



Raspored nastave za školsku 2020/2021 godinu

Raspored nastave урађен је у складу са [Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita](#), а конципран је тако да у први план истаће студента и његове обавезе на факултету. Сви запослени и студенти 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.

Мале 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.

Oznake korišćene u rasporedu:

1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe

- **primer prvi 1(1-16)**, значи да вежбе имају студенти прве групе и то од броја 1 до броја 16 по списку који се налази на пољдини огласне табле датог студијског програма
- **primer други 1(17-)**, значи да вежбе имају студенти прве групе и од броја 17 до краја групе по списку који се налази на пољдини огласне табле датог студијског програма
- **primer трећи 1(2)**, значи да се на вежбима 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. Umesto broja grupe napisano je Prijavljeni ili Opređeljeni

- изабрани предмет слушају само студенти који су га изабрали за слушање (било да је предмет изборни или факултативан).

Обавезно у вањем интернет преtraживачу урадити **"Reload current page"** или **"Refresh"**, да би се уčitао тренутно важећи распоред предавања са FTN сервера (да се не би додесио случај да читате стари распоред, који се тренутно налази на Вањем рачунару).

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

Prodekan za nastavu
prof. dr Aleksandar Kupusinac

**RASPORED PREDAVANJA - Master strukovr
 Studijski program: Proizvodno mašinstvo**
1 Semestar

B L O K N A S T A V A							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Predmet: Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema							
Predmet: Termička obrada i inženjerstvo površina							
22.2.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Zeljković dr Milan, Živković dr Aleksandar
23.2.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
25.2.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Zeljković dr Milan, Živković dr Aleksandar
26.2.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
27.2.2021.	1	08:00	09:30	Online	lab.vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Mladenović dr Cvijetin, Knežev Miloš
27.2.2021.	1	09:45	11:15	Online	lab.vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Mladenović dr Cvijetin, Knežev Miloš
27.2.2021.	1	11:45	13:15	Online	lab.vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek dr Pal; Terek Vladimir
27.2.2021.	1	13:30	15:00	Online	lab.vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek dr Pal; Terek Vladimir
1.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Zeljković dr Milan, Živković dr Aleksandar
2.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
4.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Zeljković dr Milan, Živković dr Aleksandar
5.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
6.3.2021.	1	08:00	09:30	Online	lab.vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Mladenović dr Cvijetin, Knežev Miloš
6.3.2021.	1	09:45	11:15	Online	lab.vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Mladenović dr Cvijetin, Knežev Miloš
6.3.2021.	1	11:45	13:15	Online	lab.vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek dr Pal; Terek Vladimir
6.3.2021.	1	13:30	15:00	Online	lab.vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek dr Pal; Terek Vladimir
8.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Zeljković dr Milan, Živković dr Aleksandar
9.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
11.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Zeljković dr Milan, Živković dr Aleksandar
12.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
13.3.2021.	1	08:00	09:30	Online	lab.vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Mladenović dr Cvijetin, Knežev Miloš
13.3.2021.	1	09:45	11:15	Online	lab.vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Mladenović dr Cvijetin, Knežev Miloš
13.3.2021.	1	11:45	13:15	Online	lab.vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Kukuruzović Dragan; Terek Vladimir
13.3.2021.	1	13:30	15:00	Online	lab.vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Kukuruzović Dragan; Terek Vladimir
15.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Zeljković dr Milan, Živković dr Aleksandar
16.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
18.3.2021.	1	18:00	19:30	Online	lab.vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Mladenović dr Cvijetin, Knežev Miloš
18.3.2021.	1	19:45	21:15	Online	lab.vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Mladenović dr Cvijetin, Knežev Miloš
20.3.2021.	1	08:00	09:30	Online	lab.vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Mladenović dr Cvijetin, Knežev Miloš
20.3.2021.	1	09:45	11:15	Online	lab.vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Mladenović dr Cvijetin, Knežev Miloš
20.3.2021.	1	11:45	13:15	Online	lab.vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Kukuruzović Dragan; Terek Vladimir
20.3.2021.	1	13:30	15:00	Online	lab.vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Kukuruzović Dragan; Terek Vladimir
22.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Zeljković dr Milan, Živković dr Aleksandar
23.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
25.3.2021.	1	18:00	19:30	Online	lab.vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek dr Pal; Terek Vladimir
25.3.2021.	1	19:45	21:15	Online	lab.vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek dr Pal; Terek Vladimir
27.3.2021.	1	08:00	09:30	Online	lab.vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Mladenović dr Cvijetin
27.3.2021.	1	09:45	11:15	Online	lab.vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Mladenović dr Cvijetin
27.3.2021.	1	11:45	13:15	Online	lab.vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek dr Pal; Terek Vladimir
27.3.2021.	1	13:30	15:00	Online	lab.vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek dr Pal; Terek Vladimir

**RASPORED PREDAVANJA - Master strukovr
 Studijski program: Proizvodno mašinstvo**
1 Semestar

Predmet: Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje							
Predmet: Alati, pribori i tribologija							
29.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
30.3.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
12.4.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
13.4.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
15.4.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
16.4.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
17.4.2021.	1	08:00	09:30	Online	lab.vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Lukić dr Dejan Milošević dr Mijodrag
17.4.2021.	1	09:45	11:15	Online	lab.vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Lukić dr Dejan Milošević dr Mijodrag
17.4.2021.	1	11:45	13:15	Online	lab.vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario Santoši dr Željko
17.4.2021.	1	13:30	15:00	Online	lab.vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario Santoši dr Željko
19.4.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
20.4.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
22.4.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
23.4.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
24.4.2021.	1	08:00	09:30	Online	lab.vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Lukić dr Dejan; Milošević dr Mijodrag
24.4.2021.	1	09:45	11:15	Online	lab.vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Lukić dr Dejan; Milošević dr Mijodrag
24.4.2021.	1	11:45	13:15	Online	lab.vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario; Santoši dr Željko
24.4.2021.	1	13:30	15:00	Online	lab.vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario; Santoši dr Željko
26.4.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
27.4.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
28.4.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
5.5.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
6.5.2021.	1	18:00	19:30	Online	lab.vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Lukić dr Dejan; Milošević dr Mijodrag
6.5.2021.	1	19:45	21:15	Online	lab.vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Lukić dr Dejan; Milošević dr Mijodrag
7.5.2021.	1	18:00	19:30	Online	lab.vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario; Santoši dr Željko
7.5.2021.	1	19:45	21:15	Online	lab.vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario; Santoši dr Željko
8.5.2021.	1	08:00	09:30	Online	lab.vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Lukić dr Dejan; Milošević dr Mijodrag
8.5.2021.	1	09:45	11:15	Online	lab.vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Lukić dr Dejan; Milošević dr Mijodrag
8.5.2021.	1	11:45	13:15	Online	lab.vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario; Santoši dr Željko
8.5.2021.	1	13:30	15:00	Online	lab.vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario; Santoši dr Željko
10.5.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
11.5.2021.	Svi	18:00	20:30	Online	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
13.5.2021.	1	18:00	19:30	Online	lab.vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Lukić dr Dejan; Milošević dr Mijodrag
13.5.2021.	1	19:45	21:15	Online	lab.vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Lukić dr Dejan; Milošević dr Mijodrag
14.5.2021.	1	18:00	19:30	Online	lab.vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario; Santoši dr Željko
14.5.2021.	1	19:45	21:15	Online	lab.vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario; Santoši dr Željko
15.5.2021.	1	08:00	09:30	Online	lab.vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Lukić dr Dejan; Milošević dr Mijodrag
15.5.2021.	1	09:45	11:15	Online	lab.vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Lukić dr Dejan; Milošević dr Mijodrag
15.5.2021.	1	11:45	13:15	Online	lab.vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario; Santoši dr Željko
15.5.2021.	1	13:30	15:00	Online	lab.vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario; Santoši dr Željko

**RASPORED PREDAVANJA - Master strukovr
Studijski program: Proizvodno mašinstvo**

1 Semestar

Izborni predmet: Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine							
18.5.2021.	Svi	18:00	19:30	Online	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
18.5.2021.	Svi	19:45	21:15	Online	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
20.5.2021.	Svi	18:00	19:30	Online	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
20.5.2021.	Svi	19:45	21:15	Online	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
22.05.2021	1	08:00	09:30	Online	lab.vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
22.05.2021	1	09:45	11:15	Online	lab.vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
22.05.2021	1	11:45	13:15	Online	lab.vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
22.05.2021	1	13:30	15:00	Online	lab.vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
25.5.2021.	Svi	18:00	19:30	Online	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
25.5.2021.	Svi	19:45	21:15	Online	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
27.5.2021.	Svi	18:00	19:30	Online	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
27.5.2021.	Svi	19:45	21:15	Online	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
29.05.2021	1	08:00	09:30	Online	lab.vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
29.05.2021	1	09:45	11:15	Online	lab.vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
29.05.2021	1	11:45	13:15	Online	lab.vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
29.05.2021	1	13:30	15:00	Online	lab.vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
1.6.2021.	Svi	18:00	19:30	Online	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
1.6.2021.	Svi	19:45	21:15	Online	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
3.6.2021.	Svi	18:00	19:30	Online	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
3.6.2021.	Svi	19:45	21:15	Online	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
05.06.2021	1	08:00	09:30	Online	lab.vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
05.06.2021	1	09:45	11:15	Online	lab.vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
05.06.2021	1	11:45	13:15	Online	lab.vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
05.06.2021	1	13:30	15:00	Online	lab.vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana

Napomena:

Za realizaciju stručne prakse obratiti se rukovodiocu studijskog programa Lukić dr Dejanu.

Pošto će se izvoditi blok nastava iz svih predmeta, raspored je urađen tako da je pored standardnih podataka za raspored nastave u prvoj koloni dat i datum izvođenja nastave.

Blok nastava podrazumeva da će studenti u toku semestra slušati po dva predmeta uporedo.