



Raspored nastave za školsku 2019/2020 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.

Raspored studenata po grupama se nalazi na poleđini oglasne table (datog studijskog programa).

Oznake korišćene u rasporedu:

1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe

- пример први 1(1-16), значи да вежбе имају студенти прве групе и то од броја 1 до броја 16 по списку који се налази на полеђини оglasне table датог студијског програма
- пример други 1(17-), значи да вежбе имају студенти прве групе и од броја 17 до краја групе по списку који се налази на полеђини оglasне table датог студијског програма
- 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. 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 вашем интернет преtraживачу урадити "Reload current page" или "Refresh", да би се учитао тренутно важећи распоред предавања са FTN сервера (да се не би десило случај да читате стари распоред, који се тренутно налази на Вашем рачунару).

Raspored uradili: Prodekan za nastavu prof.dr Dragiša Vilotić i MSc Ljubiša B. Samardžić

Prodekan za nastavu
prof. dr Dragiša Vilotić

RASPORED PREDAVANJA**2 Semestar****Mehatronika**

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	208	Pred.	Mehanika 1 - osnove	Spasić dr Dragan, Grahovac dr Nenad
SVI	11:15	13:00	208	Pred.	Materijali u elektrotehnici	Živanov dr Liljana
SVI	13:15	15:00	208	Pred.	Matematika 2	Nedović dr Maja

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	101	Pred.	Osnovi elektrotehnike 2	Kasaš-Lažetić dr Karolina
SVI	10:15	12:00	205	Pred.	Sociologija tehnike	Nešić dr Ana
4,8	12:30	14:00	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Dakić Nikolina

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,5	14:30	16:00	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Čilag Andrej
SVI	16:15	19:00	A3	Pred.	Osnove programiranja	Stankovski dr Stevan, Šenk dr Ivana
2,6	19:15	20:45	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Čilag Andrej

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,5,6	07:00	09:30	108	aud.vežbe	Matematika 2	Miščević Irena
3,7	08:00	09:30	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Babić Mladen
1,2,5,6	09:45	12:15	MI Đ5-1	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Mijatović dr Gorana
3,4,7,8	09:45	12:15	108	aud.vežbe	Matematika 2	Miščević Irena
2,6	12:30	14:00	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Babić Mladen
3,4,7,8	12:30	15:00	MI Đ5-1	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 2	Bjelica Jelena
4,8	15:15	16:45	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Dakić Nikolina

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,5,6	07:00	09:30	MI G3-1C	aud.vežbe	Mehanika 1 - osnove	Okuka Aleksandar
1,2,5,6	09:45	11:15	108	aud.vežbe	Materijali u elektrotehnici	Kisić dr Milica
3,4,7,8	09:45	12:15	MI G3-1C	aud.vežbe	Mehanika 1 - osnove	Rehlicki Lukešević Lidija
3,4,7,8	12:30	14:00	MI G3-1C	aud.vežbe	Materijali u elektrotehnici	Kisić dr Milica
1,5	12:30	14:00	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Dakić Nikolina
3,7	14:15	15:45	MI Đ1-1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Dakić Nikolina

RASPORED PREDAVANJA**4 Semestar****Mehatronika**

PONEDELJAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	11:00	201	Pred.	Digitalna elektronika	Damnjanović dr Mirjana
SVI	11:15	13:00	201	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Ristić dr Aleksandar
4(1-12)	13:15	14:45	MI Đ4-1	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Mirković Stefan
1,3,5	13:15	14:45	206	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarški dr Vladimir
5	15:15	16:45	MI Đ2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević Ivan, Cako Sabolč
UTORAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:45	10:15	MI Đ2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević Ivan, Cako Sabolč
1(1-12)	10:30	12:00	MI Đ4-1	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Subotin Marina
2	10:30	12:00	MI Đ2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević Ivan, Cako Sabolč
2(1-12)	12:15	13:45	MI Đ4-1	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Subotin Marina
3	12:15	13:45	MI Đ2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević Ivan, Cako Sabolč
3(1-12)	14:00	15:30	MI Đ4-1	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Subotin Marina
4	14:00	15:30	MI Đ2-1	rač.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević Ivan, Cako Sabolč
4,5	15:45	17:15	MI A2-3	rač.vežbe	Programiranje i programski jezici	Turović Radovan
SREDA						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	203	Pred.	Mašinski elementi 2	Rackov dr Milan
SVI	10:15	12:00	203	Pred.	Merenja u tehnici	Antić dr Boris
1,3,5 (2,4)	12:15	13:45	207	aud.vežbe	Mašinski elementi 2	Knežević Ivan
Opređeljeni	14:30	16:00	103	Pred.	Nemački jezik u tehnici 1	Berić Andrijana
ČETVRTAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1(13-14), 2(13-14),5(8-14)	07:00	08:30	MI Đ4-1	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Mirković Stefan
2,4	08:45	10:15	109	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarški dr Vladimir
1,3,5	08:45	10:15	208	aud.vežbe	Digitalna elektronika	Damnjanović dr Mirjana
2,4	10:30	12:00	208	aud.vežbe	Digitalna elektronika	Damnjanović dr Mirjana
1,3,5	10:30	12:00	109	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarški dr Vladimir
SVI	12:15	14:00	AH1B	Pred.	Programiranje i programski jezici	Ivetić dr Dragan, Dragan dr Dinu
3	14:30	16:00	NTP-316	rač.vežbe	Programiranje i programski jezici	Turović Radovan
PETAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3(13-14), 4(13-14), 5(1-7)	08:30	10:00	MI Đ4-1	lab.vežbe	Merenja u tehnici	Mirković Stefan
2	08:30	10:00	MI A2-3	rač.vežbe	Programiranje i programski jezici	Adamović Milan
Opređeljeni	10:30	12:00	MI B4-2	Pred.	Engleski jezik za inženjere	Mirović Ivana
SVI	12:15	14:00	MI B4-2	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Ristić dr Aleksandar
2,4	14:15	16:00	MI B4-3	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Bugarški dr Vladimir
1	14:15	15:45	NTP-316	rač.vežbe	Programiranje i programski jezici	Turović Radovan

Napomena:

Oznake učionica NTP-XXX su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Fruškogorska 11, Novi Sad. Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

Svi studenti biraju jedan od sledeća dva strana jezika:

1. Engleski jezik za inženjere (2+0)
2. Nemački jezik u tehnici 1 (2+0)

RASPORED PREDAVANJA**6 Semestar****Mehatronika****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	109A	Pred.	Industrijska robotika	Borovac dr Branislav, Nikolić dr Milutin
SVI	09:15	11:00	109A	Pred.	Komponente tehnoloških sistema	Šešlija dr Dragan, Stankovski dr Stevan, Jcanović dr Mitar, Oros dr Dragana
Opred.	11:15	13:45	MI G3-1A	aud.vežbe	Impulsna elektronika	Arbanas Miloš
Opred.	11:15	13:45	MI G3-1C	aud.vežbe	Regulisani elektromotorni pogoni	Popović Vladimir

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:30	09:00	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Savić Srdan
3	08:00	09:30	MI Đ1-1	rač.vežbe	Industrijska robotika	Tasevski Jovica
1,4,5	08:30	10:00	311	aud.vežbe	Primena senzora i aktuatora	Bodić Milan
SVI	10:15	12:00	311	Pred.	Komponente tehnoloških sistema	Šešlija dr Dragan, Stankovski dr Stevan, Jcanović dr Mitar, Oros dr Dragana
SVI	12:15	14:00	311	Pred.	Primena senzora i aktuatora	Nađ dr Laslo, Bajić dr Jovan, Tarjan dr Laslo
2,3	14:15	15:45	312	aud.vežbe	Primena senzora i aktuatora	Božić Milan

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:30	09:00	MI Đ1-1	rač.vežbe	Industrijska robotika	Nikolić dr Milutin
SVI	09:15	11:00	308	Pred.	Industrijska robotika	Borovac dr Branislav, Nikolić dr Milutin
Opred.	11:15	13:00	MI B4-2	Pred.	Regulisani elektromotorni pogoni	Marčetić dr Darko
Opred.	11:15	13:00	108A	Pred.	Impulsna elektronika	Nađ dr Laslo

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	08:30	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Nikolić dr Milutin
4	07:00	08:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Karanović dr Velibor, Reljić Vule, Oros dr Dragana
1	08:45	10:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Karanović dr Velibor, Reljić Vule, Oros dr Dragana
4	08:45	10:15	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Raković dr Mirko, Nikolić dr Milutin
3	10:30	12:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Karanović dr Velibor, Reljić Vule, Oros dr Dragana
3	12:15	13:45	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Raković dr Mirko, Nikolić dr Milutin
2	12:15	13:45	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Karanović dr Velibor, Reljić Vule, Oros dr Dragana
5	14:30	16:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Karanović dr Velibor, Reljić Vule, Oros dr Dragana
5	16:15	17:45	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Raković dr Mirko, Nikolić dr Milutin

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	08:30	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Savić Srdan
4	07:00	08:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Orošnjak Marko, Reljić Vule, Oros dr Dragana
1	08:45	10:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Orošnjak Marko, Reljić Vule, Oros dr Dragana
4	08:45	10:15	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Savić Srdan
2	10:30	12:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Orošnjak Marko, Reljić Vule, Oros dr Dragana
3	12:15	13:45	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Orošnjak Marko, Reljić Vule, Oros dr Dragana
5	12:15	13:45	MI D0	rač.vežbe	Industrijska robotika	Savić Srdan
5	14:00	15:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Orošnjak Marko, Reljić Vule, Oros dr Dragana

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća dva izborna predmeta:

1. Impulsna elektronika (2+3)
2. Regulisani elektromotorni pogoni (2+3)

RASPORED PREDAVANJA**8 Semestar****Mehatronika****Studijska grupa: Mehatronika, robotika i automatizacija**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	11:30	14:00	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan, Karanović dr Velibor, Oros dr Dragana
SVI	14:15	17:00	MI G3-1C	Pred.	Automatizacija procesa rada	Šešlija dr Dragan, Dudić dr Slobodan, Jocanović dr Mitar, Karanović dr Velibor, Oros dr Dragana
SVI	17:15	19:00	MI G3-1C	Pred.	Inteligentni sistemi	Stankovski dr Stevan

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan, Karanović dr Velibor, Oros dr Dragan
1,2	09:45	12:15	MI Đ1-1	lab.vežbe	Tehnologije rukovanja materijalom	Šulc dr Jovan, Reljić Vule
4	09:45	12:15	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan, Karanović dr Velibor, Oros dr Dragan
3,4	14:15	16:45	MI Đ1-1	lab.vežbe	Tehnologije rukovanja materijalom	Šulc dr Jovan, Reljić Vule
3	17:00	19:30	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada	Šulc dr Jovan, Karanović dr Velibor, Oros dr Dragana

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:00	09:30	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za nadgledanje i vizualizaciju procesa	Tegeltija dr Srđan
1	09:45	12:15	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za nadgledanje i vizualizaciju procesa	Šenk dr Ivana
3,4	10:30	13:45	MI Đ1-1	lab.vežbe	Inteligentni sistemi	Baranovski Igor
4	15:30	18:00	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za nadgledanje i vizualizaciju procesa	Tegeltija dr Srđan

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	MI G3-1C	Pred.	Sistemi za nadgledanje i vizualizaciju procesa	Ostojić dr Gordana, Šenk dr Ivana, Tegeltija dr Srđan
SVI	11:15	14:00	MI G3-1C	Pred.	Tehnologije rukovanja materijalom	Šulc dr Jovan

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	07:30	10:45	MI Đ1-1	lab.vežbe	Inteligentni sistemi	Baranovski Igor
3	14:00	16:30	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za nadgledanje i vizualizaciju procesa	Šenk dr Ivana

RASPORED PREDAVANJA**8 Semestar****Mehatronika****Studijska grupa: Mehatronika u mehanizaciji****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	18:00	MI D5	Pred.	Upravljanje sredstvima mehanizacije	Bojić dr Sanja

UTORAK

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

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	07:30	09:00	MI D5	aud.vežbe	Upravljanje sredstvima mehanizacije	Matić Marina
1,2	09:15	11:45	MI D5	aud.vežbe	Mehatronika građevinskih mašina	Jojić Tanasije

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	07:30	09:00	MI D5	aud.vežbe	Mehatronika pogonskih sistema	Zelić dr Atila

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	10:15	13:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika građevinskih mašina	Đokić dr Radomir
SVI	13:15	15:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika pogonskih sistema	Zelić dr Atila

Napomena:Studenti treba da odrade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+3.Obratiti se **PROF. DR. STEVANU STANKOVSKOM**.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**2 Semestar****Mehatronika****Studijska grupa: Mehatronika, robotika i automatizacija****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	11:00	12:30	MI D0	lab.vežbe	Upravljanje kretanjem	Stanojević Miloš
2	11:00	12:30	MI Đ1-1	lab.vežbe	Industrijske komunikacione mreže i protokoli	Baranovski Igor
1	12:45	14:15	MI Đ1-1	lab.vežbe	Industrijske komunikacione mreže i protokoli	Baranovski Igor
2	12:45	14:15	MI D0	lab.vežbe	Upravljanje kretanjem	Stanojević Miloš
SVI	14:30	16:15	MI G3-1A	Pred.	Upravljanje kretanjem	Tarjan dr Laslo
2	16:30	18:00	MI G3-1A	lab.vežbe	Napredna robotika	Savić Srđan

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	MI G3-1A	Pred.	Napredna robotika	Nikolić dr Milutin, Gnjatović dr Milan
1	14:15	15:45	MI G3-1A	lab.vežbe	Napredna robotika	Savić Srđan
SVI	16:15	18:00	MI G3-1A	Pred.	Industrijske komunikacione mreže i protokoli	Ostojčić dr Gordana, Šenk dr Ivana

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

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**2 Semestar****Mehatronika****Studijska grupa: Mehatronika u mehanizaciji****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	11:00	12:30	MI Đ1-1	lab.vežbe	Industrijske komunikacione mreže i protokoli	Babić Mladen

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	18:00	MI G3-1A	Pred.	Industrijske komunikacione mreže i protokoli	Ostojić dr Gordana

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	07:00	08:30	MI D5-Gal.	aud.vežbe	Vibrodiagnostika	Zuber dr Ninoslav
SVI	08:45	10:15	MI D5-Gal.	Pred.	Vibrodiagnostika	Zuber dr Ninoslav

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	09:00	MI D3-1	aud.vežbe	Upravljanje logističkim procesima	Matić Marina
SVI	09:15	11:00	MI D3-1	Pred.	Upravljanje logističkim procesima	Bojić dr Sanja