



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

## RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Inženjerstvo zaštite životne sredine, Inženjerstvo zaštite na radu

#### 1 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
IZŽS.IZnR	07:15	10:00	AH1A	Pred.	Elektrotehnika, okolina i zaštita	Milutinov dr Miodrag,				
1225,121IK	07.13	10.00	AIIIA	rica.	Tied. Elektroteinika, okonna i zasita	Vekić dr Marko				
1(13-),2(13-),										
3(13-),4(13-),	10:30	12:00	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Živančev dr Nevena				
5(13-)										
IZŽS,IZnR	12:15	15:00	A4	Pred.	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Nemeš dr Tomas				
5(1-12)	15:15	16:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Živančev dr Nevena				
31,32,33	15:45	18:15	MI B4-2	aud.vežbe	Matematika 1	Stratijev Jelena				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
IZŽS	09:15	11:00	MI B4-2	Pred.	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Radonić dr Jelena				
31,32,33	11:30	14:00	102	aud.vežbe	Uvod i principi zaštite na radu	Lanc Zorana				
1,4,5	11:30	14:00	MI B4-3	aud.vežbe	Elektrotehnika, okolina i zaštita	Spasić Teodora, Beštić Mirko				
32,33(7-)	15:45	18:15	Fizika	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Lakatoš dr Robert				
31,33(1-6)	18:30	21:00	Fizika	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Lakatoš dr Robert				

	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				
IZnR	14:15	16:00	MI Ð5-1	Pred.	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite na radu	Radonić dr Jelena				
IZŽS	14:15	17:00	MI B4-2	Pred.	Matematika 1	Nikolić dr Aleksandar				
31,32,33	16:15	18:45	MI Ð5-1	aud.vežbe	Elektrotehnika, okolina i zaštita	Spasić Teodora, Vujkov Barbara				
2,3	17:30	20:00	108	aud.vežbe	Elektrotehnika, okolina i zaštita	Milutinov dr Miodrag				

	<b>Č</b> E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3(1-12)	07:00	08:30	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Sremački dr Maja				
1(1-12)	08:45	10:15	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Sremački dr Maja				
3,4(1-10) 09:30 12:00	12:00	Fizika	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Ilić dr Strahinja,					
	12.00	TIZIKA IAU.VC	lab.vezbe	1 0 0	Zečević Milka					
2(1-12)	10:30	12:00	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Sremački dr Maja				
IZnR	12:15	:15 15:00	5:00 A2	Pred.	Matematika 1	Lukić dr Tibor,				
IZIIK	12.13	13.00	AZ	r reu.	iviatematika 1	Gilezan dr Silvia				
4(1-12)	14:00	15:30	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite životne sredine	Stošić dr Milena				
5,4(11-),2(11-)	16:15	18:45	Fizika	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Ilić dr Strahinja				
I7nD	16:15	19:00	:00 MI B4-3	Pred.	Uvod i principi zaštite na radu	Hadžistević dr Miodrag,				
IZIIK	IZnR 16:15 19	19.00	WII <b>D</b> 4-3	rred.		Antić dr Aco				
33	19:15	20:45	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženierstvu zaštite na radu	Stošić dr Milena				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,4,5	07:45	10:15	103	aud.vežbe	Uvod u inženjerstvo zaštite životne sredine	Mirosavljević dr Zorica				
2,3	07:45	10:15	MI G2-1	aud.vežbe	Matematika 1	Tošić Stefan				
2,3	10:30	13:00	103	aud.vežbe	Uvod u inženjerstvo zaštite životne sredine	Mirosavljević dr Zorica				
1,4,5	10:30	13:00	MI G2-1	aud.vežbe	Matematika 1	Tošić Stefan				
IZŽS	13:15	16:00	MI B4-2	Pred.	Uvod u inženjerstvo zaštite životne sredine	Mihajlović dr Ivana				
32	17:30	19:00	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u inženjerstvu zaštite na radu	Sremački dr Maja				

	SUBOTA							
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač					Izvođač		
1,2(1-10)	08:00	10:30	Fizika	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz fizike 1	Vuković Aleksandar		

#### Napomena:

Grupe broj 1,2,3,4,5 su grupe koje su upisane na studijski program INŽENJERSTVO ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE (IZŽS) Grupe broj 31,32,33 su grupe koje su upisane na studijski program INŽENJERSTVO ZAŠTITE NA RADU (IZNR)

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

# RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Inženjerstvo zaštite životne sredine

#### 3 Semestar

Inženjerstvo zaštite na radu

	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 Bojana					
IZŽS, IZnR	09:15	11:00	308	Pred.	Osnove računarskih tehnologija	Anderla dr Andraš, Ristić dr Sonja					
IZŽS, IZnR	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					
IZŽS	07:30	10:00	109	Pred.	Održivo korišćenje prirodnih resursa i sistem zaštite životne sredine	Ubavin dr Dejan					
IZŽS, IZnR	10:30	12:00	205	Pred.	Engleski jezik - osnovni	Katić mr Marina					
31,32,33	13:15	15:45	ITCS-RC	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Kozma Nina, Havzi Sara					
1,2,3,4	14:00	16:30	103	aud.vežbe	Statističke metode	Dragić Đorđe					
S R E D A											
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1,2,3,4	15:45	18:15	MI B4-3	aud.vežbe	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Zoraja Bojana					
1,2,3,4	18:30	21:00	MI B4-3	aud.vežbe	Održivo korišćenje prirodnih resursa i sistem zaštite životne sredine	Tot Bojana					
31,32,33	16:30	19:00	312	aud.vežbe	Statističke metode	Blesić Andrija					
31	19:30	21:00	Hemija	lab.vežbe	Fizički i hemijski parametri radne sredine	Novaković dr Mladenka					
					ČETVRTAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
IZŽS	14:15	17:00	105	Pred.	Osnove zaštite voda	Jeftenić dr Goran					
IZŽS, IZnR	17:15	19:00	109A	Pred.	Statističke metode	Ivetić dr Jelena, Pantović dr Jovanka					
31,32,33	19:15	21:45	312	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					
1,2,3,4	08:30	11:00	MI B4-3	aud.vežbe	Osnove zaštite voda	Milić Marijana					
IZnR	08:15	11:00	201	Pred.	Uticaj zračenja na bezbednost i zdravlje na radu	Štrbac dr Dragana					
IZnR	11:15	13:00	201	Pred.	Fizički i hemijski parametri radne sredine	Mihajlović dr Ivana					
					SUBOTA						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
		10.20	ITCS-RC	rač.vežbe	Osnove računarskih tehnologija	Kozma Nina, Havzi Sara					
3,4	08:00	10:30									
3,4 32	08:00	09:30	Hemija 2	lab.vežbe	Fizički i hemijski parametri radne sredine	Novaković dr Mladenka					
			Hemija 2 Hemija 2	lab.vežbe lab.vežbe	Fizički i hemijski parametri radne sredine Fizički i hemijski parametri radne sredine	Novaković dr Mladenka Novaković dr Mladenka					

#### Napomena

Grupe broj 1,2,3,4 su grupe koje su upisane na studijski program INŽENJERSTVO ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE (IZŽS) Grupe broj 31,32,33 su grupe koje su upisane na studijski program INŽENJERSTVO ZAŠTITE NA RADU (IZnR) Statisti**č**ke metode - ra**č**unarske vežbe izvodi**ć**e se u organizaciji departmana

# RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Inženjerstvo zaštite životne sredine

### 5 Semestar

Inženjerstvo zaštite na radu

	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				
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				
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 D3-1	aud.vežbe	Zaštita na radu pri izvođenju građevinskih objekata	Senjak Pejić Milena				
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				
Opredeljeni	08:30	10:00	MI G3-1C	Pred.	Engleski jezik - stručni 1	Katić mr Marina				
ZnR	10:30	12:00	107	Pred.	Zaštita na radu pri izvođenju građevinskih objekata	Mučenski dr Vladimir, Trivunić dr Milan				
IZŽS	12:15	15:00	312	Pred.	Inženjerstvo zaštite životne sredine u biosistemima	Višković dr Miodrag				
Opredeljeni	15:15	16:45	L1	Pred.	Nemački jezik u tehnici 1	Berić Andrijana				
1,2,3	19:15	20:45	208	aud.vežbe	Uvod u mehaniku fluida	Mitrović Vladan				

	S R E D A									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	07:15	10:00	208	Pred.	Merenie i kontrola zagađenia	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris				
						Agarski ur 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				
31,32	08:45	10:15	AH4	aud.vežbe	Uvod u termodinamiku	Pilić Vladimir				
1,2,3	10:30	12:00	MI Ð5-1	aud.vežbe	Uvod u termodinamiku	Pilić Vladimir				
31,32	10:30	12:00	L1	aud.vežbe	Uvod u mehaniku fluida	Despotović Bojana				
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				
31	07:30	10:00	O12	lab.vežbe	Analiza podataka o stanju radne sredine	Adamović dr Dragan				
ZnR	10:15	13:00	AH2	Pred.	Analiza podataka o stanju radne sredine	Turk-Sekulić dr Maja				
32	13:15	15:45	O12	lab.vežbe	Analiza podataka o stanju radne sredine	Adamović dr Dragan				
IZŽS	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	Lanc Zorana				
1,2,3	18:15	19:45	311	lab.vežbe	Merenje i kontrola zagađenja	Lanc Zorana				

#### Napomena:

Grupe broj 1,2,3 su grupe koje su upisane na studijski program INŽENJERSTVO ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE (IZŽS)

Grupe broj 31 i 32 su grupe koje su upisane na studijski program INŽENJERSTVO ZAŠTITE NA RADU (IZnR)

Studenti biraju jedan od sledeća dva strana jezika:

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

# RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Inženjerstvo zaštite životne sredine

## 7 Semestar

					PONEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opredeljeni	14:15	17:00	MI Ð5-1	Pred.	Prirodni materijali u graditeljstvu	Štrbac dr Dragana
Opredeljeni	17:15	19:45	MI Đ5-1	aud.vežbe	Prirodni materijali u graditeljstvu	Mirosavljević dr Zorica
Opredeljeni	19:15	21:45	MI B4-3	aud.vežbe	Procesni aparati za zaštitu okoline	Milivojević Nikola

					UTORAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	11:30	14:00	O12	aud.vežbe	Upravljanje opasnim otpadom	Zoraja Bojana
SVI	16:15	19:00	MI B4-2	Pred.	Projektovanje i planiranje u zaštiti životne sredine	Vujić dr Goran
1,2	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
1	10:15	13:00	102	Pred.	Upravljanje opasnim otpadom	Ubavin dr Dejan
2	12:00	14:30	O12	Pred.	Osnovni principi upravljanja vodama	Mihailović dr Ivana

	ČETVRTAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
Opredeljeni	15:15	18:00	MI G2-1	Pred.	Duo coomi amanati za zažtitu alvalima	Đaković dr Damir,		
Opredeljem	13.13	16.00	MII G2-I	ried.	Procesni aparati za zaštitu okoline	Doder dr Đorđije		
2	18:15	20:45	MI G2-1	aud.vežbe	Osnovni principi upravljanja vodama	Kovačević dr Srđan		

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

#### Napomena:

Grupa broj 1 je grupa koja je upisana na izbornu grupu 1 Grupa broj 2 je grupa koja je upisana na izbornu grupu 2

Studenti svih izbornih grupa treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+4. Obratiti se PROF. DR. BOJANU BATINIĆU.

# RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Inženjerstvo zaštite na radu

## 7 Semestar

					PONEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	MI B1	Pred.	Nauka o radu	Petrović dr Maja
SVI	11:15	13:00	MI B1	Pred.	Uticaj zračenja na bezbednost i zdravlje na radu	Štrbac dr Dragana

	UTORAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
1	14:15	15:45	O12	aud.vežbe	Uticaj zračenja na bezbednost i zdravlje na radu	Zoraja Bojana	
SVI	16:15	18:00	MI D5	Pred.	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima građevinske i komunalne mehanizacije	Đokić dr Radomir	
1	18:15	20:45	MI G3-1A	aud.vežbe	Nauka o radu	Novaković Mladenka	

					SREDA	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	18:00	MI G3-1A	Pred.	L'Zočtito na radu u matalurgiji i pri tarmahamijalzaj abradi matala	Dramićanin dr Miroslav, Škorić dr Branko
1	18:15	20:45	MI G3-1A	aud.vežbe	Projektovanje sistema zaštite	Tepić Goran

	<b>Č</b> E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
1	18:15	19:45	MI D3-1	aud.vezne	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima građevinske i komunalne mehanizacije	Jojić Tanasije	
1	20:00	21:30	MI D3-1	aud.vežbe	Zaštita na radu u metalurgiji i pri termohemijskoj obradi metala	Dramićanin dr Miroslav	

					PETAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	17:00	107	Pred.	Projektovanje sistema zaštite	Morača dr Slobodan

#### Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3. Obratiti se RUKOVODIOCU STUDIJSKOG PROGRAMA PROF. DR. DRAGANU ADAMOVIĆU.

Batinić dr Bojan

Marinković Tijana

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

#### 1 Semestar

					PONEDELJAK	
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 B1	Pred.	Fizičko hemijski principi	Mihajlović dr Ivana
					UTORAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	08:45	10:15	Hemija 2	lab.vežbe	Fizičko hemijski principi	Novaković Mladenka
3	10:30	12:00	MI G2-2	aud.vežbe	Korišćenje, zaštita i upravljanje podzemnim vodama	Kovačević dr Srđan
1	10:30	12:00	Hemija 2	lab.vežbe	Fizičko hemijski principi	Novaković Mladenka
SVI	12:15	14:00	107	Pred.	Praktikum zaštite životne sredine	Radonić dr Jelena
1	14:15	15:45	107	Pred.	Analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja
					SREDA	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	10:00	11:30	O12	Pred.	Korišćenje, zaštita i upravljanje podzemnim vodama	Kovačević dr Srđan,
	10.00	11.50	012	r reu.	Koriscenje, zasina i upravijanje pouzeminim vodama	Mihajlović dr Ivana
Opredeljeni	15:45	17:15	O12	aud.vežbe	TP postrojenja sa energetskog, ekonomskog i ekološkog aspekta	Brborić Maja
1	17:30	19:00	O12	rač.vežbe	Analiza tokova materijala	Vujović Svjetlana
					<b>Č</b> ETVRTAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,3	15:15	16:45	311	aud.vežbe	Viši kurs matematike 1	Milićević dr Srđan
SVI	17:00	18:30	107	Pred.	Praktikum zaštite životne sredine	Radonić dr Jelena
1,3	18:45	21:15	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.	TP postrojenja sa energetskog, ekonomskog i ekološkog	Nakomčić-Smaragdakis dr Branka

Upravljanje posebnim tokovima otpada

aud.vežbe Upravljanje posebnim tokovima otpada

# Opredeljeni Napomena:

Opredeljeni

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

MI B1

MI B1

Grupa broj 3 je grupa koja je upisana na izbornu grupu 2

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+6.

Obratiti se DOC. DR. BOJANU BATINI**Ć**U.

16:15 18:00

18:15 19:45

Studenti svih izbornih grupa biraju 1 od slede $\acute{c}$ a 2 izborna predmeta:

1. TP postrojenja sa energetskog, ekonomskog i ekološkog aspekta (2+2)

Pred.

aspekta

2. Upravljanje posebnim tokovima otpada (2+2)

# RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

## 1 Semestar

	Inženjerstvo zaštite na radu
--	------------------------------

PONEDELJAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
Opredeljeni	13:15	15:00	MI B1	Pred.	Bezbednost proizvoda i zaštita korisnika/potrošača	Sekulić dr Milenko	
1	16:30	18:00	MI B1-A	aud.vežbe	Opasne materije i opasan otpad	Zoraja Bojana	
Opredeljeni	18:15	20:00	MI B1-A	Pred.	Ocenjivanje životnog ciklusa u oblasti zaštite na radu	Agarski dr Boris	
Opredeljeni	20:15	21:45	AR4	rač.vežbe	Ocenjivanje životnog ciklusa u oblasti zaštite na radu	Agarski dr Boris	

UTORAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	07:45	10:15	MI B1	Pred.	Zaštita od hemijskih štetnosti, požara i eksplozija	Adamović dr Dragan	
SVI	10:30	12:15	MI B1	Pred.	Opasne materije i opasan otpad	Ubavin dr Dejan	
Opredeljeni	12:30	14:00	MI B1	aud.vežbe	Bezbednost proizvoda i zaštita korisnika/potrošača	Aleksić Anđelko	

SREDA							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	18:15	20:00	MI B4-2	Pred.	Statistički napredni modeli	Ilić dr Vladimir	
1	20:30	22:00	MI B4-2	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	
SVI	10:30	12:00	MI D3-1	Pred.	Procena bezbednosti radnog mesta	Sremčev dr Nemanja	

PETAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
1	16:15	18:45	MI Ð3-1	aud.vežbe	Zaštita od hemijskih štetnosti, požara i eksplozija	Adamović dr Dragan	

#### Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+6. Obratiti se RUKOVODIOCU STUDIJSKOG PROGRAMA PROF. DR. DRAGANU ADAMOVIĆU.