



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

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

#### 1 Semestar

	PONEDELJAK										
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač											
SVI	07:15	10:00	AH1A	Pred.	Elektrotehnika, okolina i zaštita	Milutinov dr Miodrag,					
3 V I	07:15 10:00	10.00	АПІА	rieu.	Elektroteiliika, okoilila 1 Zastita	Vekić dr Marko					
1	10:30	12:00	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Živančev dr Nevena					
SVI	12:15	15:00	A4	Pred.	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Nemeš dr Tomas					
4	15:15	16:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Živančev dr Nevena					

	UTORAK									
Grupa-e	rupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	09:15	11:00	MI B4-2	Pred.	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Radonić dr Jelena				
1,2,3,4	11:30	13:00	MI B4-3	aud važba	Elektrotehnika, okolina i zaštita	Spasić Teodora,				
1,2,3,4	11.50	13.00	WII D4-3	aud.vezbe		Vojvodić Stefan				

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	10:15	13:00	103	Pred.	Uvod u inženjerstvo zaštite životne sredine	Mihajlović dr Ivana			
SVI	13:15	16:00	MI B4-2	Pred.	Matematika 1	Gilezan dr Silvia			

	<b>Č</b> E T V R T A K										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Naziv Predmeta	Izvođač						
3	07:45	09:15	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Sremački dr Maja					
1,3	09:30	12:00	Fizika	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Zečević Milka,					
	14.00	15.00	** **		TT 1110	Budinski-Petković dr Ljuba					
2	14:00	15:30	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Sremački dr Maja					
2.4	16:15	18:45	Fizika	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Zečević Milka,					
2,4	10.13	10.43	1 IZIKU	iao.vezoe	Oddorana pogravija iz lizike i	Tanović Tina					

	PETAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
1,2,3,4	07:45	10:15	103	aud.vežbe	Uvod u inženjerstvo zaštite životne sredine	Mirosavljević dr Zorica			
1,2,3,4	10:30	13:00	103	aud.vežbe	Matematika 1	Tošić Stefan			

#### Napomena:

Elektrotehnika, okolina i zaštita - u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

#### 1 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	07:15	10:00	AH1A	Pred.	Elektrotehnika, okolina i zaštita	Milutinov dr Miodrag,			
5 11	07.13	10.00	AIIIA	rica.	Elektrotennika, okonna i zastita	Vekić dr Marko			
SVI	12:15	15:00	A4	Pred.	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Nemeš dr Tomas			
31,32,33,34	15:15	17:45	MI B4-2	aud.vežbe	Matematika 1	Stratijev dr Jelena			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
31,32,33,34	11:30	14:00	102	aud.vežbe	Uvod i principi zaštite na radu	Ilić Mićunović dr Milana			
32.34	15.45	18:15	Fizika	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Lakatoš dr Robert,			
32,34	13.43	10.13	TIZIKa	lab.vezbe	Odaorana pogravija iz fizike i	Mihailović dr Aleksandra			
31,33	18.30	21:00	Fizika	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Lakatoš dr Robert,			
31,33	16.50	21.00	FIZIKA	lab.vezbe	Odabrana pogravija iz fizike i	Mihailović dr Aleksandra			

	SREDA								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
31	12:15	13:45	Hemija 2	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite na radu	Živančev dr Nevena			
SVI	15:15	17:00	MI Ð5-1	Pred.	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite na radu	Radonić dr Jelena			
31,32,33,34	17.15	10.45	MI D5 1	and vašba	Elektrotehnika, okolina i zaštita	Spasić Teodora,			
31,32,33,34	17:13	16:43	MI D3-1	auu.vezbe	Elektrotennika, okonna i zastita	Hajdarpašić Amar			

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	12.15	15:00	A2	Pred.	Matematika 1	Lukić dr Tibor,				
SVI	12.13	13.00	AZ	rieu.	Watematika 1	Nedović dr Ljubo				
SVI	16.15	19:00	108	Pred.	Uvod i principi zaštite na radu	Hadžistević dr Miodrag,				
SVI	10.13	19.00	106	rieu.	ovod i principi zastite na radu	Antić dr Aco				
33	19:15	20:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite na radu	Sremački dr Maja				

	PETAK									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
32	17:30	19:00	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite na radu	Sremački dr Maja				
34	19:15	20:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite na radu	Sremački dr Maja				

#### Napomena:

Elektrotehnika, okolina i zaštita - u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

## 3 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	09:15	11:00	308	Pred.	Osnove računarskih tehnologija	Anderla dr Andraš			
SVI	11:15	14:00	308	Pred.	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Mihajlović dr Ivana, Čepić dr Zoran			

	UTORAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
SVI	07:30	10:00	109	Pred.	Održivo korišćenje prirodnih resursa i sistem zaštite životne sredine	Ubavin dr Dejan				
Opredeljeni	10:30	12:00	205	Pred.	Engleski jezik - osnovni	Katić mr Marina				
1,2,3	14:00	16:30	103	aud.vežbe	Održivo korišćenje prirodnih resursa i sistem zaštite životne sredine	Tot Bojana				

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
3	13:30	16:00	MI B4-5	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Novi saradnik 183 S5			
1,2,3	16:15	18:45	MI B4-2	aud.vežbe	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Zoraja dr Bojana			
Opredeljeni	19:45	21:15	104	Pred.	Nemački jezik - osnovni	Berić Andrijana			

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	14:15	17:00	105	Pred.	Osnove zaštite voda	Jeftenić dr Goran			
SVI	17:15	19:00	109A	Pred.	Statističke metode	Ivetić dr Jelena, Pantović dr Jovanka			
1,2,3	19:15	20:45	109A	aud.vežbe	Statističke metode	Dragić Đorđe			

PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1,2,3	08:45	11:15	MI B4-3	aud.vežbe	Osnove zaštite voda	Milić Marijana		
1	12:15	14:45	307	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Kozma Nina		
2	16:00	18:30	L6 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Kozma Nina		

#### Napomena:

Statističke metode - računarske vežbe izvodiće se u organizaciji departmana

Studenti biraju jedan od slede $\acute{c}$ a dva strana jezika:

- 1. Engleski jezik osnovni (2+0+0)
- 2. Nema**č**ki jezik osnovni (2+0+0)

## 3 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
31,32,33	07:30	09:00	308	aud.vežbe	Uticaj zračenja na bezbednost i zdravlje na radu	Zoraja dr Bojana			
SVI	09:15	11:00	308	Pred.	Osnove računarskih tehnologija	Anderla dr Andraš			
SVI	11:15	14:00	308	Pred.	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Mihajlović dr Ivana, Čepić dr Zoran			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
33	07:30	10:00	AR1	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Kozma Nina			
Opredeljeni	10:30	12:00	205	Pred.	Engleski jezik - osnovni	Katić mr Marina			
31	12:15	14:45	AR1	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Todorić Anđela			
32	14:15	15:45	Hemija 2	lab.vežbe	Fizički i hemijski parametri radne sredine	Novaković dr Mladenka			
32	16:00	18:30	AR4	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Kozma Nina			

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
31	10:30	12:00	Hemija	lab.vežbe	Fizički i hemijski parametri radne sredine	Novaković dr Mladenka				
33	14:15	15:45	Hemija 2	lab.vežbe	Fizički i hemijski parametri radne sredine	Novaković dr Mladenka				
31,32,33	17:00	18:30	102	aud.vežbe	Statističke metode	Novi saradnik 531 S3				
Opredeljeni	19:45	21:15	104	Pred.	Nemački jezik - osnovni	Berić Andrijana				

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
SVI	17:15	19:00	109A	Pred.	lStatističke metode	Ivetić dr Jelena, Pantović dr Jovanka			
31,32,33	19:15	21:45	108	aud.vežbe	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Novaković dr Mladenka			

PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
SVI	08:15	11:00	201	Pred.	Uticaj zračenja na bezbednost i zdravlje na radu	Štrbac dr Dragana		
SVI	11:15	13:00	201	Pred.	Fizički i hemijski parametri radne sredine	Mihajlović dr Ivana		

#### Napomena:

Statisti**č**ke metode - ra**č**unarske vežbe izvodi**ć**e se u organizaciji departmana

Studenti biraju jedan od sledeća dva strana jezika:

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

# 5 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	07:00	09:30	O12	lab.vežbe	Inženjerstvo zaštite životne sredine u biosistemima	Nesterović Aleksandar				
1,3(6-)	08:30	10:00	107	lab.vežbe	Merenje i kontrola zagađenja	Ranisavljev Miloš				
2	09:45	12:15	O12	lab.vežbe	Analiza podataka o stanju okoline	Adamović dr Dragan				
1	12:30	15:00	O12	lab.vežbe	Analiza podataka o stanju okoline	Adamović dr Dragan				
3	15:15	17:45	O12	lab.vežbe	Inženjerstvo zaštite životne sredine u biosistemima	Nesterović Aleksandar				

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	12:15	15:00	312	Pred.	Inženjerstvo zaštite životne sredine u biosistemima	Višković dr Miodrag			
SVI	16:45	18:15	103	Pred.	Engleski jezik - stručni 1	Katić mr Marina			
1,2,3	18:30	20:00	103	aud.vežbe	Uvod u mehaniku fluida	Novi saradnik 1			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15	10:00	208	Pred.	Merenje i kontrola zagađenja	Hadžistević dr Miodrag,			
3 V I	07.13	10.00	208	ried.	ivierenje i kontrola zagađenja	Agarski dr Boris			
SVI	10:15	12:00	208	Pred.	Uvod u termodinamiku	Tomić dr Mladen			

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:45	10:15	O12	lab.vežbe	Inženjerstvo zaštite životne sredine u biosistemima	Nesterović Aleksandar				
1,2,3	10:30	12:00	103	aud.vežbe	Uvod u termodinamiku	Pilić dr Vladimir				
SVI	12:15	14:00	308	Pred.	Uvod u mehaniku fluida	Bukurov dr Maša				
3	14:15	16:45	O12	lab.vežbe	Analiza podataka o stanju okoline	Adamović dr Dragan				

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	14:15	17:00	311	Pred.	Analiza podataka o stanju okoline	Turk-Sekulić dr Maja			
1,2,3	17:15	18:00	311	aud.vežbe	Merenje i kontrola zagađenja	Ilić Mićunović dr Milana			
2,3(1-5)	18:15	19:45	311	lab.vežbe	Merenje i kontrola zagađenja	Ilić Mićunović dr Milana			

# 5 Semestar

PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
31,32	12:15	13:00	MI D3-1	aud.vežbe	Merenje i kontrola zagađenja	Agarski dr Boris		
31,32	13:15	14:45	MI D3-1	lab.vežbe	Merenje i kontrola zagađenja	Agarski dr Boris		
31.32	15:00	16:30	MI G2-1	aud.vežbe	Zaštita na radu pri izvođenju građevinskih objekata	Seniak Peiić Milena		

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
CM	SVI 10:30 12:00	12:00 107	Pred.	7->4:4	Mučenski dr Vladimir,				
3 V I		12.00	::00 107	Pred.	Zaštita na radu pri izvođenju građevinskih objekata	Trivunić dr Milan			
SVI	16:45	18:15	103	Pred.	Engleski jezik - stručni 1	Katić mr Marina			

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07:15 10:00	208	Pred.	Merenje i kontrola zagađenja	Hadžistević dr Miodrag,				
3 V I				Merenje i komrota zagađenja	Agarski dr Boris				
SVI	10:15	12:00	208	Pred.	Uvod u termodinamiku	Tomić dr Mladen			

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
31,32	08:45	10:15	MI G3-1C	aud.vežbe	Uvod u termodinamiku	Pilić dr Vladimir			
31,32	10:30	12:00	MI G3-1C	aud.vežbe	Uvod u mehaniku fluida	Novi saradnik 2			
SVI	12:15	14:00	308	Pred.	Uvod u mehaniku fluida	Bukurov dr Maša			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
31	07:30	10:00	O12	lab.vežbe	Analiza podataka o stanju radne sredine	Adamović dr Dragan			
SVI	10:15	13:00	AH2	Pred.	Analiza podataka o stanju radne sredine	Radonić dr Jelena, Turk-Sekulić dr Maja			
32	13:15	15:45	O12	lab.vežbe	Analiza podataka o stanju radne sredine	Adamović dr Dragan			

### 7 Semestar

PONEDELJAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
Opredeljeni	14:15	16:45	MI V4-2	aud.vežbe	Projektovanje sistema i uređaja za tretman otpadnih tokova 1	Čepić dr Zoran	
Opredeljeni	08:15	11:00	AH6A	Pred.	l Ekološki materijali	Štrbac dr Dragana, Batinić dr Bojan	
Opredeljeni	11:15	13:45	AH6A	aud.vežbe	Ekološki materijali	Mirosavljević dr Zorica	

UTORAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	16:15	19:00	MI B4-2	Pred.	Projektovanje i planiranje u zaštiti životne sredine	Vujić dr Goran	
1,2,20	19:15	21:45	MI B4-2	aud.vežbe	Projektovanje i planiranje u zaštiti životne sredine	Tot Bojana	

SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
20	07:30	10:00	103	Pred.	Tehnologija prečišćavanja otpadnih voda	Mihajlović dr Ivana		
1,2	07:30	10:00	102	aud.vežbe	Upravljanje opasnim otpadom	Zoraja dr Bojana		
1,2	10:15	13:00	102	Pred.	Upravljanje opasnim otpadom	Ubavin dr Dejan		

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
20	12:30	15:00	MI B1	aud.vežbe	Tehnologija prečišćavanja otpadnih voda	Novaković dr Mladenka			
Opredeljeni	15:15	18:00	MI B1	Pred.	Projektovanje sistema i uređaja za tretman otpadnih tokova 1	Čepić dr Zoran			

	PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
SVI	13:15	16:00	MI G2-1	Pred.	Rasprostiranje zagađenja u životnoj sredini	Čepić dr Zoran		
1,2,20	16:15	18:45	MI G2-1	aud.vežbe	Rasprostiranje zagađenja u životnoj sredini	Čepić dr Zoran		

#### Napomena:

Grupe broj 1,2 su upisana na izbornu grupu 1 Grupa broj 20 je upisana na izbornu grupu 2

Studenti svih izbornih grupa treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se PROF. DR. BOJANU BATINIĆU.

Svi studenti biraju jedan od sledeća dva predmeta:

- 1. Ekološki materijali (3+3+0)
- 2. Projektovanje sistema i ure ${f d}$ aja za tretman otpadnih tokova 1 (3+3+0)

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

# RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Inženierstvo zaštite na radu

7 Semestar

<u>Inzen</u>	<u>jerstvo</u>	zastite	<u>na</u>	<u>radu</u>	

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	11:00	MI B1-B	Pred.	Toksikologija	Stošić dr Milena			
SVI	11:15	13:00	MI B1-B	Pred.	Medicina rada	Štrbac dr Dragana			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	09:15	12:00	MI Ð3-1	Pred.	Efekti buke i vibracije na čoveka	Kovačić dr Ivana				
31,32	12:30	14:00	MI D3-1	aud.vežbe	Toksikologija	Stošić dr Milena				
31,32	14:15	15:45	MI D3-1	aud.vežbe	Medicina rada	Zoraja dr Bojana				

	SREDA								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač				
SVI	15:15	17:00	MI G3-1A	Pred.	Zaštita od požara u industrijskim objektima	Čepić dr Zoran			
31,32	17:15	19:45	MI G3-1A	aud.vežbe	Projektovanje sistema zaštite	Tepić dr Goran			

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
31,32	13:30	15:00	MI D3-1	aud.vežbe	Zaštita od požara u industrijskim objektima	Čepić dr Zoran				
SVI	15:15	18:00	MI D3-1	Pred.	Projektovanje sistema zaštite	Morača dr Slobodan				
31,32	18:15	19:45	MI D3-1	lab.vežbe	Efekti buke i vibracije na čoveka	Kovačić dr Ivana				

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

## Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se VANR. PROF. DR. BORISU AGARSKOM.

Poslednja izmena: 29.09.2023. 06:45, Strana: 9

## RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije Inženjerstvo zaštite životne sredine

#### 1 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	15:15	17:00	MI Ð3-1	Pred.	Viši kurs matematike 1	Lukić dr Tibor			
SVI	17:15	20:00	MI Ð3-1	Pred.	Fizičko hemijski principi	Mihajlović dr Ivana			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
20	08:45	10:15	Hemija 2	lab.vežbe	Fizičko hemijski principi	Novaković dr Mladenka			
20	10:30	12:00	312	Pred.	Korišćenje, zaštita i upravljanje podzemnim vodama	Kovačević dr Srđan, Mihajlović dr Ivana			
1	10:30	12:00	Hemija 2	lab.vežbe	Fizičko hemijski principi	Novaković dr Mladenka			
SVI	12:15	14:00	107	Pred.	Praktikum zaštite životne sredine	Turk-Sekulić dr Maja			
1	14:15	15:45	107	Pred.	Analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja			

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
Opredeljeni	08:15	09:45	O12	aud.vežbe	Termo-procesna postrojenja sa energetskog, ekonomskog i ekološkog aspekta	Brborić Maja				
20	10:00	11:30	O12	aud.vežbe	Korišćenje, zaštita i upravljanje podzemnim vodama	Kovačević dr Srđan				
1	11:45	13:15	O12	rač.vežbe	Analiza tokova materijala	Vujović dr Svjetlana				

	<b>Č</b> E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	12:15	14:00	O12	Pred.	Praktikum zaštite životne sredine	Radonić dr Jelena			
1,20	15:15	16:00	L2 (RC)	aud.vežbe	Viši kurs matematike 1	Milićević dr Srđan			
1,20	16:15	17:00	L2 (RC)	rač.vežbe	Viši kurs matematike 1	Milićević dr Srđan			
1,20	17:15	19:45	O12	rač.vežbe	Praktikum zaštite životne sredine	Obrovski Boris			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
Opredeljeni	16:15	18:00	O12	Pred.	Termo-procesna postrojenja sa energetskog, ekonomskog i ekološkog aspekta	Nakomčić-Smaragdakis dr Branka			
Opredeljeni	15:15	17:00	AH2	Pred.	Upravljanje posebnim tokovima otpada	Batinić dr Bojan			
Opredeljeni	17:15	18:45	AH2	aud.vežbe	Upravljanje posebnim tokovima otpada	Marinković Tijana			

#### Napomena:

Grupa broj 1 je grupa koje je upisana na izbornu grupu 1

Grupa broj 20 je grupa koja je upisana na izbornu grupu 2

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se DOC. DR. BOJANU BATINIĆU.

Studenti svih izbornih grupa biraju 1 od sledeća 2 izborna predmeta:

- 1. Termo-procesna postrojenja sa energetskog, ekonomskog i ekološkog aspekta (2+2+0)
- 2. Upravljanje posebnim tokovima otpada (2+2+0)

# RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije Inženjerstvo zaštite na radu

## 1 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	16:15	17:45	MI B1-A	Pred.	Ocenjivanje životnog ciklusa u oblasti zaštite na radu	Agarski dr Boris			
1	18:00	19:30	MI A2-4A	rač.vežbe	Ocenjivanje životnog ciklusa u oblasti zaštite na radu	Ilić Mićunović dr Milana			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	07:45	10:15	O12	Pred.	Zaštita od hemijskih štetnosti, požara i eksplozija	Adamović dr Dragan				
SVI	10:30	12:15	O12	Pred.	Opasne materije i opasan otpad	Ubavin dr Dejan				
1	12:30	14:00	O12	aud.vežbe	Opasne materije i opasan otpad	Zoraja dr Bojana				

SREDA							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	17:15	18:45	MI V4-2	Pred.	Statistički napredni modeli	Ilić dr Vladimir	
1	19:00	19:45	MI V4-2	aud.vežbe	Statistički napredni modeli	Ilić dr Vladimir	
1	20:15	21:00	L6 (RC)	rač.vežbe	Statistički napredni modeli	Ilić dr Vladimir	

<b>Č</b> E T V R T A K							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
1	07:45	10:15	MI D3-1	aud.vežbe	Procena bezbednosti radnog mesta	Vuković Marko	
1	10:30	13:00	MI D3-1	aud.vežbe	Zaštita od hemijskih štetnosti, požara i eksplozija	Adamović dr Dragan	
SVI	13:15	15:00	MI Ð3-1	Pred.	Procena bezbednosti radnog mesta	Sremčev dr Nemanja	

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

#### Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se VANR. PROF. DR. BORISU AGARSKOM.