



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: 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 www.ftn.uns.ac.rs 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

1 Semestar

<u>Čiste energetske tehnologije</u>

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	12:15	15:00	309	Pred.	Energija, društvo i okruženje	Gvozdenac Urošević dr Branka			
SVI	15:15	17:00	206	Pred.	Osnovi elektrotehnike	Milutinov dr Miodrag			
1,2	17:15	19:45	206	aud.vežbe	Matematika 1	Medenica Ivan			

	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	12:30	14:00	MI G2-1	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Rašević Nikola			
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			
Opredeljeni	19:45	21:15	109	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	Ilić Katarina			
2	09:30	12:00	MI Đ2	lab.vežbe	Inženjerski materijali	Spasojević Stanko			
SVI	12:15	15:00	A2	Pred.	Matematika 1	Lukić dr Tibor			

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

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva strana jezika:

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

	UTORAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
Opredeljeni	08:15	10:00	MI G2-1	Pred.	Nemački jezik - srednji	Berić Andrijana					
SVI	10:15	12:00	AH4	Pred.	Uvod u mehaniku fluida	Bukurov dr Maša					
Opredeljeni	12:15	14:00	208	Pred.	Engleski jezik - srednji	Katić mr Marina					

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:00	08:30	ITCS-RC	rac.vezbe	Informacione tehnologije i sistemi u energetskom menadžmentu	Kolak Aleksandra				
1	08:45	10:15	104	aud.vežbe	Teorija verovatnoće i statistika	Stefanović Tamar				
SVI	10:30	13:00	104	Pred.	Ekološki materijali	Štrbac dr Dragana				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
1	07:30	09:00	AH7	aud.vežbe	Uvod u mehaniku fluida	Mitrović Vladan				
SVI	09:15	11:00	AH7	Pred.	Uvod u termodinamiku	Tomić dr Mladen				

	PETAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
1	1 16:15 18:45 105 aud.vežbe Ekološki materijali Mirosavljević dr Zorica								

Studenti biraju jedan od slede**ć**a dva strana jezika:

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

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

5 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Frupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvo					Izvođač				
SVI	00.15	10.00	MI B1-A	Pred.	Ekonomišni i opogostaki ofikogni olaktrišni sistemi	Katić dr Nenad,				
SVI	08.13	10.00	MII DI-A	ried.	Ekonomični i energetski efikasni električni sistemi	Stanisavljević dr Aleksandar				
SVI	10:15	13:00	MI B1-A	Pred.	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Ubavin dr Dejan				

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Izvođač				
1,2	07:45	09:15	MI B1-A	aud.vežbe	Modelovanje i simulacija energetskih sistema	Čepić dr Zoran			
1,2	09:30	11:00	MI B1-A	aud.vežbe	Energetska efikasnost	Mujan dr Igor			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1,2	15:15	17:45	MI Ð3-1	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja u energetici	Vrtunski dr Milan			
1,2	17:50	19:20	MI Ð3-1	aud.vežbe	Ekonomični i energetski efikasni električni sistemi	Stanisavljević dr Aleksandar			
1,2	19:30	22:00	MI Ð3-1	aud.vežbe	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Zoraja dr Bojana			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	07.15	10.00	NTP-417	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja u energetici	Bugarski dr Vladimir,			
3 V I	07.13	10.00	N1F-41/	rieu.	Sistemi automatskog upravijanja u energetier	Kulić dr Filip			
1(2)	10:30	12:00	MI B4-5A	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija energetskih sistema	Čepić dr Zoran			

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

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije

7 Semestar

Čiste energetske tehnologije

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,2	09:30	10:15	MI B1-B	aud.vežbe	Konstruisanje u energetici i procesnoj tehnici	Milivojević Nikola				
1	10:30	12:00	MI A20	rač.vežbe	Konstruisanje u energetici i procesnoj tehnici	Milivojević Nikola				
SVI	12:30	15:00	104	Pred.	Savremene energetske tehnologije	Đaković dr Damir				

	UTORAK									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač				
2	14:30	16:00	MI A20	rač.vežbe	Konstruisanje u energetici i procesnoj tehnici	Milivojević Nikola				
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				
1,2	11:30	13:00	MI A20	aud.vežbe	Savremene energetske tehnologije	Milivojević Nikola				
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(2)	10:45	12:15	NTP-410	rač.vežbe	Primenjena automatizacija u industriji i zgradarstvu	Čongradac dr Velimir				
1,2	12:30	14:00	NTP-004	aud.vežbe	Projektovanje čistih izvora električne energije	Milićević dr Dragan				
SVI	14:15	15:45	MI B1-B	Pred.	Projektovanje čistih izvora električne energije	Milićević dr Dragan, Čorba dr Zoltan				

	PETAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač					
1,2	07:00	07:45	MI B1-A	aud.vežbe	Primenjena automatizacija u industriji i zgradarstvu	Čongradac dr Velimir					
1,2	08:00	10:30	MI B1-A	aud.vežbe	Projektovanje i planiranje u zaštiti životne sredine	Tot Bojana					
SVI	10:45	13:15	MI B1-A	Pred.	Konstruisanje u energetici i procesnoj tehnici	Đaković dr Damir					

Napomena:

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+4.

Obratiti se RUKOVODIOCU STUDIJSKOG PROGRAMA DOC. DR. BRANKI GVOZDENAC UROŠEVIĆ.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

<u>Čiste energetske tehnologije</u>

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	15:00	17:45	MI A20	Pred.	Nekonvencionalni sistemi grejanja i hlađenja	Anđelković dr Aleksandar			
1	18:00	19:30	O12	rač.vežbe	Analiza tokova materijala	Vujović Svjetlana			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:30	08:15	NTP-208	lab.vežbe	Kvalitet električne energije	Vekić dr Marko			
1	08:30	10:00	201	aud.vežbe	Kvalitet električne energije	Vekić dr Marko			
1	11:15	12:45	MI B1-A	aud.vežbe	Energetski sistemi	Vlaović Željko			

	S R E D A								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
SVI	15:15	18:00	NTP-210	Pred.	Savremeni softverski alati za čiste energetske tehnologije	Čorba dr Zoltan			
SVI	18:15	20:00	MI A20	Pred.	Energetski sistemi	Stepanov dr Borivoj			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	08:30	10:00	MI G2-2	aud.vežbe	Nekonvencionalni sistemi grejanja i hlađenja	Vlaović Željko			
SVI	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	13:30	16:00	NTP-004	aud.vežbe	Savremeni softverski alati za čiste energetske tehnologije	Popadić dr Bane
SVI	16:15	18:00	NTP-004	Pred.	Kvalitet električne energije	Katić dr Vladimir

Napomena:

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

Obratiti se RUKOVODIOCU STUDIJSKOG PROGRAMA DOC. DR. BRANKI GVOZDENAC UROŠEVIĆ.