



## Raspored nastave za školsku 2020/2021 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa [Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita](#), a koncipiran je tako da u prvi plan ističe studenta i njegove obaveze na fakultetu. Svi zaposleni i studenti 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](mailto: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](http://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 koji se nalazi na poleđini oglasne table datog studijskog programa
- **primer drugi 1(17- )**, znači da vežbe imaju studenti prve grupe i od broja 17 do kraja grupe po spisku koji se nalazi na poleđini oglasne table datog studijskog programa
- **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 Prijavljeni ili Opređeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su ga izabrali za slušanje (bilo da je predmet izborni ili fakultativan).

Obavezno u vašem internet pretraživaču uraditi "Reload current page" ili "Refresh", da bi se učitao trenutno važeći raspored predavanja sa FTN servera (da se ne bi desio slučaj da čitate stari raspored, koji se trenutno nalazi na Vašem računaru).

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

Prodekan za nastavu  
prof. dr Aleksandar Kupusinac

**RASPORED PREDAVANJA****2 Semestar****Mašinstvo****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3,4	10:30	12:00	online	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena, Nikačević Srđan
6	10:30	12:00	online	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Trivković Mirjana, Dramićanin dr Miroslav
11,12	10:30	12:00	online	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nov saradnik, Bojanić Šejat Mirjana
SVI	12:15	14:00	online	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Obradović dr Ratko, Rackov dr Milan
SVI	14:15	17:00	online	Pred.	Matematika 2	Lukić dr Tibor
13,14	17:15	18:45	online	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nov saradnik, Knežević dr Ivan
23,24	17:15	18:45	online	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena, Nikačević Srđan

**UTORAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5,6	08:45	10:15	online	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena, Bojanić Šejat Mirjana
4,5,6	10:30	13:00	online	aud.vežbe	Matematika 2	Prokić Ivan
1	12:15	13:45	online	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir, Kovačević dr Lazar
2	12:15	13:45	online	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Trivković Mirjana, Dramićanin dr Miroslav
1	14:00	15:30	online	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Trivković Mirjana, Dramićanin dr Miroslav
2	14:00	15:30	online	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir, Kovačević dr Lazar
M3	13:00	15:30	online	Pred.	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Radulović dr Aleksandra, Ristić dr Aleksandar
3	15:45	17:15	online	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Trivković Mirjana, Dramićanin dr Miroslav
11,12,13,14	15:45	17:15	online	aud.vežbe	Mehanika 2	Cvetičanin dr Livija
21,22	15:45	17:15	online	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nov saradnik, Čavić Dijana
21	18:00	20:30	online	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Bugarinović Željko, Ruskovski Igor
3	17:30	19:00	online	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir, Kovačević dr Lazar
11,12	17:30	19:00	online	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nov saradnik, Bojanić Šejat Mirjana

**SREDA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nov saradnik, Bojanić Šejat Mirjana
4	10:30	12:00	online	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Trivković Mirjana, Pećanac Milan
5	10:30	12:00	online	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir, Kovačević dr Lazar
23	11:15	13:45	online	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Bugarinović Željko
1,2,3	11:30	14:00	online	aud.vežbe	Matematika 2	Medenica Ivan
11,12,13,14	11:30	14:00	online	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara, Vukajlović Nikola
4	12:15	13:45	online	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir, Kovačević dr Lazar
5	12:15	13:45	online	lab.vežbe	Tehnologija zavarivanja	Trivković Mirjana, Pećanac Milan
SVI	14:15	16:00	online	Pred.	Inženjerske grafičke komunikacije	Obradović dr Ratko, Rackov dr Milan
23,24	16:15	17:45	online	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena, Nikačević Srđan
6	16:15	17:45	online	lab.vežbe	Tehnologija livenja	Terek Vladimir, Kovačević dr Lazar
5,6	18:00	19:30	online	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena, Bojanić Šejat Mirjana
24	18:00	20:30	online	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Bugarinović Željko, Ruskovski Igor
22	18:00	20:30	online	rač.vežbe	Programiranje i inženjerski korisnički programi	Bugarinović Željko, Ruskovski Igor

**RASPORED PREDAVANJA****2 Semestar****Mašinstvo****ČETVRTAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
M2	07:15	09:00	online	Pred.	Mehanika 2	Cvetičanin dr Livija
M2,M3	09:15	12:00	online	Pred.	Električne mašine i energetska elektronika	Oros dr Đura, Reljić dr Dejan
M1	10:15	12:00	online	Pred.	Mehanika 2	Kovačić dr Ivana
M1	12:15	14:00	online	Pred.	Tehnologija livenja	Kovačević dr Lazar
M2- Izab., M3 - Izab..	12:15	13:45	online	Pred.	Nemački jezik - niži srednji	Berić Andrijana
M2- Izab., M3 - Izab..	12:30	14:00	online	Pred.	Engleski jezik - niži srednji	Zivlak Jelena
1,2,3	14:15	15:45	online	aud.vežbe	Mehanika 2	Kovačić dr Ivana

**PETAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11,12,13,14	07:45	10:15	online	aud.vežbe	Matematika 2	Medenica Ivan
21,22,23,24	07:45	10:15	online	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara, Vukajlović Nikola
3,4	08:45	10:15	online	rač.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Letić Jelena, Nikačević Srđan
13,14	10:30	12:00	online	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nov saradnik, Knežević dr Ivan
21,22,23,24	10:30	13:00	online	aud.vežbe	Matematika 2	Đokić Jelena
1,2	12:15	13:45	online	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nov saradnik, Bojanić Šejat Mirjana
21,22	14:15	15:45	online	aud.vežbe	Inženjerske grafičke komunikacije	Nov saradnik, Čavić Dijana
M1	14:15	16:00	online	Pred.	Tehnologija zavarivanja	Baloš dr Sebastian
4,5,6	16:15	17:45	online	aud.vežbe	Mehanika 2	Kovačić dr Ivana

**Napomena:**

Grupe broj 1,2,3,4,5 i 6 su grupe koje su upisane na studijski program M1 - Proizvodno mašinstvo

Grupe broj 11,12,13 i 14 su grupe koje su upisane na studijski program M2 - Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Grupe broj 21,22,23 i 24 su grupe koje su upisane na studijski program M3 - Energetika i procesna tehnika

Studenti koji su upisani na studijske programe M2 i M3 biraju jedan od sledeća 2 strana jezika:

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

**RASPORED PREDAVANJA****2 Semestar****Mašinstvo**

Plan izvođenja eksperimentalnih vežbi u prostorijama FTN-a po posebnoj odluci prodekana za nastavu a u skladu sa usvojenim preporukama o izvođenju nastave u školskoj 2020/2021

**SUBOTA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Datum	Naziv Predmeta	Izvođač
1A	08:00	09:30	MI Đ4-2	17.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
1B	09:50	11:20	MI Đ4-2	17.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
2A	11:40	13:10	MI Đ4-2	17.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
2B	13:30	15:00	MI Đ4-2	17.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
3A	15:20	16:50	MI Đ4-2	17.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
3B	17:10	18:40	MI Đ4-2	17.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
1A	08:00	09:30	MI Đ4-2	24.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
1B	09:50	11:20	MI Đ4-2	24.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
2A	11:40	13:10	MI Đ4-2	24.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
2B	13:30	15:00	MI Đ4-2	24.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
3A	15:20	16:50	MI Đ4-2	24.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
3B	17:10	18:40	MI Đ4-2	24.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
1A	08:00	09:30	MI Đ4-2	15.05.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
1B	09:50	11:20	MI Đ4-2	15.05.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
2A	11:40	13:10	MI Đ4-2	15.05.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
2B	13:30	15:00	MI Đ4-2	15.05.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
3A	15:20	16:50	MI Đ4-2	15.05.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
3B	17:10	18:40	MI Đ4-2	15.05.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir

**NEDELJA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Datum	Naziv Predmeta	Izvođač
4A	08:00	09:30	MI Đ4-2	18.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
4B	09:50	11:20	MI Đ4-2	18.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
5A	11:40	13:10	MI Đ4-2	18.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
5B	13:30	15:00	MI Đ4-2	18.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
6	15:20	16:50	MI Đ4-2	18.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
4A	08:00	09:30	MI Đ4-2	25.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
4B	09:50	11:20	MI Đ4-2	25.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
5A	11:40	13:10	MI Đ4-2	25.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
5B	13:30	15:00	MI Đ4-2	25.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
6	15:20	16:50	MI Đ4-2	25.04.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
4A	08:00	09:30	MI Đ4-2	16.05.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
4B	09:50	11:20	MI Đ4-2	16.05.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
5A	11:40	13:10	MI Đ4-2	16.05.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
5B	13:30	15:00	MI Đ4-2	16.05.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir
6	15:20	16:50	MI Đ4-2	16.05.	Tehnologija livenja	Terek Vladimir

**RASPORED PREDAVANJA****4 Semestar****Mašinstvo****Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo****Studijski program: Energetika i procesna tehnika**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	07:30	09:00	online	lab.vežbe	Tehnologija mašingradnje	Stefanović Ljiljana, Pećanac Milan
21	07:45	11:00	online	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Iļanković Nikola, Jojić Tanasije
M3	09:15	11:00	online	Pred.	Tehnologija mašingradnje	Skakun dr Plavka, Dramićanin dr Miroslav
23	09:30	11:00	online	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar, Aleksić Anđelko
M2	11:30	13:00	online	Pred.	Kompjutersko projektovanje	Đokić dr Radomir
22	13:30	15:00	online	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar, Aleksić Anđelko
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
32	07:30	09:00	online	lab.vežbe	Osnovi ekološke analize naftne i gasne industrije	Despotović Bojana
33	07:30	09:00	online	lab.vežbe	Tehnologija mašingradnje	Stefanović Ljiljana, Pećanac Milan
SVI	09:15	11:00	online	Pred.	Osnovi mehanike fluida	Bukurov dr Maša
SVI	11:15	13:00	online	Pred.	Osnovi termodinamike	Tomić dr Mladen
M2	13:30	15:00	online	Pred.	Teorija mehanizama i mašina	Čavić dr Maja
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
M2	12:00	13:45	online	Pred.	Pogonski sistemi	Zelić dr Atila
22	14:00	15:30	online	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana
23	14:00	17:15	online	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Iļanković Nikola, Jojić Tanasije
31,32,33	13:15	14:45	online	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola
31,32,33	15:00	16:30	online	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Munčan Vladimir, Vlaović Željko
31,32,33	16:45	18:15	online	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Vrtunski dr Milan
32	18:30	20:00	online	lab.vežbe	Tehnologija mašingradnje	Stefanović Ljiljana, Pećanac Milan
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
23	07:00	08:30	online	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana
31	07:30	09:00	online	lab.vežbe	Osnovi ekološke analize naftne i gasne industrije	Despotović Bojana
21,22,23	08:45	10:15	online	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Vlaović Željko
M3	09:15	11:00	online	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Ristić dr Aleksandar
21,22,23	10:30	12:00	online	aud.vežbe	Pogonski sistemi	Zelić dr Atila
M3	11:15	14:00	online	Pred.	Goriva i maziva	Miljković dr Biljana
21	12:15	13:45	online	rač.vežbe	Teorija mehanizama i mašina	Čavić Dijana
22	12:15	15:30	online	rač.vežbe	Kompjutersko projektovanje	Iļanković Nikola, Jojić Tanasije
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21	08:30	10:00	online	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Kovačević dr Lazar, Aleksić Anđelko
M2	10:15	12:00	online	Pred.	Osnovi mašinskih tehnologija 1	Gostimirović dr Marin, Kovačević dr Lazar
33	10:30	12:00	online	lab.vežbe	Osnovi ekološke analize naftne i gasne industrije	Despotović Bojana
21,22,23	12:30	14:00	online	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Despotović Bojana
M3	13:15	16:00	online	Pred.	Osnovi ekološke analize naftne i gasne industrije	Sokolović dr Dunja
31,32,33	16:15	17:45	online	aud.vežbe	Goriva i maziva	Despotović Bojana

**Napomena:**

Grupe broj 21,22 i 23 su grupe koje su upisane na stud. prog. M2 - Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Grupe broj 31,32 i 33 su grupe koje su upisane na studijski program M3 - Energetika i procesna tehnika

**RASPORED PREDAVANJA****4 Semestar****Mašinstvo****Studijski program: Proizvodno mašinstvo****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	08:30	10:00	online	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Munćan Vladimir, Vlaović Željko
SVI	10:15	13:00	online	Pred.	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko, Milutinović dr Mladimir
SVI	13:15	15:45	online	Pred.	Tehnologija obrade rezanjem	Gostimirović dr Marin, Sekulić dr Milenko

**UTORAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	online	Pred.	Merenje i kvalitet	Hadžistević dr Miodrag, Štrbac dr Branko
SVI	11:15	13:00	online	Pred.	Osnovi termodinamike	Tomić dr Mladen
1,2,3,4	13:15	15:45	online	aud.vežbe	Električne mašine i energetska elektronika	Vujkov Barbara, Vukajlović Nikola

**SREDA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:45	10:15	online	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko
1	10:30	13:00	online	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko, Ranisavljev Miloš
2	10:30	13:00	online	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Vilotić dr Marko
2	13:15	15:45	online	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko, Ranisavljev Miloš
3	16:00	18:30	online	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko, Ranisavljev Miloš
4	07:30	10:00	online	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko

**ČETVRTAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	12:00	online	Pred.	Električne mašine i energetska elektronika	Oros dr Đura, Reljić dr Dejan
M1- Izabrani	12:15	13:45	online	Pred.	Engleski jezik - stručni	Šafran dr Jelisaveta
M1- Izabrani	12:15	13:45	online	Pred.	Nemački jezik - niži srednji	Berić Andrijana
M1- Izabrani	12:30	14:00	online	Pred.	Engleski jezik - niži srednji	Zivlak Jelena
3	14:00	16:30	online	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko

**PETAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3,4	08:30	10:00	online	aud.vežbe	Osnovi termodinamike	Munćan Vladimir, Vlaović Željko
1	10:15	12:45	online	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko
2	13:00	15:30	online	lab.vežbe	Tehnologija obrade rezanjem	Aleksić Anđelko
3	10:15	12:45	online	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Dačević Nemanja
4	10:15	12:45	online	lab.vežbe	Merenje i kvalitet	Štrbac dr Branko, Ranisavljev Miloš
4	13:00	15:30	online	lab.vežbe	Mašine za obradu deformisanjem	Dačević Nemanja

**Napomena:**

Svi studenti biraju jedan od sledeća 3 strana jezika:

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

**RASPORED PREDAVANJA****6 Semestar****Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo****Studijski program: Energetika i procesna tehnika****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
M2-Izabrani	08:30	10:00	online	Pred.	Nemački jezik - napredni srednji	Berić Andrijana
22	12:15	13:45	online	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 2	Stefanović Ljiljana, Janjatić Petar
31	12:15	13:45	online	lab.vežbe	Merenje i regulisanje	Kljajić dr Miroslav
M2	14:15	16:00	online	Pred.	Tehnička logistika i simulacije	Bojić dr Sanja
M3	14:15	17:00	online	Pred.	Pumpne i kompresorske stanice	Tašin dr Slobodan
M3	17:15	20:00	online	Pred.	Osnove prenosa toplote	Tomić dr Mladen

**UTORAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21,22	07:30	09:00	online	aud.vežbe	Tehnička logistika i simulacije	Matić Marina
21	09:15	10:45	online	lab.vežbe	Osnovi mašinskih tehnologija 2	Stefanović Ljiljana, Janjatić Petar
M2	11:15	13:00	online	Pred.	Osnovi mašinskih tehnologija 2	Skakun dr Plavka, Dramićanin dr Miroslav
M3	13:15	15:00	online	Pred.	Strujne mašine	Tašin dr Slobodan
31,32	15:15	17:45	online	aud.vežbe	Pumpne i kompresorske stanice	Racić Aleksandar
31,32	18:00	20:30	online	aud.vežbe	Osnovi procesne tehnike	Doder Đordije, Tojagić Dušan

**SREDA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31,32	07:30	10:00	online	aud.vežbe	Osnove prenosa toplote	Doder Đordije
M3	10:15	12:00	online	Pred.	Strujne mašine	Tašin dr Slobodan
M3	12:15	14:00	online	Pred.	Merenje i regulisanje	Kljajić dr Miroslav
M2	14:15	17:00	online	Pred.	Metalne konstrukcije	Zelić dr Atila
21	17:15	18:45	online	lab.vežbe	Teorija kretanja drumskih vozila	Stojić dr Boris
22	17:15	19:45	online	lab.vežbe	Metalne konstrukcije	Zelić dr Atila, Iļanković Nikola

**RASPORED PREDAVANJA****6 Semestar****Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo****Studijski program: Energetika i procesna tehnika****ČETVRTAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31,32	08:30	11:00	online	aud.vežbe	Strujne mašine	Oluški Nikola
M3	11:15	14:00	online	Pred.	Osnovi procesne tehnike	Sokolović dr Dunja, Đaković dr Damir
M2-opred.	12:15	13:45	online	Pred.	Engleski jezik - stručni	Šafranđ dr Jelisaveta
32	14:15	15:45	online	lab.vežbe	Merenje i regulisanje	Kljajić dr Miroslav
M2	14:15	17:00	online	Pred.	Mašine za biosisteme 2	Martinov dr Milan
21,22	17:15	19:45	online	aud.vežbe	Mašine za biosisteme 2	Bojić dr Savo

**PETAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
21	07:30	10:00	online	lab.vežbe	Metalne konstrukcije	Zelić dr Atila, Ilanković Nikola
22	08:30	10:00	online	lab.vežbe	Teorija kretanja drumskih vozila	Štojić dr Boris
M2	10:15	12:00	online	Pred.	Teorija kretanja drumskih vozila	Štojić dr Boris

Napomena:

Grupe broj 21 i 22 su grupe koje su upisane na stud. prog. M2 - Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo

Grupe broj 31,32 su grupe koje su upisane na studijski program M3 - Energetika i procesna tehnika

Studenti studijskih programa M2 moraju da odrade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3.

Studenti studijskog programa M2 treba da se obrate PROF. DR. DRAGANU RUŽIĆU.



**RASPORED PREDAVANJA****6 Semestar****Mašinstvo****Studijski program: Proizvodno mašinstvo**

PONEDELJAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:45	10:15	online	lab.vežbe	Pribori	Šokac dr Mario, Santoši Željko
2	08:45	10:15	online	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Antić dr Aco
1	10:30	12:00	online	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Antić dr Aco
2	10:30	12:00	online	lab.vežbe	Pribori	Šokac dr Mario, Santoši Željko
SVI	12:15	15:00	online	Pred.	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Antić dr Aco, Tabaković dr Slobodan
3	15:15	17:45	online	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić Dragan
UTORAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	online	Pred.	Projektovanje tehnoloških procesa	Milošević dr Mijodrag, Lukić dr Dejan
SVI	09:15	11:00	online	Pred.	Osnovi mehanike fluida	Bukurov dr Maša
1,2,3	11:30	13:00	online	aud.vežbe	Osnovi mehanike fluida	Oluški Nikola
SREDA						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	07:30	09:00	online	lab.vežbe	Automatski fleksibilni tehnološki sistemi	Knežev Miloš
SVI	09:15	12:00	online	Pred.	Nekonvencionalni postupci obrade	Gostimirović dr Marin, Rodić dr Dragan
SVI	12:15	14:00	online	Pred.	Projektovanje tehnoloških procesa	Milošević dr Mijodrag, Lukić dr Dejan
1	14:15	16:45	online	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić dr Dragan
2	14:15	16:45	online	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Lukić dr Dejan, Zagoričnik Marko
ČETVRTAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	14:15	15:45	online	lab.vežbe	Pribori	Šokac dr Mario, Santoši Željko
SVI	16:15	19:00	online	Pred.	Pribori	Vukelić dr Đorđe, Šokac dr Mario
PETAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:15	11:45	online	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Lukić dr Dejan, Zagoričnik Marko
3	12:15	14:45	online	lab.vežbe	Projektovanje tehnoloških procesa	Lukić dr Dejan, Zagoričnik Marko
2	14:00	16:30	online	lab.vežbe	Nekonvencionalni postupci obrade	Rodić Dragan

**Napomena:**

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3.

Obratiti se PROF. DR. MIODRAGU HADŽISTEVIĆU.

**R A S P O R E D   P R E D A V A N J A**

**8 Semestar**

**Mašinstvo**

**Studijski program: Tehnička mehanika i dizajn u tehnici**

Nema upisanih studenata.

**RASPORED PREDAVANJA****8 Semestar****Mašinstvo****Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opređeljeni	08:45	11:15	online	aud.vežbe	Mehatronika transportnih i građevinskih mašina	Isakov Ivana
Opređeljeni	08:45	11:15	online	lab.vežbe	Mehatronika motora i drumskih vozila	Poznić Aleksandar, Feher Dalibor
1	11:30	14:00	online	aud.vežbe	Građevinske i komunalne mašine	Jojić Tanasije

**UTORAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	online	Pred.	Skladišta i oprema	Bojić dr Sanja
SVI	11:15	14:00	online	Pred.	Građevinske i komunalne mašine	Đokić dr Radomir

**SREDA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opređeljeni	08:15	11:00	online	Pred.	Mehatronika motora i drumskih vozila	Stojić dr Boris, Nikolić dr Nebojša
Opređeljeni	08:15	11:00	online	Pred.	Mehatronika transportnih i građevinskih mašina	Marčetić dr Darko, Todorović dr Ivan

**ČETVRTAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:00	18:45	online	Pred.	Metode merenja i ispitivanja mašina	Zuber dr Ninoslav
1	19:00	21:30	online	lab.vežbe	Metode merenja i ispitivanja mašina	Zuber dr Ninoslav, Ilanković Nikola

**PETAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	online	aud.vežbe	Skladišta i oprema	Matić Marina

**Napomena:**

Studenti biraju jedan od sledeća dva predmeta:

1. Mehatronika motora i drumskih vozila (3+3)
2. Mehatronika transportnih i građevinskih mašina (3+3)

Plan izvođenja eksperimentalnih vežbi u prostorijama FTN-a po posebnoj odluci prodekana za nastavu a u skladu sa usvojenim preporukama o izvođenju nastave u školskoj 2020/2021

**SUBOTA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Datum	Naziv Predmeta	Izvođač
A	08:00	09:30	MI A3Gal./2	17.04.	Mehatronika motora i drumskih vozila	Poznić Aleksandar, Feher Dalibor
B	10:00	11:30	MI A3Gal./2	17.04.	Mehatronika motora i drumskih vozila	Poznić Aleksandar, Feher Dalibor
C	12:00	13:30	MI A3Gal./2	17.04.	Mehatronika motora i drumskih vozila	Poznić Aleksandar, Feher Dalibor

Grupa A studenti: MM48/2016, MM2/2017, MM4/2017, MM6/2017, MM8/2017, MM9/2017

Grupa B studenti: MM10/2017, MM11/2017, MM14/2017, MM18/2017, MM21/2017, MM23/2017

Grupa C studenti: MM27/2017, MM29/2017, MM30/2017, MM31/2017, MM69/2020

**RASPORED PREDAVANJA****8 Semestar****Mašinstvo****Studijski program: Energetika i procesna tehnika****Studijska grupa: Toplotna i procesna tehnika****Studijska grupa: Gasna i naftna tehnika****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
GiNT	12:15	15:00	online	Pred.	Hidropneumatske komponente	Bikić dr Siniša
11	15:15	17:45	online	aud.vežbe	Merenje fluidnih veličina	Despotović Bojana
TiPT	15:15	18:00	online	Pred.	Savremene energetske tehnologije	Kljajić dr Miroslav
1	18:15	20:45	online	aud.vežbe	Savremene energetske tehnologije	Vlaović Željko

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TiPT	14:15	17:00	online	Pred.	Toplotni aparati	Genić dr Srbislav
1	17:15	19:45	online	aud.vežbe	Toplotni aparati	Genić dr Srbislav

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TiPT	08:15	11:00	online	Pred.	Prenos toplote	Tomić dr Mladen
GiNT	13:15	16:00	online	Pred.	Gasna postrojenja	Bikić dr Siniša
11	16:15	18:45	online	aud.vežbe	Hidropneumatske komponente	Oluški Nikola

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
TiPT	10:15	13:00	online	Pred.	Rashladni uređaji	Kljajić dr Miroslav
GiNT	13:15	16:00	online	Pred.	Merenje fluidnih veličina	Bikić dr Siniša
11	16:15	18:45	online	aud.vežbe	Transport cevima	Oluški Nikola

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	14:15	16:45	online	aud.vežbe	Rashladni uređaji	Munčan Vladimir
1	17:00	19:30	online	aud.vežbe	Prenos toplote	Doder dr Đorđije
11	07:30	10:00	online	aud.vežbe	Gasna postrojenja	Despotović Bojana
GiNT	10:15	13:00	online	Pred.	Transport cevima	Bukurov dr Maša

Napomena:

Grupa broj 1 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Toplotna i procesna tehnika - TiPT

Grupa broj 11 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Gasna i naftna tehnika - GiNT

**RASPORED PREDAVANJA****8 Semestar****Studijski program: Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: SAVREMENE TEHNOLOGIJE OBLIKOVANJA MATERIJALA****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	online	Pred.	Kompozitni materijali	Baloš dr Sebastian
SVI	14:15	16:00	online	Pred.	Savremene tehnologije spajanja materijala-2	Baloš dr Sebastian
1	16:15	17:45	online	lab.vežbe	Savremene tehnologije spajanja materijala-2	Pećanac Milan

**UTORAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	17:30	19:00	online	lab.vežbe	Kompozitni materijali	Dramićanin dr Miroslav
2	19:15	20:45	online	lab.vežbe	Savremene tehnologije spajanja materijala-2	Pećanac Milan

**SREDA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:30	11:00	online	lab.vežbe	Kompozitni materijali	Dramićanin dr Miroslav
SVI	11:15	14:00	online	Pred.	Virtualna proizvodnja u tehnologijama plastičnog deformisanja	Lužanin dr Ognjan
SVI	14:15	17:00	online	Pred.	Savremeni materijali	Rajnović dr Dragan

**ČETVRTAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	14:15	16:45	online	lab.vežbe	Savremeni materijali	Janjatović Petar
1	17:15	19:45	online	lab.vežbe	Virtualna proizvodnja u tehnologijama plastičnog deformisanja	Lužanin dr Ognjan
2	11:30	14:00	online	lab.vežbe	Savremeni materijali	Janjatović Petar
2	14:15	16:45	online	lab.vežbe	Virtualna proizvodnja u tehnologijama plastičnog deformisanja	Lužanin dr Ognjan

**PETAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**RASPORED PREDAVANJA****8 Semestar****Studijski program: Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: RAČUNAROM PODRŽANE TEHNOLOGIJE**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	09:15	11:45	online	lab.vežbe	Baze podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	12:00	online	Pred.	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Hadžistević dr Miodrag, Štrbac dr Branko
SVI	12:15	14:00	online	Pred.	Inovacione tehnologije	Sekulić dr Milenko
1	14:15	15:45	online	lab.vežbe	Inovacione tehnologije	Sekulić dr Milenko, Aleksić Anđelko

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	09:00	online	rač.vežbe	Integrirani CAPP sistemi i tehnološka baza podataka	Lukić dr Dejan, Milošević dr Mijodrag
SVI	09:15	11:00	online	Pred.	Integrirani CAPP sistemi i tehnološka baza podataka	Lukić dr Dejan, Milošević dr Mijodrag
2	11:15	12:45	online	rač.vežbe	Integrirani CAPP sistemi i tehnološka baza podataka	Lukić dr Dejan, Milošević dr Mijodrag

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:30	10:00	online	lab.vežbe	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Štrbac dr Branko, Ranisavljev Miloš
1	07:30	10:00	online	lab.vežbe	Baze podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
SVI	10:15	13:00	online	Pred.	Baze podataka obradnih procesa	Gostimirović dr Marin, Rodić dr Dragan

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	online	lab.vežbe	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Štrbac dr Branko, Ranisavljev Miloš
2	08:45	10:15	online	lab.vežbe	Inovacione tehnologije	Sekulić dr Milenko, Aleksić Anđelko

**RASPORED PREDAVANJA****8 Semestar****Studijski program: Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: SAVREMENE TEHNOLOGIJE OBLIKOVANJA PLASTIKE I  
DRVETA****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**UTORAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	12:00	online	Pred.	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Hadžistević dr Miodrag, Štrbac dr Branko
SVI	12:15	14:00	online	Pred.	Inovacione tehnologije	Sekulić dr Milenko
1	14:15	15:45	online	lab.vežbe	Inovacione tehnologije	Aleksić Anđelko

**SREDA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:00	15:45	online	Pred.	Mašine i uređaji za preradu plastike	Milutinović dr Mladomir
1	15:50	18:20	online	lab.vežbe	Mašine i uređaji za preradu plastike	Stefanović Ljiljana

**ČETVRTAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	09:00	online	lab.vežbe	Preduzetništvo u malim i srednjim preduzećima	Lukić dr Dejan, Zagoričnik Marko
SVI	09:15	11:00	online	Pred.	Preduzetništvo u malim i srednjim preduzećima	Lukić dr Dejan, Milošević dr Mijodrag

**PETAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	10:00	online	lab.vežbe	Reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Štrbac dr Branko, Ranisavljev Miloš

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**  
**Studijski program: Tehnička mehanika i dizajn u tehnici**

**2 Semestar**

Nema upisanih studenata



**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije****2 Semestar****Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo****Studijska grupa: Mašinske konstrukcije, transportni sistemi i logistika****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	13:30	16:00	online	aud.vežbe	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima mehanizacije	Ilinković Nikola, Zelić dr Atila
SVI	16:15	19:00	online	Pred.	Bezbednost i zaštita na radu sa sredstvima mehanizacije	Živanić dr Dragan, Zelić dr Atila

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	16:30	18:00	online	aud.vežbe	Savremene tehnike projektovanja transportnih sistema	Ilinković Nikola
SVI	18:15	20:00	online	Pred.	Savremene tehnike projektovanja transportnih sistema	Živanić dr Dragan

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**Napomena:**

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU 2 sa fondom časova 0+3.

Obratiti se DOC. DR. RADOMIRU ĐOKIĆU.

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije****2 Semestar****Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo****Studijska grupa: Automobilsko inženjerstvo****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:30	12:00	online	aud.vežbe	Ispitivanje motora SUS i vozila	Dorić dr Jovan, Poznanović dr Nenad
SVI	12:15	15:00	online	Pred.	Ispitivanje motora SUS i vozila	Dorić dr Jovan, Poznanović dr Nenad

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:30	17:15	online	Pred.	Električni i elektronski sistemi u vozilima	Ivanović dr Zoran
1	17:30	19:00	online	aud.vežbe	Električni i elektronski sistemi u vozilima	Stojković Aleksa

Napomena:

Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU 2** sa fondom časova 0+3.Obratiti se **DOC. DR. RADOMIRU ĐOKIĆU**.

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije** **2 Semestar**  
**Mašinstvo, Studijski program: Mehanizacija i konstrukciono mašinstvo**  
**Studijska grupa: Bezbednost i zaštita na radu sa transportnim**  
**i građevinskim mašinama i motornim vozilima**

---

---

Zbog malog broja upisanih studenata, nastava će se izvoditi mentorski.

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije****2 Semestar****Studijski program: Energetika i procesna tehnika****Studijska grupa Termoenergetika****Studijska grupa Gasna i naftna tehnika****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**UTORAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
GiNT	10:15	12:00	online	Pred.	Hidropneumatski sistemi	Tašin dr Slobodan
SVI	12:15	13:45	online	Pred.	Inženjerski korisnički programi	Bikić dr Siniša

**SREDA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	09:30	11:00	online	aud.vežbe	Skladištenje energije	Vlaović Željko
TER	11:15	13:00	online	Pred.	Skladištenje energije	Stepanov dr Borivoj

**ČETVRTAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	10:15	11:45	online	rač.vežbe	Inženjerski korisnički programi	Despotović Bojana
11	12:00	13:30	online	rač.vežbe	Inženjerski korisnički programi	Despotović Bojana

**PETAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	13:15	14:45	online	aud.vežbe	Hidropneumatski sistemi	Tašin dr Slobodan, Oluški Nikola

Napomena:

Grupa broj 1 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Termoenergetika - TER

Grupa broj 11 je grupa koja je upisana na studijsku grupu Gasna i naftna tehnika - GiNT

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3.

Obratiti se prof. dr Miroslavu Kljajiću.

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije****2 Semestar****Studijski program: Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: RAČUNAROM PODRŽANE 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	online	Pred.	Proizvodni dizajn	Sekulić dr Milenko
1	15:15	17:45	online	aud.vežbe	Proizvodni dizajn	Aleksić Anđelko, Kulundžić Nenad

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	11:15	13:45	online	rač.vežbe	Internet tehnologije u proizvodnom inženjerstvu	Milošević dr Mijodrag
SVI	14:15	17:00	online	Pred.	Internet tehnologije u proizvodnom inženjerstvu	Milošević dr Mijodrag, Lukić dr Dejan

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3.  
Obratiti se DR BORISLAVU SAVKOVIĆU.

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije****2 Semestar****Studijski program: Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: SAVREMENE TEHNOLOGIJE OBLIKOVANJA MATERIJALA****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	15:00	online	Pred.	Mašinstvo u medicini i bioinženjeringu	Škorić dr Branko, Terek dr Pal
1	15:15	17:45	online	lab.vežbe	Mašinstvo u medicini i bioinženjeringu	Terek dr Pal

**UTORAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	12:00	online	Pred.	Modelovanje i simulacija procesa deformisanja	Milutinović dr Mladomir, Vilotić dr Dragiša
1	12:15	14:45	online	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija procesa deformisanja	Movrin Dejan

**SREDA**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**ČETVRTAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

**PETAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač

Studenti treba da odrade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+3.

Obratiti se **PROF. DR BRANKU ŠKORIĆU**.

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**

**2 Semestar**

**Studijski program: Proizvodno mašinstvo**

**Studijska grupa: SAVREMENE TEHNOLOGIJE OBLIKOVANJA PLASTIKE I DRVETA**

Zbog malog broja upisanih studenata, nastava će se izvoditi mentorski.