

## Уводне напомене за распоред наставе за школску 2025/2026 годину

Распоред наставе урађен је у складу са **Правилником о изради распореда часова наставе и распореда испита**. Сви запослени и студенти ФТН-а морају се придржавати званичног распореда наставе. Уколико постоје проблеми са распоредом наставе, молимо Вас да се обратите продекану за наставу на адресу: [ftnraspored@uns.ac.rs](mailto:ftnraspored@uns.ac.rs).

Моле се сви да током семестра стално прате распоред наставе на интернет страници ФТН-а у делу [Студије / Распореди и реализација](#), јер може доћи до промена распореда условљених објективним факторима.

### Ознаке коришћене у распореду:

#### 1. Бројеви написани у загради иза броја групе

- **пример први:** 1(1-16), значи да вежбе похађају студенти прве групе и то од броја 1 до броја 16 по списку Студентске службе
- **пример други:** 1(17-), значи да вежбе похађају 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 смењују студенти групе 1 и групе 2. Уколико се догоди да треба да се смењују делови група овај пример може бити написан и овако 1(1-12)(1(13-24)). Ово значи да се сваке недеље смењују студенти групе 1(1-12) и студенти такође групе 1(13-24).
- **пример четврти:** 1 **св.др.нед.**, значи да се вежбе за групу 1 изводе сваке друге недеље. Уколико се више група смењује у једном термину онда пише **сваке парне нед.** или **сваке непарне нед.**

#### 2. Уместо броја групе написано је **Опредељени**

- изабрани предмет слушају само студенти који су изабрали тај предмет

Обавезно у вашем интернет претраживачу освежите страницу, да би се учитао тренутно важећи распоред наставе са ФТН сервера.

Распоред урадили: Продекан за наставу Проф.др Дарко Стефановић и МСц Љубиша Б. Самарцић



Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија  
Деканат: 021 450 810; 021 6350 413  
Факс: 021 458 133; E-mail: [ftndeans@uns.ac.rs](mailto:ftndeans@uns.ac.rs)

**Продекан за наставу  
Проф. др Дарко Стефановић**

Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија  
Dean's Office: +381 21 450 810; +381 21 6350 413  
Fax: +381 21 458 133; E-mail: [ftndeans@uns.ac.rs](mailto:ftndeans@uns.ac.rs)

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**  
**Енергетика и процесна техника****2 Семестар****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	12:15	14:00	A1	Пред.	Инжењерске графичке комуникације	др Ратко Обрадовић, др Маја Чавић
СВИ	14:15	17:00	A1	Пред.	Математика 2	др Тибор Лукић
1,2,3	17:15	18:45	206	ауд.вежбе	Инжењерске графичке комуникације	Марија Живљевић
3	19:15	20:45	Л5 (ПЦ)	рач.вежбе	Инжењерске графичке комуникације	Тања Берисављевић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	11:15	12:45	МИ В3-5	рач.вежбе	Инжењерске графичке комуникације	Тања Берисављевић
СВИ	13:00	15:30	103	Пред.	Програмирање и инжењерски кориснички програми	др Александра Радловић, др Александар Ристић
1	15:45	17:15	AP2	рач.вежбе	Инжењерске графичке комуникације	Тања Берисављевић
1	17:30	20:00	AP2	рач.вежбе	Програмирање и инжењерски кориснички програми	др Владимир Пајић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	12:30	15:00	AP3	рач.вежбе	Програмирање и инжењерски кориснички програми	Милка Шаркановић-Бугариновић
СВИ	15:15	17:00	A1	Пред.	Инжењерске графичке комуникације	др Ратко Обрадовић, др Маја Чавић
2	17:30	20:00	AP2	рач.вежбе	Програмирање и инжењерски кориснички програми	Милка Шаркановић-Бугариновић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	09:15	12:00	A2	Пред.	Електричне машине и енергетска електроника	др Дејан Рељић
Опређелени	12:15	13:45	AX4	Пред.	Немачки језик - нижи средњи	Андријана Берих
Опређелени	12:30	14:00	208	Пред.	Енглески језик - нижи средњи	Тамара Станковић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	07:45	10:15	МИ Б4-2	ауд.вежбе	Електричне машине и енергетска електроника	Младен Вучковић
1,2,3	10:30	13:00	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Математика 2	Ирена Продановић
1,2(3)	13:15	14:45	НТП-004	лаб.вежбе	Електричне машине и енергетска електроника	Младен Вучковић

**Напомена:**

Студенти бирају један од следећа 2 страна језика:

1. Енглески језик - нижи средњи (2+0+0)
2. Немачки језик - нижи средњи (2+0+0)

**Електричне машине и енергетска електроника - у првој половини семестра изводиће се аудиторне вежбе а у другој половини семестра лабораторијске вежбе.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**  
**Енергетика и процесна техника****4 Семестар****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	09:30	11:00	МИ Г3-1Ц	ауд.вежбе	Основи механике флуида	Никола Олушки
СВИ	11:15	14:00	МИ Г3-1Ц	Пред.	Термоенергетика и трансформације енергије	др Боривој Степанов
1(2)	14:15	15:45	МИ А20	лаб.вежбе	Мерење и регулисање	Владимир Мунђан

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	09:15	11:00	203	Пред.	Основи механике флуида	др Маша Букуров
СВИ	11:15	13:00	203	Пред.	Основи термодинамике	др Младен Томић
2	13:15	15:45	МИ А20	лаб.вежбе	Одрживи развој у енергетици у процесној техници	Владимир Козомора

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	15:15	16:45	МИ Г3-1А	ауд.вежбе	Основи термодинамике	др Владимир Пилић
1,2	17:00	18:30	МИ Г3-1А	ауд.вежбе	Термоенергетика и трансформације енергије	др Боривој Степанов
1,2 св.др.нед.	18:45	20:15	МИ Г3-1А	ауд.вежбе	Мерење и регулисање	Владимир Мунђан

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	МИ Б4-2	Пред.	Мерење и регулисање	др Мирослав Кљајић
СВИ	10:15	13:00	МИ Б4-2	Пред.	Обновљиви извори енергије	др Бранка Гвозденец
1	13:15	15:45	МИ А20	лаб.вежбе	Одрживи развој у енергетици у процесној техници	Андреја Живков

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	09:15	12:00	МИ Б1-Б	Пред.	Одрживи развој у енергетици у процесној техници	др Дуња Соколовић
1,2	12:15	13:45	МИ Б1-Б	ауд.вежбе	Обновљиви извори енергије	Владимир Мунђан

**Напомена:****Основи механике флуида - лабораторијске вежбе у трајању од 5 недеље изводиће се у организацији департмана.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**  
**Енергетика и процесна техника****6 Семестар****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	10:15	13:00	МИ Г3-1А	Пред.	Основе преноса топлоте	др Младен Томић
1,2	13:15	15:45	МИ Г3-1А	ауд.вежбе	Основе преноса топлоте	др Ђорђије Додер
1,2	16:00	17:30	МИ Г3-1А	ауд.вежбе	Пумпе и вентилатори	Андреја Живков

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	11:15	13:00	МИ Ђ5-1	Пред.	Инжењеринг енергетских система	др Бранка Гвозденац
1,2	13:15	14:45	МИ Ђ5-1	ауд.вежбе	Инжењеринг енергетских система	Владимир Мунћан

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	10:00	105	Пред.	Пумпе и вентилатори	др Слободан Ташин
СВИ	10:15	12:00	105	Пред.	Аутоматско управљање у енергетици	др Александар Ристић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2 св.др.нед.	07:45	09:15	МИ Ђ5-1	ауд.вежбе	Грејање и вентилација	Мина Солаковић
1,2	09:30	11:00	МИ Ђ5-1	ауд.вежбе	Пумпе и вентилатори	Андреја Живков
СВИ	11:15	14:00	310	Пред.	Грејање и вентилација	др Александар Анђелковић, др Игор Мујан

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	07:00	08:30	Л1 (ПЦ)	рач.вежбе	Аутоматско управљање у енергетици	др Милан Вртунски
1	08:45	10:15	МИ А20	рач.вежбе	Грејање и вентилација	Мина Солаковић
2	10:30	12:00	МИ А20	рач.вежбе	Грејање и вентилација	Мина Солаковић

**Напомена:**

Студенти морају да одраде СТРУЧНУ ПРАКСУ 1, обратити се ПРОФ. ДР. Ђорђију Додеру.

Пумпе и вентилатори - лабораторијске вежбе у трајању од 4 недеље изводиће се у организацији департамента.

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****8 Семестар****Енергетика и процесна техника****Стручна област: Топлотна и процесна техника****Стручна област: Гасна и нафтна техника****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
ТиПТ	08:15	11:00	МИ Б1-А	Пред.	Климатизација	др Александар Анђелковић, др Игор Мујан
11	11:15	12:45	МИ Б1-А	ауд.вежбе	Транспорт цевима	Никола Олушки
11	13:00	13:45	МИ Б1-А	лаб.вежбе	Транспорт цевима	Никола Олушки
11	14:00	16:30	МИ Б1-А	лаб.вежбе	Мерење флуидних величина	Владимир Козомора

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
ГиНТ	07:15	10:00	МИ Б1-А	Пред.	Пумпне и компресорске станице	др Слободан Ташин
11	10:15	11:45	МИ Б3-1	ауд.вежбе	Пумпне и компресорске станице	Владимир Козомора
11	12:00	12:45	МИ Б3-1	лаб.вежбе	Пумпне и компресорске станице	Андреја Живков
ТиПТ	14:15	17:00	МИ Б1-А	Пред.	Топлотни апарати	др Игор Мујан
1	17:15	19:45	МИ Б1-А	ауд.вежбе	Топлотни апарати	др Владимир Пилић
1	20:00	20:45	МИ Б1-А	ауд.вежбе	Климатизација	Мина Солаковић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
11	09:30	11:00	МИ В4-2	ауд.вежбе	Хидрауличне турбине	Андреја Живков
11	11:15	12:00	МИ В4-2	лаб.вежбе	Хидрауличне турбине	Андреја Живков
1	11:30	13:00	МИ А20	рач.вежбе	Климатизација	Мина Солаковић
1	13:15	14:45	МИ Б1-А	ауд.вежбе	Техника сушења	Никола Миливојевић
1	15:00	15:45	МИ Б1-А	лаб.вежбе	Техника сушења	Никола Миливојевић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
ТиПТ	10:15	13:00	МИ Б1-А	Пред.	Расхладна техника	др Мирослав Кљајић
ГиНТ	13:15	16:00	МИ Б1-А	Пред.	Мерење флуидних величина	др Маша Букуров

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
ГиНТ	08:15	11:00	МИ Б1-А	Пред.	Хидрауличне турбине	др Слободан Ташин
ГиНТ	11:15	13:00	МИ Б1-А	Пред.	Транспорт цевима	др Маша Букуров
ТиПТ	12:15	14:00	МИ Г2-1	Пред.	Техника сушења	др Дамир Ђаковић
1	14:15	16:45	МИ Г2-1	ауд.вежбе	Расхладна техника	Владимир Мунђан

**Напомена:**

Група број 1 је уписана на Топлотну и процесну технику - ТиПТ

Група број 11 је уписана на Гасну и нафтну технику - ГиНТ

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије  
Енергетика и процесна техника****2 Семестар****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
ГиНТ	10:15	12:00	МИ Б1-А	Пред.	Хидропнеуматски системи	др Слободан Ташин
ГиНТ	12:15	14:00	МИ Б1-А	Пред.	Инжењерски кориснички програми	др Маша Букуров

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
ТЕР, ПТ	13:15	15:00	МИ А20	Пред.	Складиштење енергије	др Боривој Степанов
1,21	15:15	16:45	МИ А20	ауд.вежбе	Складиштење енергије	др Боривој Степанов

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
11	13:45	15:15	МИ В3-5	рач.вежбе	Инжењерски кориснички програми	Никола Олушки
ТЕР, ПТ	16:00	17:30	МИ А20	Пред.	Квалитет унутрашње климе	др Александар Анђелковић, др Игор Мујан
1,21	17:45	19:15	МИ А20	рач.вежбе	Квалитет унутрашње климе	др Игор Мујан

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
11	13:15	14:00	МИ Б1-А	ауд.вежбе	Хидропнеуматски системи	Владимир Козомора
11	14:15	15:00	МИ Б1-А	лаб.вежбе	Хидропнеуматски системи	Владимир Козомора

**Напомена:**

Група број 1 је група која је уписана на Термоенергетика - ТЕР

Група број 11 је група која је уписана на Гасна и нафтна техника - ГиНТ

Групе број 21 је група која је уписана на Процесна техника - ПТ

Студенти треба да одраде СТРУЧНУ ПРАКСУ са фондом часова 0+3.

групе ТЕР и ПТ, обратити се др Ђорђије Додер

група ГиНТ, обратити се проф.др Слободан Ташин