



УНИВЕРЗИТЕТ
У НОВОМ САДУ



ФАКУЛТЕТ
ТЕХНИЧКИХ НАУКА

Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија
Деканат: 021 6350-413; 021 450-810; Централна: 021 485 2000
Рачуноводство: 021 458-220; Студентска служба: 021 6350-763
Телефакс: 021 458-133; e-mail: ftndean@uns.ac.rs

ИНТЕГРИСАНИ
СИСТЕМ
МЕНАџМЕНТА
СЕРТИФИКОВАНО ОД:



Raspored nastave za školsku 2022/2023 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa [Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita](#). Svi zaposleni i studenti FTN-a 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.

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 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 Studentske službe
- primer drugi 1(17-), znači da vežbe imaju studenti prve grupe od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
- 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 Opređeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su ga izabrali za slušanje

Obavezno u vašem internet pretraživaču uraditi "Reload current page" ili "Refresh", da bi se učitao trenutno važeći raspored predavanja sa FTN servera.

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

Prodekan za nastavu
Prof. dr Aleksandar Kupusinac

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**1 Semestar****Mehatronika****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5	12:15	14:45	MI V3-5	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija dr Srđan
2	15:00	17:30	L2 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva	Babić Mladen
3	15:00	17:30	MI V3-5	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija dr Srđan
5,6(1-9)	15:45	17:15	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba, Rikalo Aleksandar
1,4,5	17:30	19:00	311	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
1,4,5	19:15	20:00	311	lab.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
2,3,6	18:00	20:30	MI G3-1C	aud.vežbe	Osnove razvoja proizvoda	Novi saradnik BI

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	16:00	AH1B	Pred.	Materijali u mašinstvu	Rajnović dr Dragan
SVI	16:15	18:00	AH1B	Pred.	Osnove računarstva	Stankovski dr Stevan
SVI	18:15	20:00	AH1B	Pred.	Osnovi elektrotehnike 1	Kasaš-Lažetić dr Karolina

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	08:30	MI 16	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Spasojević Stanko
2,3(1-9)	07:00	08:30	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Vučinić-Vasić dr Milica, Ilić dr Strahinja
4	07:00	08:30	MI Đ2	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Brdar Ana
1,4	08:45	11:15	ITCS-RC	rač.vežbe	Osnove računarstva	Tegeltija dr Srđan
2	08:45	10:15	MI 16	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Brdar Ana
3	08:45	10:15	MI Đ2	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Spasojević Stanko
5	10:30	12:00	MI 16	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Brdar Ana
6	10:30	12:00	MI Đ2	lab.vežbe	Materijali u mašinstvu	Spasojević Stanko
6	12:15	14:45	L2 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva	Babić Mladen

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3(9-),4(9-),6(9-)	07:45	09:15	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Ilić dr Strahinja, Zečević Milka
1,4(1-9)	12:30	14:00	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba, Zečević Milka
SVI	14:15	17:00	203	Pred.	Matematika 1	Ralević dr Nebojša, Ilić dr Vladimir
1,4,5	17:15	19:45	203	aud.vežbe	Matematika 1	Ilić dr Vladimir (M)
2,3,6	17:15	18:45	101	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana
2,3,6	19:00	19:45	101	lab.vežbe	Osnovi elektrotehnike 1	Mijatović dr Gorana

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	101	Pred.	Osnove razvoja proizvoda	Savić dr Srđan
SVI	10:15	12:00	101	Pred.	Fizika	Budinski-Petković dr Ljuba
2,3,6	12:15	14:45	308	aud.vežbe	Matematika 1	Ilić dr Vladimir (M)
1,4,5	12:30	15:00	ITCS-01	aud.vežbe	Osnove razvoja proizvoda	Berisavljević Tanja, Studen Milutin

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**3 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	101	Pred.	Uvod u elektroniku	Damnjanović dr Mirjana
SVI	11:15	14:00	101	Pred.	Otpornost materijala	Glavardanov dr Valentin
1(26-), 2(26-)	14:15	15:45	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi 1	Nikačević Srđan

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	17:15	19:00	203	Pred.	Mehanika 2 - opšte	Spasić dr Dragan, Žigić dr Miodrag
1	19:15	20:45	203	aud.vežbe	Mehanika 2 - opšte	Nov saradnik M1
2	19:15	20:45	206	aud.vežbe	Matematika 3	Karalić Andrea

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:00	08:30	109	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Kisić dr Milica
2	08:45	11:15	109	aud.vežbe	Otpornost materijala	Berecki dr Armin
1	09:30	11:00	311	aud.vežbe	Uvod u elektroniku	Kisić dr Milica
1	11:30	14:00	109	aud.vežbe	Otpornost materijala	Berecki dr Armin

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	17:00	18:30	311	aud.vežbe	Matematika 3	Karalić Andrea
2(1-25)	17:00	18:30	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi 1	Nikačević Srđan
1(1-25)	18:45	20:15	MI Đ2-1	aud.vežbe	Mašinski elementi 1	Nikačević Srđan
2	18:45	20:15	311	aud.vežbe	Matematika 3	Karalić Andrea

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:30	09:00	203	aud.vežbe	Matematika 3	Karalić Andrea
2	07:30	09:00	202	aud.vežbe	Mehanika 2 - opšte	Žigić dr Miodrag
SVI	09:15	11:00	203	Pred.	Mašinski elementi 1	Rackov dr Milan
SVI	11:15	14:00	203	Pred.	Matematika 3	Prokić dr Ivan

Napomena:

Uvod u elektroniku - laboratorijske vežbe izvodiće se u organizaciji departmana.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**5 Semestar****Mehatronika**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	16:00	203	Pred.	Komponente tehnoloških sistema	Dudić dr Slobodan, Oros dr Dragana, Jocanović dr Mitar
3,4,5	16:15	17:45	MI G3-1A	aud.vežbe	Analogna elektronika	Vasiljević-Toskić Marko
1,2,6	18:00	19:30	MI G3-1A	aud.vežbe	Analogna elektronika	Vasiljević-Toskić Marko
3,4,5	18:15	19:45	NTP-418	aud.vežbe	Automatsko upravljanje 2	Mitrović Aleksandra
1	19:45	21:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opređeljeni (13-24)	07:00	09:30	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Bortnik Dušan
Opređeljeni (25-36)	07:30	10:00	AR4	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Nikić Vladimir
Opređeljeni	10:15	13:00	MI G3-1C	Pred.	Mikroprocesorska elektronika	Struharik dr Rastislav
Opređeljeni	14:15	15:00	NTP-005	aud.vežbe	Energetska elektronika	Todorović dr Ivan
Opređeljeni	15:15	16:45	NTP-005	lab.vežbe	Energetska elektronika	Todorović dr Ivan
2	17:00	18:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
3	18:45	20:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
4	20:30	22:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opređeljeni	07:45	08:30	206	lab.vežbe	Električne mašine	Vujkov Barbara
Opređeljeni	08:45	10:15	206	aud.vežbe	Električne mašine	Vujkov Barbara
Opređeljeni	10:15	13:00	F-208	Pred.	Mehanika 3 - proširenja	Spasić dr Dragan, Grahovac dr Nenad
Opređeljeni	10:15	13:00	L1	Pred.	Objektno orijentisane tehnologije	Ristić dr Sonja
Opređeljeni	13:15	16:00	NTP-005	Pred.	Energetska elektronika	Grabić dr Stevan
Opređeljeni (1-12)	17:30	20:00	AR4	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Bortnik Dušan
5	17:00	18:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
6	18:45	20:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,6	07:30	09:00	309	aud.vežbe	Automatsko upravljanje 2	Mitrović Aleksandra
SVI	09:15	12:00	309	Pred.	Automatsko upravljanje 2	Rapaić dr Milan, Kapetina dr Mirna
SVI	12:15	14:00	309	Pred.	Analogna elektronika	Babković dr Kalman
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	08:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
Opređeljeni	08:45	11:15	F-208	aud.vežbe	Mehanika 3 - proširenja	Grahovac dr Nenad
Opređeljeni	09:15	12:00	202	Pred.	Električne mašine	Jerkan dr Dejan
SVI	12:15	14:00	101	Pred.	Komponente tehnoloških sistema	Dudić dr Slobodan, Oros dr Dragana, Jocanović dr Mitar
Opređeljeni (37-48)	14:15	16:45	AR1	lab.vežbe	Mikroprocesorska elektronika	Nikić Vladimir
Opređeljeni	17:45	20:15	L6 (RC)	rač.vežbe	Objektno orijentisane tehnologije	Fabri Vladimir
2	19:30	21:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
S U B O T A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	08:00	09:30	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
4	09:45	11:15	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
5	11:30	13:00	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana
6	13:15	14:45	MI 125	lab.vežbe	Komponente tehnoloških sistema	Milenković dr Ivana

Napomena:

Studenti imaju dve izborne pozicije:

Izborna pozicija jedan (IP1) - bira se 1 od 2 ponuđena predmeta

1. Mikroprocesorska elektronika (3+3)

2. Energetska elektronika (3+3)

Izborna pozicija jedan (IP2) - bira se 1 od 3 ponuđena predmeta

1. Objektno orijentisane tehnologije (3+3)

2. Mehanika 3 - proširenja (3+3)

3. Električne mašine (3+2)

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 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
3,4	07:45	10:15	MI 125	lab.vežbe	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stanojević Miloš
SVI	12:15	14:00	207	Pred.	Metodi optimizacije	Kanović dr Željko
7,8	14:15	17:30	MI 125	lab.vežbe	Mehatronika	Milić Lazar

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3,4,5	07:30	10:00	MI Đ1-1	lab.vežbe	Računarska integracija proizvodnih sistema	Tegeltija dr Srđan
7,8	07:30	10:00	MI 125	lab.vežbe	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stanojević Miloš
SVI	10:15	13:00	308	Pred.	Računarska integracija proizvodnih sistema	Ostojić dr Gordana, Milenković dr Ivana
1,2	14:00	16:30	MI 125	lab.vežbe	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stanojević Miloš

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	11:00	310	Pred.	Mehatronika	Raković dr Mirko
SVI	11:15	14:00	311	Pred.	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stankovski dr Stevan
1,2,6	14:15	16:45	MI Đ1-1	lab.vežbe	Računarska integracija proizvodnih sistema	Tegeltija dr Srđan

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
7,8	12:15	14:45	MI Đ1-1	lab.vežbe	Računarska integracija proizvodnih sistema	Tegeltija dr Srđan
3,4	14:00	17:15	MI 125	lab.vežbe	Mehatronika	Čilag Andrej
5,6	17:30	20:45	MI 125	lab.vežbe	Mehatronika	Milić Lazar

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4	08:45	10:15	MI G3-1C	aud.vežbe	Metodi optimizacije	Kanović dr Željko
5,6	09:45	12:15	MI 125	lab.vežbe	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Babić Mladen
SVI	12:30	14:00	202	Pred.	Mehatronika	Raković dr Mirko
5,6,7,8	14:15	15:45	MI G3-1C	aud.vežbe	Metodi optimizacije	Kanović dr Željko
1,2	16:00	19:15	MI 125	lab.vežbe	Mehatronika	Čilag Andrej

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

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**7 Semestar****Mehatronika****Smer: Mehatronika u mehanizaciji****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	15:15	17:00	MI B1	Pred.	Mašine za biosisteme 1	Bojić dr Savo
1	17:15	20:30	MI D5-Gal.	rač.vežbe	Grafičke komunikacije i CAD	Jojić Tanasije

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	MI A3Gal./2	lab.vežbe	Mehatronika motornih vozila	Poznić Aleksandar
SVI	14:00	17:30	MI D2-1	Pred.	Grafičke komunikacije i CAD	Čavić dr Maja, Đokić dr Radomir

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika motora SUS	Nikolić dr Nebojša
SVI	11:15	14:00	311	Pred.	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stankovski dr Stevan

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	11:15	13:45	MI 125	lab.vežbe	Programiranje i primena programabilno logičkih kontrolera	Stanojević Miloš
SVI	14:15	17:00	MI A3Gal./2	Pred.	Mehatronika motornih vozila	Stojić dr Boris

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:15	09:00	MI B1-B	aud.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Cako Sabolč
1	09:15	10:00	MI B1-B	lab.vežbe	Mašine za biosisteme 1	Cako Sabolč
1	10:30	13:00	MI A3Gal./2	aud.vežbe	Mehatronika motora SUS	Feher Dalibor

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Mehatronika****Smer: Mehatronika, robotika i automatizacija**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	MI G3-1C	Pred.	Digitalna upravljačka elektronika	Rajs dr Vladimir
SVI	10:30	12:00	MI G3-1C	Pred.	Osnovi mašinske vizije	Brkljač dr Branko

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	14:00	15:30	MI Đ1-1	lab.vežbe	Neindustrijska robotika i automatizacija	Šenk dr Ivana, Milić Lazar
1,2	15:45	17:15	MI Đ1-1	lab.vežbe	Implementacija automatskih sistema	Reljić dr Vule, Babić Mladen
1,2	17:30	19:00	MI G3-1C	aud.vežbe	Proizvodni i uslužni sistemi	Vidović Daria
1,2	19:15	20:00	MI G3-1C	lab.vežbe	Proizvodni i uslužni sistemi	Vidović Daria

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:30	10:00	NTP-115	lab.vežbe	Osnovi mašinske vizije	Simić dr Nikola
SVI	10:15	12:00	MI G2-1	Pred.	Proizvodni i uslužni sistemi	Lazarević dr Milovan
2	12:15	13:45	NTP-116	lab.vežbe	Osnovi mašinske vizije	Simić dr Nikola

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	17:00	MI G3-1A	Pred.	Neindustrijska robotika i automatizacija	Ostojić dr Gordana, Nikolić dr Milutin
SVI	17:15	19:00	MI G3-1A	Pred.	Implementacija automatskih sistema	Milenković dr Ivana, Stankovski dr Stevan

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	08:45	10:15	NTP-108	lab.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Batinić Branislav
1	10:30	12:00	NTP-108	lab.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Batinić Branislav
1,2	12:15	13:00	207	aud.vežbe	Digitalna upravljačka elektronika	Batinić Branislav

Napomena:Studenti treba da urade **STRUČNU PRAKSU** sa fondom časova 0+6.Obratiti se **PROF. DR. STEVANU STANKOVSKOM**.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

1 Semestar

Mehatronika

Smer: Mehatronika u mehanizaciji

Nastava će se izvoditi mentorski