

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



Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија Деканат: 021 6350-413; 021 450-810; Централа: 021 485 2000 Рачуноводство: 021 458-220; Студентска служба: 021 6350-763

ПИТЕГРИСАНИ СПСТЕМ МЕНАЦМЕНТА СЕРТИФИКОВАН ОД







#### Raspored nastave za školsku 2021/2022 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa **Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita**, a koncipiran je tako da u prvi plan ističe studenta i njegove obaveze na fakultetu. Svi zaposleni i studenti se moraju pridržavati zvaničnog rasporeda nastave. Ukoliko postoje problemi u vezi sa rasporedom nastave, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na email: ftnraspored@uns.ac.rs.

Mole se svi zaposleni i studenti FTN-a da tokom prve dve nedelje semestra stalno prate raspored, na internet stranici FTN-a <u>www.ftn.uns.ac.rs</u> u delu Rasporedi i realizacija, jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

#### Oznake korišćene u rasporedu:

- 1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe
  - **primer prvi 1(1-16)**, znači da vežbe imaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku Studentske službe
  - primer drugi 1(17- ), znači da da vežbe imaju studenti prve grupe i od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
  - primer treći 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)[1(13-24)]. Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24). Ako se smenjuje samo jedna grupa onda je u rasporedu napisano ovako 1(sv.dr.ned.).
- 2. Umesto broja grupe napisano je Prijavljeni ili Opredeljeni
  - izabrani predmet slušaju samo studenti koji su ga izabrali za slušanje

Obavezno u vašem internet pretraživaču uraditi "Reload current page" ili "Refresh", da bi se učitao trenutno važeći rapored predavanja sa FTN servera.

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

Prodekan za nastavu prof. dr Aleksandar Kupusinac

## 2 Semestar

## **Mehatronika**

	PONEDELJAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	08:15	11:00	208	Pred.	IIVIenanika I - osnove	Spasić dr Dragan,				
3 7 1	06.13	11.00	208	i ica.		Grahovac dr Nenad				
SVI	11:15	13:00	208	Pred.	Materijali u elektrotehnici	Kisić dr Milica				
SVI	13:15	15:00	208	Pred.	Matematika 2	Nedović dr Maja				

	UTORAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač				
SVI	08:15	10:00	A4	Pred.	Osnovi elektrotehnike 2	Kasaš-Lažetić dr Karolina				
SVI	10:15	12:00	A4	Pred.	Sociologija tehnike	Nešić Tomašević dr Ana				
3	12:30	14:00	MI Ð1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Babić Mladen, Dakić Nikolina				
1,4	12:30	14:00	108	aud.vežbe	Materijali u elektrotehnici	Kisić dr Milica				

	SREDA									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač				
1	14:30	16:00	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Babić Mladen, Dakić Nikolina				
SVI	16:15	20:00	15 20:00	16:15 20:00	20:00 20	205 Prod Osnovo programirania	205	205 Pred.	Osnove programiranja	Stankovski dr Stevan,
5 7 1	10.13	20.00	203	i ica.	Oshove programmanja	Šenk dr Ivana				
4	20:15	21:45	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Babić Mladen, Dakić Nikolina				

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,4	07:00	09:30	108	aud.vežbe	Matematika 2	Miščević Irena				
3	08:00	09:30	MI Ð1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Babić Mladen, Dakić Nikolina				
1,4	09:40	12:10	MI Ð5-1	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Mijatović dr Gorana				
2,3	09:45	12:15	108	aud.vežbe	Matematika 2	Miščević Irena				
4	12:30	14:00	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Babić Mladen, Dakić Nikolina				
2,3	12:30	15:00	MI Ð5-1	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Kljajić dr Dragan				
2	15:15	16:45	MI Ð1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Stanojević Miloš, Dakić Nikolina				

	PETAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
2,3	07:00	09:30	MI G3-1C	aud.vežbe	Mehanika 1 - osnove	Balać Sonja				
2,3	09:45	11:15	203	aud.vežbe	Materijali u elektrotehnici	Kisić dr Milica				
1,4	09:45	12:15	MI G3-1C	aud.vežbe	Mehanika 1 - osnove	Rehlicki Lukešević dr Lidija				
2	12:30	14:00	MI Ð1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Stanojević Miloš, Dakić Nikolina				
1	14:15	15:45	MI Ð1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Stanojević Miloš, Dakić Nikolina				

#### 4 Semestar

#### **Mehatronika**

C			TIY. ·	1	E D E L J A K	T 1 V			
Grupa-e	Od	Do	Učionica 201	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	11:00	201	Pred.	Digitalna elektronika	Damnjanović dr Mirjana			
SVI	11:15	13:00	201	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Ristić dr Aleksandar			
4	13:15	14:45	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Vujičić dr Bojan			
1	14:00	15:30	L4 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir			
5	15:15	16:45	MI Đ2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan			
				UT	ORAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	08:45	10:15	MI Ð2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan			
1	10:30	12:00	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Antić dr Boris			
2	10:30	12:00	MI Đ2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan			
2	12:15	13:45	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Antić dr Boris			
2	14:00	15:30	AR3	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Vrtunski dr Milan			
3	12:15	13:45	MI Đ2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan			
3	14:00	15:30	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Antić dr Boris			
3	15:45	17:15	AR3	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Vrtunski dr Milan			
4	14:00	15:30	MI Đ2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan			
4,5	15:45	17:15	MI A2-3	rač.vežbe	Programiranje i programski jezici	Turović Radovan			
5	17:30	19:00	AR3	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir			
SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	10:00	203	Pred.	Mašinski elementi 2	Rackov dr Milan			
SVI	10:15	12:00	203	Pred.	Merenja u tehnici	Antić dr Boris			
1,3,5									
(2,4)	12:15	13:45	207	aud.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević dr Ivan			
Opredeljeni	14:30	16:00	103	Pred.	Nemački jezik u tehnici	Berić Andrijana			
				ČΕΤ	VRTAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
4	07:00	08:30	L3 (RC)	rač.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir			
5	07:00	08:30	NTP-106	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Vujičić dr Bojan			
	1					Nikolić Kristina,			
1,3,5 (2,4)	08:45	10:15	108A	aud.vežbe	Digitalna elektronika	Stevanović Nikola			
1,3,5	10:30	12:00	108A	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarski dr Vladimir			
SVI	12:15	14:00	AH1B	Pred.	Programiranje i programski jezici	Dragan dr Dinu			
				D	ETAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2,3	08:30	10:00	MI A2-3	rač.vežbe	Programiranje i programski jezici	Turović Radovan			
Opredeljeni	10:30	12:00	MI B4-2	Pred.	Engleski jezik za inženjere	Mirović Ivana			
SVI	12:15	14:00	MI B4-2	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Ristić dr Aleksandar			
2,4	14:15	16:00	MI B4-3	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Vrtunski dr Milan			
1	14:15	15:45	NTP-316	rač.vežbe	Programiranje i programski jezici	Turović Radovan			
1	17.13	15.75	1111-510	I		Turovic Radovan			
				S۱	BOTA				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1(2)	08:00	09:30	NTP-113	rač.vežbe	Digitalna elektronika	Pilipović Nebojša			
3(4)	09:45	11:15	NTP-113	rač.vežbe	Digitalna elektronika	Pilipović Nebojša			
. ,			NTP-113	rač.vežbe	Digitalna elektronika	Stevanović Nikola			

Svi studenti biraju jedan od sledeća dva strana jezika:

- 1. Engleski jezik za inženjere (2+0)
- 2. Nema**č**ki jezik u tehnici 1 (2+0)

#### 6 Semestar

## **Mehatronika**

	PONEDELJAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
SVI	07:15	09:00	109A	Pred.	Komponente tehnoloških sistema	Dudić dr Slobodan,					
3 7 1	07.13	09.00	109A	ried.	Komponenie termoloskin sistema	Jocanović dr Mitar					
SVI	09:15	11:00	109A	Pred.	Industrijska robotika	Raković dr Mirko, Nikolić dr Milutin					
Opredeljeni	11:15	12:00	MI G3-1A	aud.vežbe	Impulsna elektronika	Brestovački Lenka					
Opredeljeni	11:15	12:00	MI G3-1C	aud.vežbe	Regulisani elektromotorni pogoni	Marčetić dr Darko					
Opred.(1-24)	12:30	14:00	NTP-004	lab.vežbe	Regulisani elektromotorni pogoni	Marčetić dr Darko					
	UTORAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
2	07:30	09:00	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Čilag Andrej					
3	08:00	09:30	MI Ð1-1	rač.vežbe	Industrijska robotika	Studen Milutin					
1,4,5(1-7)	08:30	10:00	311	aud.vežbe	Primena senzora i aktuatora	Vasiljević-Toskić Marko, Stanojević Miloš					
SVI	10:15	12:00	311	Pred.	Komponente tehnoloških sistema	Dudić dr Slobodan, Jocanović dr Mitar					
SVI	12:15	14:00	311	Pred.	Primena senzora i aktuatora	Brkić dr Miodrag, Tarjan dr Laslo					
						Vasiljević-Toskić Marko,					
2,3,5(8-)	14:15	15:45	312	aud.vežbe	Primena senzora i aktuatora	Stanojević Miloš					
SREDA											
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
2	07:30	09:00	MI Đ1-1	rač.vežbe	Industrijska robotika	Čilag Andrej					
SVI	09:15	11:00	308	Pred.	Industrijska robotika	Raković dr Mirko, Nikolić dr Milutin					
Opredeljeni	11:15	13:00	MI B4-2	Pred.	Regulisani elektromotorni pogoni	Marčetić dr Darko					
Opredeljeni	11:15	13:00	MI B1-A	Pred.	Impulsna elektronika	Brkić dr Miodrag					
					ČETVRTAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1	07:00	08:30	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Čilag Andrej					
4	07:00	08:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana					
1	08:45	10:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana					
4	08:45	10:15	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Studen Milutin					
3	10:30	12:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana					
3	12:15	13:45	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Studen Milutin					
2	12:15	13:45	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana					
5	14:00	15:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana					
5	15:45	17:15	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Studen Milutin					
			<u>'</u>		PETAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1	07:00	08:30	MI D0		Industrijska robotika	Milić Lazar					
4	07:00	08:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana					
1	08:45	10:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana					
4	08:45	10:15	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Studen Milutin					
2	10:30	12:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana					
3	12:15	13:45	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana					
5	12:15	13:45	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Studen Milutin					
5	14:15	15:45	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana					
Opredeljeni	16:00	17:30	NTP-108	lab.vežbe	Impulsna elektronika	Brestovački Lenka					
					*						
Opred.(25-)	17:00	18:30	NTP-004	lab.vežbe	Regulisani elektromotorni pogoni	Marčetić dr Darko					

#### Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva izborna predmeta:

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

## 8 Semestar

Poslednja izmena: 15.03.2022. 06:22, Strana: 4

## **Mehatronika**

Studijska grupa: Mehatronika, robotika i automatizacija

				PONEDELJAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač													
2	11:30	14:00	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan							
SVI	14:15	17:00	MI G3-1C	Pred.	Automatizacija procesa rada	Dudić dr Slobodan, Jocanović dr Mitar							
SVI	17:15	19:00	MI G3-1C	Pred.	Inteligentni sistemi	Stankovski dr Stevan							

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

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

	<b>Č</b> E T V R T A K										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
SVI	08:15	11:00	MI G3-1C	Pred.	Sistemi za nadoledanie i vizualizacijii procesa	Ostojić dr Gordana, Šenk dr Ivana					
SVI	11:15	14:00	MI G3-1C	Pred.	Tehnologije rukovanja materijalom	Šulc dr Jovan					

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

## 8 Semestar

#### **Mehatronika**

## Studijska grupa: Mehatronika u mehanizaciji

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

UTORAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica				Naziv Predmeta	Izvođač			

SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1,2	07:30	09:00	MI D5	aud.vežbe	Upravljanje sredstvima mehanizacije	Matić Marina			
1,2	09:15	11:45	MI D5	aud.vežbe	Mehatronika građevinskih mašina	Jojić Tanasije			

<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica		Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1,2	07:30	09:00	MI D5	aud.vežbe	Mehatronika pogonskih sistema	Katona Mirko		

PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	10:15	13:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika građevinskih mašina	Đokić dr Radomir			
SVI	13:15	15:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika pogonskih sistema	Zelić dr Atila			

#### Napomena:

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

## Poslednja izmena: 15.03.2022. 06:48, Strana: 6

# RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

#### 2 Semestar

## **Mehatronika**

Studijska grupa: Mehatronika, robotika i automatizacija

	PONEDELJAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođa										
1	11:00	12:30	MI D0	lab.vežbe	Upravljanje kretanjem	Stanojević Miloš				
2	11:00	12:30	MI Đ1-1	lab.vežbe	Industrijske komunikacione mreže i protokoli	Babić Mladen				
1	12:45	14:15	MI Ð1-1	lab.vežbe	Industrijske komunikacione mreže i protokoli	Babić Mladen				
2	12:45	14:15	MI D0	lab.vežbe	Upravljanje kretanjem	Stanojević Miloš				
SVI	14:30	16:15	MI G3-1A	Pred.	Upravljanje kretanjem	Tarjan dr Laslo				
2	16:30	18:00	MI G3-1A	lab.vežbe	Napredna robotika	Savić dr Srđan				

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

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

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

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

Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

Poslednja izmena: 10.01.2022. 08:48, Strana: 7

## RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije Mehatronika

2 Semestar

Studijska grupa: Mehatronika u mehanizaciji

Nastava će se izvoditi mentorski.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs