



Raspored nastave za školsku 2022/2023 godinu

Raspored nastave урађен је у складу са [Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita](#). Сви запослени и студенти FTN-а се морају придржавати званичног распореда наставе. Уколико постоје проблеми у вези са распоредом наставе, молимо Вас да се обратите продекану за наставу на email: ftnraspored@uns.ac.rs.

Моле се сви запослени и студенти FTN-а да током прве две недеље семестра стално прате распоред, на интернет страници FTN-а www.ftn.uns.ac.rs у делу Распореди и реализација, јер почетком семестра може доћи до одређених промена распореда, док су касније промене ређе и условљене објективним факторима.

Ознаке коришћене у распореду:

1. Бројеви написани у загради иза броја групе

- пример први 1(1-16), значи да вежбе имају студенти прве групе и то од броја 1 до броја 16 по списку Студентске службе
- пример други 1(17-), значи да вежбе имају студенти прве групе од броја 17 до краја групе по списку Студентске службе
- пример трећи 1(2), значи да се на вежбама сваке друге недеље сменјују студенти групе 1 и групе 2. Уколико се догоди да треба да се сменјују делови група овај пример може бити написан и овако 1(1-12)[1(13-24)]. Ово значи да се сваке недеље сменјују студенти групе 1(1-12) и студенти такође групе 1(13-24). Ако се сменјује само једна група онда је у распореду написано овако 1(sv.dr.ned.).

2. Уместо броја групе написано је Определјени

- изабрани предмет слушају само студенти који су га изабрали за слушање

Обавезно у вашем интернет преtraживачу урадити "Reload current page" или "Refresh", да би се учитао тренутно важећи распоред предавања са FTN сервера.

Распоред урадили: Продекан за наставу Prof.dr Aleksandar Kupusinac и MSc Ljubiša B. Samardžić

Продекан за наставу
Prof. dr Aleksandar Kupusinac

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**1 Semestar****Čiste energetske tehnologije****P O N E D E L J A K**

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

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opređeljeni	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	Mijatović dr Gorana
SVI	14:15	16:00	109A	Pred.	Hemijski fenomeni u mašinstvu	Radonić dr Jelena

S R E D A

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
Opređeljeni	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	Trivković Mirjana
2	09:30	12:00	MI Đ2	lab.vežbe	Inženjerski materijali	Pečanac Milan
SVI	12:15	15:00	A2	Pred.	Matematika 1	Lukić dr Tibor, Doroslovački dr Ksenija

P E T A K

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
1,2	17:15	19:45	MI B4-3	aud.vežbe	Matematika 1	Dedeić Jovana

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**3 Semestar****Čiste energetske tehnologije**

P O N E D E L J A K						
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 Vladimir

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opređeljeni	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
Opređeljeni	12:15	14:00	AH4	Pred.	Engleski jezik - srednji	Katić mr Marina

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:45	10:15	104	aud.vežbe	Teorija verovatnoće i statistika	Matić Zagorka
SVI	10:30	13:00	104	Pred.	Ekološki materijali	Štrbac dr Dragana
1(1-16)	13:30	15:00	MI B4-5	rač.vežbe	Informacione tehnologije i sistemi u energetskom menadžmentu	Kolak Aleksandra

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	09:00	AH7	aud.vežbe	Uvod u mehaniku fluida	Oluški Nikola
SVI	09:15	11:00	AH7	Pred.	Uvod u termodinamiku	Tomić dr Mladen
1(17-)	11:20	12:50	AR4	rač.vežbe	Informacione tehnologije i sistemi u energetskom menadžmentu	Kolak Aleksandra

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

Studenti biraju jedan od sledeća dva strana jezika:

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

Za predmet Uvod u mehaniku fluida vežbe koje se izvode u laboratoriji organizuje departman.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**5 Semestar****Čiste energetske tehnologije****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	MI B1-A	Pred.	Preventivne mere u oblasti bezbednosti i zdravlja na radu	Mihajlović dr Ivana, Čepić dr Zoran
SVI	11:15	13:00	MI B1-A	Pred.	Ekonomični i energetske efikasni električni sistemi	Katić dr Nenad, Stanisavljević dr Aleksandar

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	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	Munčan Vladimir

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	15:05	17:35	MI Đ3-1	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja u energetici	Vrtunski dr Milan
1,2	17:45	19:15	MI Đ3-1	aud.vežbe	Ekonomični i energetske efikasni električni sistemi	Stanisavljević dr Aleksandar
1,2	19:30	22:00	MI Đ3-1	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, Kulić dr Filip
1(2)	10:30	12:00	MI B4-5A	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija energetskih sistema	Čepić dr Zoran

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	L1	Pred.	Energetska efikasnost	Gvozdenc Urošević dr Branka
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****P O N E D E L J A K**

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

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	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	07:30	10:00	L1	aud.vežbe	Projektovanje i planiranje u zaštiti životne sredine	Tot Bojana
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

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	09:45	10:30	MI B1-A	aud.vežbe	Primenjena automatizacija u industriji i zgradarstvu	Čongradac dr Velimir
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****Čiste energetske tehnologije****P O N E D E L J A K**

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

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	17:15	18:45	MI V4-2	aud.vežbe	Kvalitet električne energije	Beštić Mirko
1	19:00	20:30	MI V4-2	aud.vežbe	Energetski sistemi	Vlaović Željko

S R E D A

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	Mujan dr Igor
SVI	10:15	12:00	MI G2-2	Pred.	Analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	12:00	14:30	NTP-004	aud.vežbe	Savremeni softverski alati za čiste energetske tehnologije	Popadić dr Bane
SVI	15:15	17:00	MI D3-1	Pred.	Kvalitet električne energije	Vekić dr Marko

Napomena:

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

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

Kvalitet električne energije - u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.