



Raspored nastave za školsku 2023/2024 godinu

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

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

Oznake korišćene u rasporedu:

- 1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe
 - primer prvi: 1(1-16), znači da vežbe imaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku Studentske službe
 - primer drugi: 1(17-), znači da da vežbe imaju studenti prve grupe od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
 - primer treći: 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)(1(13-24)). Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24).
 - primer četvrti: 1 sv.dr.ned., znači da se vežbe za grupu 1 izvode svake druge nedelje

2. Umesto broja grupe napisano je Opredeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su izabrali taj predmet

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

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









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

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Čiste energetske tehnologije

1 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	12.15	15:00	309	Pred.	Energija, društvo i okruženje	Mujan dr Igor,				
3 V I	12.13	13.00	309			Đatkov dr Đorđe				
SVI	15:15	17:00	206	Pred.	Osnovi elektrotehnike	Milutinov dr Miodrag				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
Opredeljeni	10:30	12:00	205	Pred.	Engleski jezik - osnovni	Katić mr Marina				
1,2,3	12:30	14:00	202	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Milutinov dr Miodrag				
SVI	14:15	16:00	109A	Pred.	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Radonić dr Jelena				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:00	08:30	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Živančev dr Nevena				
2	08:45	10:15	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Živančev dr Nevena				
3	16:00	17:30	Hemija	lab.vežbe	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Stošić dr Milena				
Opredeljeni	19:45	21:15	104	Pred.	Nemački jezik - osnovni	Berić Andrijana				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	09:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Inženjerski materijali	Novi saradnik 153 S4				
2	09:30	12:00	MI Đ2	lab.vežbe	Inženjerski materijali	Pećanac Milan				
SVI	12:15	15:00	A2	Pred.	Matematika 1	Lukić dr Tibor, Nedović dr Ljubo				
3	15:15	17:45	MI Đ2	lab.vežbe	Inženjerski materijali	Pećanac Milan				

PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
1,2,3	11:30	14:00	MI B4-3	aud.vežbe	Energija, društvo i okruženje	Vujović dr Svjetlana		
SVI	14:15	17:00	MI B4-3	Pred.	Inženjerski materijali	Rajnović dr Dragan		
1,2,3	17:15	19:45	MI B4-3	aud.vežbe	Matematika 1	Dedeić dr Jovana		

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva strana jezika:

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

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Čiste energetske tehnologije

3 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	10:15	12:00	312	Pred.	Teorija verovatnoće i statistika	Mihailović dr Biljana, Gilezan dr Silvia			
SVI	12:15	14:00	312	Pred.	Informacione tehnologije i sistemi u energetskom menadžmentu	Mirković dr Milan			
1	14:15	15:45	312	aud.vežbe	Uvod u termodinamiku	Pilić dr Vladimir			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:30	10:00	MI B1-B	Pred.	Engleski jezik - srednji	Katić mr Marina			
SVI	10:15	12:00	MI B1-B	Pred.	Uvod u mehaniku fluida	Bukurov dr Maša			
1	12:15	14:45	MI B1-B	aud.vežbe	Ekološki materijali	Mirosavljević dr Zorica			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	09:15	12:00	104	Pred.	IEkoloski materijali	Štrbac dr Dragana, Batinić dr Bojan			
1	12:15	13:45	104	aud.vežbe	Teorija verovatnoće i statistika	Kašterović Simona			
1	14:00	15:30	307	rac.vezpe	Informacione tehnologije i sistemi u energetskom menadžmentu	Janko Aleksandra			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	08:30	10:00	AH7	aud.vežbe	Uvod u mehaniku fluida	Oluški Nikola			
SVI	10:15	12:00	AH7	Pred.	Uvod u termodinamiku	Tomić dr Mladen			

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

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije <u>Čiste energetske tehnologije</u>

5 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	11:00	MI B1-A	Pred.		Mihajlović dr Ivana,				
~	00.13 11.00 MI B1		1100.		Čepić dr Zoran					
SVI	SVI 11:15 13:00 MI B1-A		Pred.	Ekonomični i energetski efikasni električni sistemi	Katić dr Nenad,					
3 7 1	SVI 11:15 13:00	MII BI-A	ried.	Exonomiciii i chei getski chkasiii elektriciii sistemi	Stanisavljević dr Aleksandar					

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:45	09:15	MI B1-A	aud.vežbe	Modelovanje i simulacija energetskih sistema	Čepić dr Zoran			
1	09:30	11:00	MI B1-A	aud.vežbe	Energetska efikasnost	Munćan Vladimir			

	S R E D A									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
1	12:30	15:00	MI V4-2	aud.vežbe	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Zoraja dr Bojana				
1	15:15	17:45	MI Ð3-1	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja u energetici	Vrtunski dr Milan				
1	18:00	19:30	MI Ð3-1	aud.vežbe	Ekonomični i energetski efikasni električni sistemi	Stanisavljević dr Aleksandar				

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
CM	07.15	10.00	NTP-417	Pred.	Sistemi automotelese uprevljenje u spergetjej	Bugarski dr Vladimir,			
3 V I	SVI 07:15 10:00	N1P-41/	rieu.	Sistemi automatskog upravljanja u energetici	Kulić dr Filip				
1 sv.dr.ned.	10:30	12:00	L2 (RC)	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija energetskih sistema	Čepić dr Zoran			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	12:15	14:00	L1	Pred.	Energetska efikasnost	Gvozdenac Urošević dr Branka			
SVI	14:15	16:00	L1	Pred.	Modelovanje i simulacija energetskih sistema	Nakomčić-Smaragdakis dr Branka			

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Čiste energetske tehnologije

7 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	08:30	09:15	MI G2-2	aud.vežbe	Primenjena automatizacija u industriji i zgradarstvu	Čongradac dr Velimir				
1	09:30	12:00	MI A20	aud.vežbe	Osnove konstruisanja procesnih i toplotnih aparata	Milivojević Nikola				
SVI	12:30	14:00	104	Pred.	Inženjerski proračuni aparata i uređaja energetskih tehnologija	Anđelković dr Aleksandar				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1(13-)	12:50	14:20	MI A20	rac.vezbe	Inženjerski proračuni aparata i uređaja energetskih tehnologija	Pilić dr Vladimir				
1(1-12)	14:30	16:00	MI A20	rac vezbe	Inženjerski proračuni aparata i uređaja energetskih tehnologija	Pilić dr Vladimir				
SVI	16:15	19:00	MI B4-2	Pred.	Projektovanje i planiranje u zaštiti životne sredine	Vujić dr Goran				

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:30	10:00	MI G3-1A	aud.vežbe	Projektovanje i planiranje u zaštiti životne sredine	Tot Bojana			
SVI	13:15	15:00	MI B1-A	Pred.	Primenjena automatizacija u industriji i zgradarstvu	Čongradac dr Velimir			

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1 sv.dr.ned.	10:45	12:15	MI B4-4A	rač.vežbe	Primenjena automatizacija u industriji i zgradarstvu	Čongradac dr Velimir				
1	12:30	14:00	NTP-004	aud.vežbe	Projektovanje čistih izvora električne energije	Milićević dr Dragan				
SVI	14:15	15:45	NTP-004	Pred.	Projektovanje čistih izvora električne energije	Milićević dr Dragan, Čorba dr Zoltan				

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	10:15	13:00	MI B1-A	Pred.	Osnove konstruisanja procesnih i toplotnih aparata	Đaković dr Damir			

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se DR. IGORU MUJANU.

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

<u>Čiste energetske tehnologije</u>

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	15:15	18:00	MI A20	Pred.	Principi projektovanja	Doder dr Đorđije			
SVI	18:15	20:00	MI A20	Pred.	Energetski sistemi	Stepanov dr Borivoj			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	13:15	14:45	NTP-210	aud.vežbe	Kvalitet električne energije	Vekić dr Marko				
Opredeljeni	15:15	16:45	O12	rač.vežbe	Analiza tokova materijala	Vujović dr Svjetlana				
1	17:15	18:45	MI V4-2	aud.vežbe	Energetski sistemi	Vlaović Željko				

	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				
SVI	13:15	16:00	NTP-210	Pred.	Savremeni softverski alati za čiste energetske tehnologije	Čorba dr Zoltan				

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
1	08:30	10:00	MI G2-2	aud.vežbe	Principi projektovanja	Doder dr Đorđije			
Opredeljeni	Opredeljeni 10:15 12:00 MI G2-2 Pred. Analiza tokova materijala Stanisavljević dr Nemanja								

PETAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	10:30	13:00	NTP-004	aud vežbe	Savremeni softverski alati za čiste energetske	Popadić dr Bane
					tehnologije	
SVI	14:15	16:00	MI V4-2	Pred.	Kvalitet električne energije	Vekić dr Marko
Opredeljeni	16:15	18:00	O12	Pred.	Termo-procesna postrojenja sa energetskog,	Nakomčić-Smaragdakis dr Branka
					ekonomskog i ekološkog aspekta	

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU, obratiti se DR. IGORU MUJANU.

Kvalitet električne energije - laboratorijske vežbe u organizaciji departmana

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. Analiza tokova materijala (2+0+2)

Rasporedi i realizacija: ftnraspored@uns.ac.rs