	
14	17:30	19:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Brdar Ana	

#### Napomena

Grupe broj 11,12,13 i 14 su grupe koje su upisane na stud. program M2 - Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo Grupe broj 21,22,23 i 24 su grupe koje su upisane na stud. program M3 - Energetika i procesna tehnika

Brdar Ana

#### RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Proizvodno mašinstvo

#### 1 Semestar

PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
•						Škorić dr Branko,		
SVI	07:15	10:00	203	Pred.	Termička obrada	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		
	<del>.</del>	<u> </u>	<u> </u>	<del>'</del>	UTORAK			
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
7	08:45	10:15	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Trivković Mirjana		
2(11-),4(11-),					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Zečević Milka,		
6(11-),7	10:30	12:00	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vuković Aleksandar		
6	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Trivković Mirjana		
2	13:30	16:00	MI Đ3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Kukuruzović Dragan		
						Zečević Milka,		
5,6(1-10)	14:00	15:30	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Vuković Aleksandar		
3	14:30	16:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Ilić Katarina		
4	14:30	16:00	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Brdar Ana		
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	310	aud.vežbe	Mehanika 1	Kovačić dr Ivana		
3	11:30	14:00	MI Đ3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Kukuruzović Dragan		
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	Ilić Katarina		
3	17.13	20.43	1411 10	iao.vezoe	iviasiiiski iliaterijaii	ine Ratarila		
				Ò	ETVRTAK			
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	Kukuruzović Dragan		
2	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Spasojević Stanko		
					PETAK			
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
4	07:45	10:15	MI Ð3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Kukuruzović Dragan		
4	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Trivković Mirjana		
6	11:15	13:45	MI Ð3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Kukuruzović Dragan		
1	12:15	13:45	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Trivković Mirjana		
5	12:15	13:45	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Ilić Katarina		
1.2(1.10)	14:00	15:20	Fizika	lah yağla	Tahnička fizika	Lončarević dr Ivana,		
1,2(1-10)	14:00	15:30	FIZIKA	lab.vežbe	Tehnička fizika	Ilić dr Strahinja		
3	14:00	15:30	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Ilić Katarina		
6	14:00	15:30	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Trivković Mirjana		
5	14:15	16:45	MI Ð3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Kukuruzović Dragan		
1	15:45	17:15	MI Đ2	lab.vežbe	Mašinski materijali	Ilić Katarina		
2	15:45	17:15	MI 16	lab.vežbe	Mašinski materijali	Brdar Ana		
3,4(1-10)	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Tehnička fizika	Lončarević dr Ivana, Ilić dr Strahinja		
7	17:00	19:30	MI Đ3-2	lab.vežbe	Termička obrada	Kukuruzović Dragan		
7	10.45		MLD3	lob vožbo	Maximalai mataniiali	Dudou Ano		

lab.vežbe Mašinski materijali

21:15

MI Đ2

19:45

### RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Proizvodno mašinstvo

#### 3 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	08:45	10:15	204	Pred.	Mašinski elementi	Rackov dr Milan			
1	10:30	13:00	MI Đ4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Kukuruzović Dragan			
3,4,5(1-7)	10:30	12:00	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Nikačević Srđan			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3,4,5(1-7)	07:00	09:30	308	aud.vežbe	Osnove otpornosti materijala	Cako Sabolč				
3	09:45	12:15	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Skakun dr Plavka				
4	09:35	12:05	MI Đ4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Kukuruzović Dragan				
4	12:30	15:00	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Stefanović Ljiljana				
1,2,5(8-)	12:15	13:45	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Nikačević Srđan				
1	15:45	18:15	MI D4-D	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Stefanović Ljiljana				
2	16:15	18:45	MI Ð4-2	lab.vežbe	Inženjerstvo površina	Kukuruzović Dragan				

	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	Kukuruzović Dragan				
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 Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Nikačević Srđan				

	<b>Č</b> 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	Kukuruzović Dragan			
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,			
SVI	12:13	13:00	MII <b>D</b> 4-2	Pred.		Terek dr Pal			

	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	lab.vežbe	Tehnologija plastičnog deformisanja	Skakun dr Plavka			

#### Napomena:

Studenti treba da odrade Stručnu praksu 1 (0+3).

Obratiti se rukovodiocu stručne prakse Prof Dr Slobodanu Tabakoviću.

### RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo Energetika i procesna tehnika

#### 3 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
M2-Opredeljeni	07:00	08:30	311	Pred.	Engleski jezik - srednji	Zivlak Jelena				
M2	08:45	10:15	204	Pred.	Mašinski elementi	Rackov dr Milan				
21,22,23 sv.dr.ned.	10:30	12:00	310	aud.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor				
31	13:30	16:00	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija mašinogradnje	Stefanović Ljiljana				
M3	17:15	20:00	204	Pred.	Matematika 3	Tomić dr Filip				
					UTORAK					

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
M2-Opredeljeni	08:15	10:00	MI G2-1	Pred.	Nemački jezik - srednji	Berić Andrijana				
M3	07:15	10:00	108A	Pred.	Kinematika i dinamika	Zuković dr Miodrag				
21,22	08:45	10:15	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Knežević dr Ivan				
M3	11:15	13:00	MI B4-2	Pred.	Osnovi mašinskih elemenata	Rackov dr Milan				
M2	10:30	12:00	206	Pred.	Tehnička eksploatacija mašina	Dorić dr Jovan				
M2	12:15	14:00	206	Pred.	Otpornost materijala	Novaković dr Branislava				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
21,22,23	07:00	08:30	MI B4-2	aud.vežbe	Otpornost materijala	Cako Sabolč				
31,32,33	07:45	10:15	207	aud.vežbe	Matematika 3	Blesić Andrija				
21,22	08:45	10:15	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Knežević dr Ivan				
21,22,23	10:30	13:00	207	aud.vežbe	Mehanika 3	Zuković dr Miodrag				
32	16:15	18:45	MI D3	lab.vežbe	Tehnologija mašinogradnje	Stefanović Ljiljana				

	ČETVRTAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
31,32,33	08:15	11:00	108A	Pred.	Tehnologija mašinogradnje	Skakun dr Plavka, Dramićanin dr Miroslav				
M2	08:15	10:00	312	Pred.	Otpornost materijala	Novaković dr Branislava				
M2	10:15	12:00	A2	Pred.	Mašinski elementi	Rackov dr Milan				
31,32,33	11:15	13:45	108A	aud.vežbe	Kinematika i dinamika	Zuković dr Miodrag				
23	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				
M3	07:15	10:00	204	Pred.	Osnove otpornosti materijala	Glavardanov dr Valentin				
33	10:30	13:00	MI D4	lab.vežbe	Tehnologija mašinogradnje	Stefanović Ljiljana				
23	10:30	12:00	MI Ð2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi	Knežević dr Ivan				
21,22,23	12:30	14:00	202	aud.vežbe	Otpornost materijala	Cako Sabolč				
M2	14:15	17:00	203	Pred.	Mehanika 3	Zuković dr Miodrag				
21 sv.dr.ned.	17:15	18:45	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor				

	SUBOTA										
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
31,32,33	08:15	09:45	MI B4-2	aud.vežbe	Osnovi mašinskih elemenata	Knežević dr Ivan					
31,32,33	10:00	12:30	MI B4-2	aud.vežbe	Osnove otpornosti materijala	Berecki Armin					
22 sv.dr.ned.	11:30	13:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor					
23 sv.dr.ned.	13:15	14:45	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Tehnička eksploatacija mašina	Feher Dalibor					

#### Napomena:

Grupe broj 21,22 i 23 su grupe koje su upisane na stud. program M2 - Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo (M2)

Grupe broj 31,32 i 33 su grupe koje su upisane na stud. program M3 - Energetika i procesna tehnika (M3)

5 Semestar

**Mašinstvo** 

### Studijski program: Energetika i procesna 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	104	Pred.	Hidraulika i pneumatika	Bikić dr Siniša				
1,2	18:00	20:30	MI G2-1	aud.vežbe	Termodinamika	Tomić dr Mladen				

	SREDA									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
1,2	12:30	14:00	MI B1-B	aud.vežbe	Mehanika fluida 1	Oluški Nikola				
1,2	1,2 14:15 15:00 MI B1-B lab.vežbe Mehanika fluida 1 Oluški Nikola									

	<b>Č</b> 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					
CM	10.15	12.00	MI G2-1	Duod	Osmovi mno osomo tohmilvo	Đaković dr Damir,					
3 V I	SVI 10:15 13:00 MI C	MH G2-1	2-1 Pred.	Osnovi procesne tehnike	Sokolović dr Dunja						
1,2	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											
1,2	07:00	09:30	MI G3-1A	lab.vežbe	Hidraulika i pneumatika	Oluški Nikola					
1,2	10:30	11:15	MI Ð5-1	aud.vežbe	Goriva i sagorevanje	Miljković dr Biljana					
1,2	11:30	13:00	MI Ð5-1	lab.vežbe	Goriva i sagorevanje	Miljković dr Biljana					
1(2)	13:15	14:45	MI A20	rač.vežbe	Osnovi procesne tehnike	Milivojević Nikola					

5 Semestar

<u>Mašinstvo</u>

Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	07:15	10:00	MI Ð5-1	Pred.	Osnovi motornih vozila	Dorić dr Jovan				
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	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 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			

	<b>Č</b> 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				
2 sv.dr.ned.	08:45	10:15	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Zupčasti prenosnici	Knežević dr Ivan				
3 sv.dr.ned.	10:30	12:00	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Zupčasti prenosnici	Knežević dr Ivan				
2,3(7-)	12:30	14:00	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Osnovi motora SUS	Feher Dalibor				
1,2,3 sv.dr.ned.	14:15	15:45	MI B4-3	aud.vežbe	Zupčasti prenosnici	Knežević dr Ivan				

	PETAK									
Grupa-e	Grupa-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				
1,2,3	17:45	18:30	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 Stjepan				

	SUBOTA									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
1,3(1-6)	08:00	09:30	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Osnovi motora SUS	Feher Dalibor				
1	08:00	09:30	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Višković Miodrag				
3	09:45	11:15	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Višković Miodrag				
2	11:30	13:00	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Višković Miodrag				

Poslednja izmena: 18.05.2021. 07:56, Strana: 7

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

5 Semestar

**Mašinstvo** 

Studijski program: Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

Nema upisanih studenata

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

# RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Studijski program: Projzvodno mašinstvo

5 Semestar

<u>Studijski p</u>	<u>rogram. Proizvoui</u>	<u>10 masmistvo</u>
		PONEDELJAK

	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					
1,2,3,4,5	12:15	14:45	MI B4-2	aud.vežbe	Mehanika 3	Zuković dr Miodrag					
4	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					

	UTORAK										
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođao											
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	17:30	19:00	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 Đ4-2	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	Trivković Mirjana					
5	18:00	19:30	MI A2-4	rač.vežbe	Automatizacija u proizvodnom mašinstvu	Knežev Miloš					

	<b>Č</b> 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	Santoši dr Željko					

	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	Šokac dr Mario					
SVI	14:15	17:00	203	Pred.	Mehanika 3	Zuković dr Miodrag					
3	17:15	18:45	MI V3-5	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	Santoši Željko					

#### Napomena:

Studenti biraju jedan od tri izborna predmeta:

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

7 Semestar

**Mašinstvo** 

Studijski program: Energetika i procesna tehnika

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
1,11	14:30	16:00	107	aud.vežbe	Kotlovska postrojenja	Vlaović Željko				
SVI	16:15	18:00	107	Pred.	Kotlovska postrojenja	Stepanov dr Borivoj				
SVI	18:15	20:00	107	Pred.	Grejanje, ventilacija i klimatizacija	Anđelković dr Aleksandar				
1,11	1,11 20:15 21:45 107 aud.vežbe Grejanje, ventilacija i klimatizacija Mujan dr Igor									

	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	17:00	MI G3-1A	aud.vežbe	Mehanika fluida 2	Oluški Nikola				
11	17:15	18:00	MI G3-1A	lab.vežbe	Mehanika fluida 2	Oluški Nikola				
1(1-12)	08:15	09:45	MI A20	rač.vežbe	Industrijski tehnološki procesi	Milivojević Nikola				
TiPT	10:00	12:45	MI A20	Pred.	Industrijski tehnološki procesi	Sokolović dr Dunja				

	SREDA									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
1,11	1,11 08:30 10:00 MI B4-3 lab.vežbe Grejanje, ventilacija i klimatizacija Mujan dr Igor									
SVI										

	<b>Č</b> E T V R T A K										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
GiNT	07:15	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	Mitrović Vladan					
11	12:00	12:45	MI B1-A	lab.vežbe	Oprema za pripremu prirodnog gasa i nafte	Mitrović Vladan					
1(13-)	09:45	11:15	MI A20	rač.vežbe	Industrijski tehnološki procesi	Milivojević Nikola					
TiPT	11:30	13:00	MI A20	Pred.	Energetski pregledi	Kljajić dr Miroslav					
1	13:15	14:00	MI A20	aud.vežbe	Energetski pregledi	Mujan dr Igor					
1	14:15	15:00	MI A20	lab.vežbe	Energetski pregledi	Mujan dr Igor					

	PETAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
1,11	13:30	15:00	MI B1-A	lab.vežbe	Kotlovska postrojenja	Vlaović Željko				
SVI	15:15	17:00	MI B1-A	Pred.	Kotlovska postrojenja	Stepanov dr Borivoj				

#### 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

### 7 Semestar

### <u>Mašinstvo</u>

# Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

	PONEDELJAK										
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	SVI 12:15 14:00 MI D5 Pred. Motorna vozila Ružić dr Dragan										
SVI	14:15	17:00	MI D5	Pred.	Neprekidni i automatizovani transport	Živanić dr Dragan					

UTORAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	07:30	09:00	MI D5	lab.vežbe	Motori SUS	Feher Dalibor				
1,2	09:15	10:00	MI D5	aud.vežbe	Motori SUS	Feher Dalibor				
1	10:15	11:45	MI D5	lab.vežbe	Motori SUS	Feher Dalibor				

	SREDA										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
SVI	09:45	11:15	MI D5	Pred.	Prenos snage i kretanja	Čavić dr Maja					
1,2	11:30	14:00	MI D5	aud.vežbe	Dizalice	Katona Mirko					
1,2	14:15	15:00	MI Ð2-1	aud.vežbe	Prenos snage i kretanja	Čavić Dijana					

	<b>Č</b> E T V R T A K										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1(2)	09:45	11:15	MI D5	lab.vežbe	Neprekidni i automatizovani transport	Ilanković Nikola					
1,2	11:30	13:00	MI D5	aud.vežbe	Neprekidni i automatizovani transport	Ilanković Nikola					
SVI	13:15	16:00	MI D5	Pred.	Motori SUS	Dorić dr Jovan					

	PETAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
2	07:00	08:30	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Motorna vozila	Ružić dr Dragan					
SVI	11:15	13:45	MI D5	Pred.	Dizalice	Zelić dr Atila					
1(2)	14:00	15:30	MI Ð2-1	rač.vežbe	Prenos snage i kretanja	Čavić Dijana					

Poslednja izmena: 24.05.2021. 06:48, Strana: 11

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

7 Semestar

**Mašinstvo** 

Studijski program: Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

Nema upisanih studenata

7 Semestar

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa: RAČUNAROM PODRŽANE TEHNOLOGIJE

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	07:30	10:15	MI Ð3-1	Pred.	Tehnološka logistika i preduzetništvo	Lukić dr Dejan,				
371	1 07:30 10:13	WII D3-1	ried.	Telmoloska logistika i predužetnistvo	Milošević dr Mijodrag					
SVI	10:30	12:00	MI Ð3-1	Pred.	Projektovanje pribora i merne mašine	Budak dr Igor, Vukelić dr Đorđe,				
3 V I	10.50	12.00	MII D3-1	ried.	Projektovanje pribora i meme masine	Hadžistević dr Miodrag				
1	12:15	14:45	MI D4-A	rač.vežbe	Virtualno projektovanje proizvoda	Mlađenović dr Cvijetin				
2	12:15	14:45	MI V4-1	rač.vežbe	CAD/CAE/CAM i CIM sistemi	Knežev Miloš				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	07:30	09:00	MI V4-2	lab.vežbe	Tehnološka logistika i preduzetništvo	Lukić dr Dejan				
1,2	09:15	10:00	MI V4-2	aud.vežbe	Tehnološka logistika i preduzetništvo	Lukić dr 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	Sremčev dr Nemanja				
Opredeljeni	12:15	14:00	MI G3-1A	Pred.	Proizvodni sistemi	Lazarević dr Milovan, Sremčev dr Nemanja				

	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				
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	lab.vežbe	Tehnološka logistika i preduzetništvo	Lukić dr Dejan				
2	12:15	13:45	MI G2	lab.vežbe	Projektovanje mašina alatki	Mlađenović dr Cvijetin				

	<b>Č</b> E T V R T A K										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
Opredeljeni sv.dr.ned.	09:15	10:45	MI D4-A	rač.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav					
1	14:00	16:30	MI V3-5	rač.vežbe	CAD/CAE/CAM i CIM sistemi	Mlađenović Cvijetin					
2	15:15	16:45	MI G2	lab.vežbe	Projektovanje pribora i merne mašine	Šokac dr Mario					
1	17:00	18:30	MI G2	lab.vežbe	Projektovanje pribora i merne mašine	Ranisavljev Miloš					
2	17:15	19:45	MI V4-1	rač.vežbe	Virtualno projektovanje proizvoda	Mlađenović dr Cvijetin					
1	19:15	20:45	MI G2	lab.vežbe	Projektovanje mašina alatki	Marinković Dejan					

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	11:00	MI D3-1	Pred.	Virtualno projektovanje 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 (Izborni predmet 1):

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

7 Semestar

### RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

### Studijska grupa: 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				
2	09:15	11:45	MI D4	lab.vežbe	Napredne metode tehnologije plastičnog deformisanja	Milutinović dr Mladomir				
1	09:30	12:00	MI V4-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Terek Vladimir				
SVI	12:15	14:00	MI B1-B	Pred.	Savremene tehnologije spajanja materijala - 1	Baloš dr Sebastian				

					UTORAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	SVI 07:15 10:00 MI Đ5-1	Pred.	D '14 ' 4 1 1 " 4 'YI 1 1	Škorić dr Branko,		
3 V I	07.13	10.00	MII D3-1	ried.	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Kovačević dr Lazar
					Hadžistević dr Miodrag,	
Opredeljeni	Opredeljeni 10:30 12:00	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	Sremčev dr Nemanja
Opradaljani	12.15	2:15 14:00	4:00 MI G3-1A	Pred.	Proizvodni sistemi	Lazarević dr Milovan,
Opredeljeni	Opredeljeni 12:15					Sremčev dr Nemanja

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	07:30	09:00	MI D3	lab.vežbe	Savremene tehnologije spajanja materijala - 1	Janjatović Petar				
SVI	09:15	12:00	MI Ð3-1	Pred.	Napredne metode tehnologije plastičnog	Milutinović dr Mladomir,				
5 7 1	3 1 09.13 12.00	WII D3-1	rieu.	deformisanja	Vilotić dr Marko					
SVI	12:15	15:00	MI Ð3-1	Pred.	Savremene tehnologije livenja	Kovačević dr Lazar, Terek dr Pal				

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
Opredeljeni sv.dr.ned.	07:30	09:00	MI D4-A	rač.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav				
SVI	10:15	13:00	MI Ð3-1	Pred.	Tehnologije spajanja savremenih materijala	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	Savremene tehnologije spajanja materijala - 1	Janjatović Petar				
1	08:45	11:15	MI D3	lab.vežbe	Tehnologije spajanja savremenih materijala	Pećanac Milan				
1	11:30	14:00	MI V4-1	lab.vežbe	Savremene tehnologije livenja	Kovačević dr Lazar				
2	08:45	11:15	MI V4-1	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Terek Vladimir				
2	11:30	14:00	MI D3	lab.vežbe	Tehnologije spajanja savremenih materijala	Pećanac Milan				
2	14:15	16:45	MI V4-1	lab.vežbe	Savremene tehnologije livenja	Kovačević dr Lazar				

#### Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva izborna predmeta (Izborni predmet 1):

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

Poslednja izmena: 27.09.2022. 06:53, Strana: 14

7 Semestar

#### RASPORED PREDAVANJA

Studijski program: Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa:

### SAVREMENE TEHNOLOGIJE OBLIKOVANJA PLASTIKE I DRVETA

	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				
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
SVI	07:15	10:00	MI Ð5-1	Pred.	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Škorić dr Branko,
3 V I	07:13	10:00	MII D3-1	Pred.	Projektovanje temiologije 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	Sremčev dr Nemanja
Ommodaliani	12:15	14:00	MI G3-1A	Dona d	Don't a latation of	Lazarević dr Milovan,
Opredeljeni	12:15	14:00	WII G3-1A	Pred.	Proizvodni sistemi	Sremčev dr Nemanja

	SREDA										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
Opredeljeni sv.dr.ned.	07:15	08:45	MI B4-5A	rač.vežbe	Metode planiranja i obrade eksperimenata	Savković dr Borislav					
SVI	09:15	12:00	MI V4-1	Pred.	Dizajn i funkcionalnost proizvoda	Sekulić dr Milenko					
SVI	12:15	13:45	MI G2-2	Pred.	Fizička i fazna stanja polimera	Pilić dr Branka					

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
1	11:30	14:00	MI V4-1	lab.vežbe	Dizajn i funkcionalnost proizvoda	Aleksić Anđelko				
1	1 14:15 16:45 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,	
3 V I	09:13	11:43	MI G2-2	Pred.	Termicka obrada savremenni arata	Terek dr Pal	
1	12:15	14:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije termičke obrade	Terek Vladimir	

#### Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva izborna predmeta (Izborni predmet 1):

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

lovi Sad Poslednja izmena: 25.05.2022. 10:50, Strana: 15

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

<u>Mašinstvo</u>

Odsek: Tehnička mehanika i dizajn u tehnici

Raspored nastave biće naknadno istaknut, nakon upisa studenata na master studije.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

1 Semestar

## <u>Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo</u> <u>Studijska grupa: Projektovanje mašina, transportni sistemi i logistika</u>

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	SVI 08:45 11:30 MI D5-Gal. Pred. Optimizacija u intralogistici Bojić dr Sanja								

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	07:15	10:00	MI D5-Gal.	Pred.	Tokovi materijala u intralogistici	Živanić dr Dragan				
1	10:05	10:55	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Tokovi materijala u intralogistici	Ilanković Nikola				
1	11:00	11:45	MI D5-Gal.	lab.vežbe	Tokovi materijala u intralogistici	Ilanković Nikola				
1	12:00	14:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Automatizovano projektovanje mašina	Jojić Tanasije				

	SREDA								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	14:15	16:00	MI D5	Pred.	Vaganje i doziranje	Zuber dr Ninoslav			
1	16:10	16:55	MI D5	aud.vežbe	Vaganje i doziranje	Ilanković Nikola			
1	17:00	17:45	MI D5	lab.vežbe	Vaganje i doziranje	Ilanković Nikola			
SVI	18:15	20:00	F-208	Pred.	Odabrana poglavlja iz teorije elastičnosti	Novaković dr Branislava			

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
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	MI D5	aud.vežbe	Odabrana poglavlja iz teorije elastičnosti	Ožvat dr Sanja				
1	08:15	09:00	MI D5	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz teorije elastičnosti	Ožvat dr Sanja				
SVI	09:15	11:00	MI D5	Pred.	Automatizovano projektovanje mašina	Đokić dr Radomir				

#### Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3. Obratiti se DOC. DR. RADOMIRU **Đ**OKIĆU.

Poslednja izmena: 25.05.2022. 10:49, Strana: 17

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijska grupa: Poljoprivredno i prehrambeno mašinstvo

Raspored će biti objavljen nakon upisa studenata.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

Poslednja izmena: 07.09.2022. 10:32, Strana: 18

### RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

# Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Studijska grupa: Automobilsko inženjerstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
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				
SVI	19:15	21:45	MI D3-1	Pred.	Električna i hibridna vozila	Popadić dr Bane				

	UTORAK									
Grupa-e	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	14:15	16:00	MI A3Gal./2	Pred.	Simulacija i modelovanje motornih vozila	Stojić dr Boris, Ružić dr Dragan				
1	16:10	16:55	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Simulacija i modelovanje motornih vozila	Galamboš Stjepan				
1	17:00	17:45	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Simulacija i modelovanje motornih vozila	Galamboš Stjepan				

	S R E D A								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač			
SVI	14:15	17:00	MI A3Gal./2	Pred.	Simulacija i projektovanje motora SUS	Nikolić dr Nebojša			
1	17:15	18:45	MI A3Gal./2	rač.vežbe	Simulacija i projektovanje motora SUS	Nikolić dr Nebojša			

<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač		
SVI	17:15	19:00	MI D5	Pred.	Ergonomija motornih vozila	Ružić dr Dragan		
1	19:15	21:45	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	14:55	15:40	MI D5	aud.vežbe	Automatsko upravljanje u motornim vozilima	Stokanović Smilja				
1	15:45	16:30	MI D5	lab.vežbe	Automatsko upravljanje u motornim vozilima	Stokanović Smilja				
SVI	18:00	19:30	NTP-417	Pred.	Automatsko upravljanje u motornim vozilima	Kanović dr Željko				

#### Napomena:

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

Obratiti se PROF. DR. DRAGANU RUŽIĆU.

#### 1 Semestar

### Mašinstvo, Studijski program: Energetika i procesna tehnika

PONEDELJAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
TT, GNT,PT	08:15	11:00	MI SD1	Pred.	Konstruisanje procesnih i toplotnih aparata	Đaković dr Damir	
TT,PT	11:15	14:00	MI SD1	Pred.	Eksploatacioni aspekti i rizici u radu postrojenja	Doder dr Đorđije	

					UTORAK	
Grupa-e	pa-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	GNT 13:15 15:00	15:00 MI Đ5-1	Pred.	Dijagnostika i održavanje sistema	Tašin dr Slobodan,	
GIVI		13.00	WH BS T	Bikić	Bikić dr Siniša	
РТ	14:15	17:00	MI B1	Pred.	Difuzioni aparati	Đaković dr Damir,
1.1	14.13	17.00	WII D1	i ica.	Dirazioni aparati	Doder dr Đorđije
1	15:15	17:45	NTP-408	rač.vežbe	Dinamika i modeliranje termoenergetskih postrojenja	Šarkanović-Bugarinović Milka
21	17:15	19:45	MI B1	aud.vežbe	Difuzioni aparati	Milivojević Nikola

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

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta					Izvođač			
11,21	08:00	09:30	MI A20	rač.vežbe	Proračun cevnih mreža	Mitrović Vladan			
GNT,PT	14:45	17:15	MI B1-A	Pred.	Aparati za mehaničko prečišćavanje	Bukurov dr Maša, Bikić dr Siniša			
1	16:30	17:15	MI A20	rač.vežbe	Toplotne turbomašine	Vlaović Željko			
TT	17:30	20:00	MI B1-A	Pred.	Toplotne turbomašine	Stepanov dr Borivoj			
1	20:15	21:45	MI A20	rač.vežbe	Proračun cevnih mreža	Mitrović Vladan			

	PETAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						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	10:30	MI Ð3-1	lab.vežbe	Hidroenergetska postrojenja i oprema	Mitrović Vladan				
11	10:45	12:15	MI Ð3-1	aud.vežbe	Hidroenergetska postrojenja i oprema	Mitrović Vladan				
1(11,21)	15:45	17:15	MI A2-4A	rač.vežbe	Konstruisanje procesnih i toplotnih aparata	Milivojević Nikola				

	SUBOTA							
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač		
11	08:00	09:30	MI B4-0D	aud.vežbe	Dijagnostika i održavanje sistema	Despotović Bojana		
1,21	10:45	13:15	MI A20	aud.vežbe	Eksploatacioni aspekti i rizici u radu postrojenja	Doder dr Đorđije		

#### 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 sa fondom časova 0+3. Obratiti se DOC. DR. MIROSLAVU KLJAJIĆU.

Poslednja izmena: 25.05.2022. 10:49, Strana: 20

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

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

i građevinskim mašinama i motornim vozilima

Raspored će biti objavljen nakon upisa studenata.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

#### 1 Semestar

Studiiski	program.	Proizvodno	mašinstvo
<u>otaaijoki</u>	<u>pı oğı arrı</u>	I I OIL VOGITO	HIGSHISTVO

					PONEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
RPT	09:15	12:00	MI D3-1	Pred.	Visokoproduktivne obrade	Savković dr Borislav
			MI G2-2	Pred.		Vukelić dr Đorđe,
	12:15	15:00			Alati i pribori u fleksibilnim proizvodnim sistemima	Šokac dr Mario
RPT-opred.	12:15	15:00	MI Ð3-1	Pred.	Računarom podržano inženjerstvo	Živković dr Aleksandar
11	14:00	15:30	MI Ð3-2	lab.vežbe	Nanotehnologije	Terek dr Pal
STOM	16:15	19:00	MI D3	Pred.	Projektovanje tehnologije zavarivanja	Baloš dr Sebastian
21	19:00	21:30	MI G2-2	lab.vežbe	Plastika i zaštita životne sredine	Savković dr Borislav
	<u> </u>	!			UTORAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Gi upa-e	Ou	Du	Octonica	VISta Hast.	Naziv i redileta	Štrbac dr Branko,
RPT	12:15	15:00	MI Ð3-1	Pred.	Softverska podrška za reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Šokac dr Mario
			<del>                                     </del>			Agarski dr Boris,
RPT	15:15	18:00	MI Ð3-1	Pred.	Ekološke tehnologije i sistemi	Savković dr Borislav
1	19:15	21:45	MI V3-5	rač.vežbe	Savremeni prilazi u razvoju proizvoda	Mlađenović dr Cvijetin
					Osobine i izbor materijala	3
STOM	09:15	12:00	MI Đ2	Pred.	Ü	Rajnović dr Dragan
STOM	12:15	15:00	MI Đ4-2	Pred.	Nanotehnologije	Škorić dr Branko, Terek dr Pal
21	07:30	10:00	MI V4-1	lab.vežbe	Projektovanje alata za plastiku	Stefanović Ljiljana
STOPiD	10:15	13:00	MI V4-1	Pred.	Automatizacija u preradi plastike	Tabaković dr Slobodan,
010112	10.10	10.00	1,11 , , ,	1100.	Tattomanizatja u prorau prastite	Antić dr Aco
					SREDA	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	MI G2-2	lab.vežbe	Ekološke tehnologije i sistemi	Agarski dr Boris
					3,	Milutinović dr Mladomir,
STOPiD	13:15 1	16:00	6:00 MI D4 Pred	Pred	Projektovanje alata za plastiku	Vilotić dr Marko,
		10.00		rica.		Vilotić dr Dragiša
11	13:30	16:00	MI D3	lab.vežbe	Osobine i izbor materijala	Janjatović Petar
STOM,	13.30	10.00	MII D3	iau.vezue	Osobilie i izbor iliaterijata	Janjatovic Fetai
STOM, STOPiD	16:15	18:45	MI D4-A	Pred.	Aditivne tehnologije	Movrin dr Dejan
21	19:00	20:30	MI V4-1	lab.vežbe	Automatizacija u preradi plastike	Antić dr Aco
21	19.00	20.30	IVII V 4-1	lab.vczbc		Antic di Aco
					ČETVRTAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
RPT-opred.	08:30	11:00	MI G2	lab.vežbe	Alati i pribori u fleksibilnim proizvodnim sistemima	Santoši Željko
RPT-opred.	08:45	11:15	MI V4-1	lab.vežbe	Računarom podržano inženjerstvo	Knežev Miloš
RPT	11:30	14:00	MI B1-B	Pred.	Savremeni prilazi u razvoju proizvoda	Tabaković dr Slobodan
STOM	15:15	18:00	MI Ð3-1	Pred.	Projektovanje tehnologije livenja	Kovačević dr Lazar,
						Terek dr Pal
STOPiD	08:15	11:00	MI D4	Pred.	Savremeni obradni sitemi za preradu plastike	Milutinović dr Mladomir
11	18:15	20:45	MI Đ4-2	lab.vežbe	Projektovanje tehnologije livenja	Kovačević dr Lazar
21	11:15	12:45	MI D4	lab.vežbe	Savremeni obradni sitemi za preradu plastike	Stefanović Ljiljana
					PETAK	
Commo	04	D <sub>0</sub>	Tixionico	Vasta mast	Naziv Predmeta	Towns do Y
Grupa-e	Od 09.20	<b>Do</b>	Učionica MLD4 D	Vrsta nast.		Izvođač
11	08:30	11:00	MI D4-D	lab.vežbe	Aditivne tehnologije	Movrin dr Dejan
STOPiD	12:00	14:30	MI G2-2	Pred.	Plastika i zaštita životne sredine	Budak dr Igor,
						Savković dr Borislav
21	14:15	16:45	MI D4-D	lab.vežbe	Aditivne tehnologije	Movrin dr Dejan
1	14:45	17:15	MI G2-2	lab.vežbe	Visokoproduktivne obrade	Savković dr Borislav
	15:00	15:45	MI D3	aud.vežbe	Projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
11					I	lč 1 1 1 7 6 1
11 1	17:45	20:15	MI D4-A	rač.vežbe	Softverska podrška za reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Šokac dr Mario  Dramićanin dr Miroslav

#### Napomena:

Grupe broj 1 su grupe koje su upisane na studijsku grupu Računarom podržane tehnologije - RPT Grupe broj 11 su grupe koje su upisana na studijsku grupu Savremene tehnologije oblikovanja materijala - STOM Grupa broj 21 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Savremene tehnologije oblikovanja plastike i drveta - STOPiD Studenti koji su upisani na studijsku grupu Računarom podržane tehn. - RPT, biraju jedan od sledeća 2 predmeta:

- 1. Alati i pribori u fleksibilnim proizvodnim sistemima (3+3)
- 2. Računarom podržano inženjerstvo (3+3)