

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: ftnrased@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. Самарџић



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

**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

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије
Механизација и конструкционо машинство

2 Семестар

П О Н Е Д Е Љ А К

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	08:45	10:15	МИ Д4-А	рач.вежбе	Инжењерске графичке комуникације	др Мирјана Бојанић Шејат
2	08:45	10:15	МИ Ђ2-1	рач.вежбе	Инжењерске графичке комуникације	Дијана Чавић
3	10:30	12:00	МИ Д4-А	рач.вежбе	Инжењерске графичке комуникације	др Мирјана Бојанић Шејат
4	10:30	12:00	МИ Ђ2-1	рач.вежбе	Инжењерске графичке комуникације	Дијана Чавић
СВИ	12:15	14:00	А1	Пред.	Инжењерске графичке комуникације	др Ратко Обрадовић, др Маја Чавић
СВИ	14:15	17:00	А1	Пред.	Математика 2	др Тибор Лукић

У Т О Р А К

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3,4	15:30	17:00	105	ауд.вежбе	Механика 2	Соња Балаћ
3,4	17:15	19:45	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Математика 2	Јелена Ђокић
1,2	17:15	18:45	105	ауд.вежбе	Механика 2	Соња Балаћ
1,2	19:00	20:30	105	ауд.вежбе	Инжењерске графичке комуникације	Марија Живаљевић

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1(1-12) (2(1-12))	07:55	09:25	НТП-004	лаб.вежбе	Електричне машине и енергетска електроника	Стефан Војводић
3(1-12) (4(1-12))	09:45	11:15	НТП-004	лаб.вежбе	Електричне машине и енергетска електроника	Вукашин Буквић
1,2	11:30	14:00	208	ауд.вежбе	Електричне машине и енергетска електроника	Амар Хајдарпашић
СВИ	15:15	17:00	А1	Пред.	Инжењерске графичке комуникације	др Ратко Обрадовић, др Маја Чавић

Ч Е Т В Р Т А К

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	09:00	А2	Пред.	Механика 2	др Миодраг Зуковић
СВИ	09:15	12:00	А2	Пред.	Електричне машине и енергетска електроника	др Дејан Рељић
Опредељени	12:15	13:45	АХ4	Пред.	Немачки језик - нижи средњи	Андријана Берић
Опредељени	12:30	14:00	208	Пред.	Енглески језик - нижи средњи	Тамара Станковић

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	07:45	10:15	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Математика 2	Ирена Продановић
1(13-),2(13-), 3(13-),4(13-) св.др.нед.	10:30	12:00	НТП-004	лаб.вежбе	Електричне машине и енергетска електроника	Стефан Војводић
3,4	13:15	15:45	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Електричне машине и енергетска електроника	Стефан Војводић
3,4	16:00	17:30	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Инжењерске графичке комуникације	Марија Живаљевић

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.

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Учioniца	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Стари студ.(1-16)	17:15	18:45	МИ Ђ2-1	рач.вежбе	Инжењерске графичке комуникације	Лука Секички
Стари студ.(17-)	19:00	20:30	МИ Ђ2-1	рач.вежбе	Инжењерске графичке комуникације	Тања Берисављевић

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**4 Семестар****Студијски програм: Механизација и конструкционо машинство****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	09:30	11:00	МИ Г2-2	лаб.вежбе	Основе машинских технологија 1	Марко Зекић
СВИ	11:15	13:00	103	Пред.	Компјутерско пројектовање	др Радомир Ђокић
3 св.др.нед.	13:15	14:45	МИ Ђ2-1	рач.вежбе	Теорија механизма и машина	Дијана Чавић
1	13:15	16:30	МИ Д5-Гал.	рач.вежбе	Компјутерско пројектовање	др Никола Иланковић
2	13:30	15:00	МИ Г2-2	лаб.вежбе	Основе машинских технологија 1	Марко Зекић
4	15:15	16:45	МИ Г2-2	лаб.вежбе	Основе машинских технологија 1	Марко Зекић
2 св.др.нед.	15:15	16:45	МИ Ђ2-1	рач.вежбе	Теорија механизма и машина	Дијана Чавић

У Т О Р А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:30	09:00	205	Пред.	Теорија механизма и машина	др Маја Чавић
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

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1 св.др.нед.	10:30	12:00	МИ Ђ2-1	рач.вежбе	Теорија механизма и машина	Дијана Чавић
СВИ	12:15	14:00	310	Пред.	Теорија осцилација	др Звонко Ракарић
4 св.др.нед.	14:15	15:45	МИ Ђ2-1	рач.вежбе	Теорија механизма и машина	Дијана Чавић
3	14:15	17:30	МИ Д5-Гал.	рач.вежбе	Компјутерско пројектовање	др Никола Иланковић
4	17:45	21:00	МИ Д5-Гал.	рач.вежбе	Компјутерско пројектовање	др Никола Иланковић

Ч Е Т В Р Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3,4	07:45	09:15	МИ Г2-1	ауд.вежбе	Основи термодинамике	др Владимир Пилић
3,4	09:30	11:00	202	ауд.вежбе	Основи механике флуида	Никола Олушки
1,2	09:30	11:00	МИ Г2-1	ауд.вежбе	Основи термодинамике	др Владимир Пилић
1	11:15	12:45	МИ Г2-1	лаб.вежбе	Основе машинских технологија 1	Марко Зекић
2	12:15	15:30	МИ Д5-Гал.	рач.вежбе	Компјутерско пројектовање	др Танасије Јојић

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	07:45	09:15	МИ Г3-1Ц	ауд.вежбе	Основи механике флуида	Андреја Живков
1,2,3,4	09:30	10:15	МИ Г3-1Ц	ауд.вежбе	Теорија механизма и машина	Дијана Чавић
1,2,3,4	10:30	12:00	МИ Г3-1Ц	ауд.вежбе	Теорија осцилација	др Звонко Ракарић
СВИ	12:15	14:00	МИ Г3-1Ц	Пред.	Основе машинских технологија 1	др Миленко Секулић, др Лазар Ковачевић

Напомена:

Студенти треба да ураде Стручну праксу 1, обратити се Проф Др Атили Зелићу.

Основи механике флуида - лабораторијске вежбе у трајању од 5 недеље изводиће се у организацији деп

Ч Е Т В Р Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Стари студенти	17:45	19:15	МИ Ђ2-1	рач.вежбе	Теорија механизма и машина	Дијана Чавић

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије
Механизација и конструкционо машинство
6 Семестар**ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3 св.др.нед.	07:30	09:00	МИ Б4-2	ауд.вежбе	Погонски системи	Мирко Катона
СВИ	09:15	11:00	МИ Б4-2	Пред.	Погонски системи	др Атила Зелић
2	11:15	12:00	МИ Д5-Гал.	лаб.вежбе	Машине за биосистеме 2	др Саво Бојић
2	12:15	13:45	МИ Д4	лаб.вежбе	Основе машинских технологија 2	Милица Перић
1	12:15	13:00	МИ Д5-Гал.	лаб.вежбе	Машине за биосистеме 2	др Саво Бојић
3 св.др.нед.	12:15	13:45	МИ А3Гал./2	лаб.вежбе	Теорија кретања друмских возила	др Борис Стојић
3	14:00	15:30	МИ Д4	лаб.вежбе	Основе машинских технологија 2	Милица Перић

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	МИ Г2-1	Пред.	Основе машинских технологија 2	др Младмир Милутиновић
3	10:15	11:00	МИ Д5-Гал.	лаб.вежбе	Машине за биосистеме 2	др Саво Бојић
1	10:15	11:45	МИ Д4	лаб.вежбе	Основе машинских технологија 2	Милица Перић
1(2)	12:15	13:45	МИ Д5-Гал.	лаб.вежбе	Погонски системи	Мирко Катона

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	12:30	14:00	МИ Д5	лаб.вежбе	Металне конструкције у машиноградњи	Мирко Катона
СВИ	14:15	17:00	МИ Д5	Пред.	Металне конструкције у машиноградњи	др Атила Зелић
1,2,3	17:15	18:00	МИ Д5	ауд.вежбе	Теорија кретања друмских возила	др Борис Стојић
2	18:15	19:45	МИ Д5	лаб.вежбе	Металне конструкције у машиноградњи	Мирко Катона
1 св.др.нед.	18:15	19:45	МИ А3Гал./2	лаб.вежбе	Теорија кретања друмских возила	др Борис Стојић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3 св.др.нед.	07:00	08:30	МИ Д5	лаб.вежбе	Пројектовање машина непрекидног и аутоматизованог транспорта	др Никола Иланковић
1(2)	08:45	10:15	МИ Д5	лаб.вежбе	Пројектовање машина непрекидног и аутоматизованог транспорта	др Никола Иланковић
1,2,3	10:30	12:00	МИ Д5	ауд.вежбе	Пројектовање машина непрекидног и аутоматизованог транспорта	др Никола Иланковић
СВИ	12:15	14:00	МИ Ђ2-1	Пред.	Машине за биосистеме 2	др Саво Бојић
1,2,3 св.др.нед.	14:15	15:45	МИ Ђ2-1	ауд.вежбе	Машине за биосистеме 2	др Саво Бојић

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	07:30	08:15	МИ Д5	ауд.вежбе	Металне конструкције у машиноградњи	Мирко Катона
1	08:30	10:00	МИ Д5	лаб.вежбе	Металне конструкције у машиноградњи	Мирко Катона
2 св.др.нед.	08:30	10:00	МИ А3Гал./2	лаб.вежбе	Теорија кретања друмских возила	др Борис Стојић
СВИ	10:15	12:00	МИ Д5	Пред.	Теорија кретања друмских возила	др Борис Стојић
СВИ	12:15	15:00	МИ Д5	Пред.	Пројектовање машина непрекидног и аутоматизованог транспорта	др Драган Живанић
3 св.др.нед.	15:15	16:45	МИ Д5-Гал.	лаб.вежбе	Погонски системи	Мирко Катона

Напомена:

Студенти морају да одраде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се проф.др Атили Зелићу

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије
Механизација и конструкционо машинство

8 Семестар

П О Н Е Д Е Љ А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опређени	09:30	10:15	МИ АЗГал./2	ауд.вежбе	Мехатронички системи у моторним возилима	др Борис Стојић
Опређени	10:30	11:15	МИ АЗГал./2	лаб.вежбе	Мехатронички системи у моторним возилима	др Борис Стојић
1,2	11:30	12:15	МИ Д5	ауд.вежбе	Опрема и мехатроника мотора СУС	Лука Секички
1(2)	12:30	14:00	МИ Д5	лаб.вежбе	Опрема и мехатроника мотора СУС	Лука Секички

У Т О Р А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	11:00	МИ Д5	Пред.	Техничка логистика и симулације	др Сања Бојић
СВИ	11:15	14:00	МИ Д5	Пред.	Опрема и мехатроника мотора СУС	др Небојша Николић

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опређени	08:15	11:00	МИ АЗГал./2	Пред.	Мехатронички системи у моторним возилима	др Борис Стојић
Опређени	08:15	11:00	НТП-210	Пред.	Мехатроника транспортних и грађевинских машина	др Дарко Марчетић, др Иван Тодоровић
Опређени	11:15	12:45	НТП-210	ауд.вежбе	Мехатроника транспортних и грађевинских машина	Милица Јарић

Ч Е Т В Р Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	14:15	17:00	МИ Д5	Пред.	Методе мерења и испитивања машина	др Нинослав Зубер
1	17:15	19:45	МИ Д5	лаб.вежбе	Методе мерења и испитивања машина	др Нинослав Зубер

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:30	09:00	МИ Д5-Гал.	лаб.вежбе	Техничка логистика и симулације	др Сања Бојић
2	09:15	10:45	МИ Д5-Гал.	лаб.вежбе	Техничка логистика и симулације	др Сања Бојић
2	11:00	13:30	МИ Д5-Гал.	лаб.вежбе	Методе мерења и испитивања машина	др Нинослав Зубер
1,2	13:45	14:30	МИ Д5-Гал.	ауд.вежбе	Техничка логистика и симулације	др Сања Бојић

Напомена:

Студенти бирају један од следећа два предмета:

1. Мехатронички системи у моторним возилима (3+1+1)
2. Мехатроника транспортних и грађевинских машина (3+1+1)

Мехатроника транспортних и грађевинских машина у првој половини семестра изводиће се аудиторне вежбе а у другој половини семестра лабораторијске вежбе у организацији департамента.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије

2 Семестар

Студијски програм: Механизација и конструкционо машинство

Студијска група: Пројектовање машина, транспортни системи и логистика

ПОНЕДЕЉАК

Настава ће се изводити менторски.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије

2 Семестар

Студијски програм: Механизација и конструкционо машинство

Студијска група: Аутомобилско инжењерство

ПОНЕДЕЉАК

Настава ће се изводити менторски.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије **2 Семестар**
Машинство, Студијски програм: Механизација и конструкционо машинство
Студијска група: Безбедност и заштита на раду са транспортним
и грађевинским машинама и моторним возилима

НЕДЕЉАК

Нема уписаних студената.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије

2 Семестар

Механизација и конструкционо машинство

Стручна област: Пољопривредно и прехранбено машинство

ПОНЕДЕЉАК

Нема уписаних студената.