

Телефакс: 021 458-133; e-mail: ftndean a uns.ac.rs



Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија Деканат: 021 6350-413; 021 450-810; Централа: 021 485 2000 Рачуноводство: 021 458-220; Студентска служба: 021 6350-763

ПИТЕГРИСАНИ СПСТЕМ МЕНАЦМЕНТА СЕРТИФИКОВАН ОД







Raspored nastave za školsku 2021/2022 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.

Mole se svi zaposleni i studenti FTN-a da tokom prve dve nedelje semestra stalno prate raspored, na internet stranici FTN-a <u>www.ftn.uns.ac.rs</u> 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 da vežbe imaju studenti prve grupe i 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 Prijavljeni ili Opredeljeni
 - 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 rapored 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

2 Semestar

Biomedicinsko inženjerstvo

				P	ONEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2,4	09:45	11:15	309	aud.vežbe	Osnovi elektronike	Kojić Sanja
SVI	12:30	15:00	310	Pred.	Osnovi elektronike	Stojanović dr Goran
SVI	15:15	17:00	310	Pred.	Matematika 2	Buhmiler dr Sandra
3	17:30	20:00	AR2	rač.vežbe	Osnove računarstva i objektnog programiranja	Kondić Miroslav
					UTORAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	310	Pred.	Osnove računarstva i objektnog programiranja	Zarić dr Miroslav
SVI	11:15	13:00	310	Pred.	Matematika 2	Buhmiler dr Sandra
SVI	13:15	15:00	310	Pred.	Uvod u signale i sisteme	Trpovski dr Željen
					SREDA	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:00	09:30	NTP-307	rač.vežbe	Osnove računarstva i objektnog programiranja	Antešević Svetlana
2,4	09:45	11:15	108	aud.vežbe	Matematika 2	Duraković dr Nataša
4	11:30	14:00	NTP-307	rač.vežbe	Osnove računarstva i objektnog programiranja	Antešević Svetlana
1,3	14:15	15:45	206	aud.vežbe	Osnovi elektronike	Kojić Sanja
1,3	16:00	17:30	107	aud.vežbe	Matematika 2	Prokić Aleksandar
1,3	17:45	18:30	107	aud.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Suzić dr Siniša
1(1-12)	18:45	20:15	NTP-116	lab.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Vujović Mia
					ČETVRTAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	10:30	12:00	MF-Sala 2	Pred.	Osnove anatomije za inženjere	Stojšić Džunja dr Ljubica,
5 7 1	10.50	12.00	WII -Sala 2	rica.	Osnove anatomije za nizenjere	Srdić Galić dr Branka
1	12:15	13:45	MF-Sala 1	lab.vežbe	Osnove anatomije za inženjere	Udicki Mirjana
2	12:15	13:45	MF-Sala 2	lab.vežbe	Osnove anatomije za inženjere	Krstonošić Bojana
3	14:00	15:30	MF-Sala 1	lab.vežbe	Osnove anatomije za inženjere	Udicki Mirjana
4	14:00	15:30	MF-Sala 2	lab.vežbe	Osnove anatomije za inženjere	Krstonošić Bojana
					PETAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1(13-),2(13-), 3(13-),4(13-)	08:00	09:30	NTP-116	lab.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Vujović Mia
4(1-12)	09:45	11:15	NTP-116	lab.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Vujović Mia
1	10:30	13:00	AR3	rač.vežbe	Osnove računarstva i objektnog programiranja	Anđelić Stefan
2,4	11:30	13:00	201	aud.vežbe	Matematika 2	Duraković dr Nataša
3(1-12)	11:30	13:00	NTP-116	lab.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Vujović Mia
SVI	13:15	14:45	201	Pred.	Engleski jezik za inženjere	Šafranj dr Jelisaveta
	15:00	15:45	NTP-417	aud.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Suzić dr Siniša
2,4						
2,4 1,3	15:00	16:30	102	aud.vežbe	Matematika 2	Prokić Aleksandar

Napomena:

Oznake laboratorija koje po**č**inju sa MF su laboratorije koje se nalaze u zgradi Medicinskog fakulteta Hajduk Veljkova 3, Novi Sad, Zavod za anatomiju. Predmetni nastavnici **ć**e Vas obavestiti o tome.

4 Semestar

Biomedicinsko inženjerstvo

					PONEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	08:45	11:15	MI 125	lab.vežbe	Rehabilitacioni uređaji i sistemi	Tarjan dr Laslo
3	09:30	12:00	AR2	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija sistema	Gavranović Nikola
1	09:30	12:00	AR3	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
4	12:20	14:50	AR5	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
1,2,3,4	16:15	18:45	MI B4-3	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Maravić Nikolina
					UTORAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	12:30	15:00	MI 125	lab.vežbe	Rehabilitacioni uređaji i sistemi	Tarjan dr Laslo
2	12:30	15:00	NTP-113	lab.vežbe	Materijali i tehnologije izrade elektronskih kola	Stevanović Nikola
SVI	15:15	17:00	108	Pred.	Materijali i tehnologije izrade elektronskih kola	Stojanović dr Goran, Kisić dr Milica
SVI	17:15	20:00	108	Pred.	Modelovanje i simulacija sistema	Čapko dr Darko
					SREDA	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	NTP-108	lab.vežbe	Materijali i tehnologije izrade elektronskih kola	Stevanović Nikola
2	08:30	11:00	MI 125	lab.vežbe	Rehabilitacioni uređaji i sistemi	Tarjan dr Laslo
OT IT	11.15		200		Biomehanika	Spasić dr Dragan,
SVI	11:15	13:00	308	Pred.		Žigić dr Miodrag
CVII	12.15	16.00	MI C2 1C	D 1	D. L. (1774 - 1784)	Stankovski dr Stevan,
SVI	13:15	16:00	MI G3-1C	Pred.	Rehabilitacioni uređaji i sistemi	Tarjan dr Laslo
					ČETVRTAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	12:30	15:00	NTP-113	lab.vežbe	Materijali i tehnologije izrade elektronskih kola	Stevanović Nikola
2	12:30	15:00	AR1	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija sistema	Dragutinović Đorđe
SVI	15:15	18:00	310	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Stanišić dr Darko
1	18:30	21:00	MI 125	lab.vežbe	Rehabilitacioni uređaji i sistemi	Tarjan dr Laslo
4	18:30	21:00	NTP-107	lab.vežbe	Materijali i tehnologije izrade elektronskih kola	Stevanović Nikola
					PETAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
	12.15	15.00	200	Dood	Diamakanila	Spasić dr Dragan,
SVI	13:15	15:00	309	Pred.	Biomehanika	Žigić dr Miodrag
1,2,3,4	15:15	17:45	309	aud.vežbe	Biomehanika	Žigić dr Miodrag

6 Semestar

Buljević Anja

Jorgovanović dr Nikola

Poslednja izmena: 18.03.2022. 12:01, Strana: 3

Biomedicinsko inženjerstvo

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
3	09:30	12:00	NTP-411	lab.vežbe	Neuroinženjering	Gašparić Filip			
SVI	16:15	19:00	MF-Sala 1	Pred.	Biomedicinski inženjering u sportskoj fiziologiji	Mejić dr Luka, Popadić-Gaćeša dr Jelena			
1,4	19:15	20:45	MF-Sala 2	lab.vežbe	Biomedicinski inženjering u sportskoj fiziologiji	Slavić dr Danijel			
2,3	19:15	20:45	MF-Sala 3	lab.vežbe	Biomedicinski inženjering u sportskoj fiziologiji	Mejić dr Luka			
					UTORAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	11:00	NTP-417	Pred.	Biomehanika neprekidnih sredina	Spasić dr Dragan, Grahovac dr Nenad			
SVI	11:15	14:00	NTP-417	Pred.	Digitalni upravljački algoritmi u biomedicini	Jeličić dr Zoran, Kapetina dr Mirna			
SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	09:00	11:30	NTP-411	lab.vežbe	Digitalni upravljački algoritmi u biomedicini	Buljević Anja			
1	11:30	14:00	NTP-410	lab.vežbe	Neuroinženjering	Gašparić Filip			
1,2,3,4	14:30	16:00	105	aud.vežbe	Biomehanika neprekidnih sredina	Grahovac dr Nenad			
1,2,3,4	16:15	17:45	105	aud.vežbe	Senzori i aktuatori u medicini	Vasiljević-Toskić Marko, Stanojević Miloš			
					Č E T V R T A K				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
4	10:30	13:00	NTP-410	lab.vežbe	Neuroinženjering	Gašparić Filip			
1	10:30	13:00	NTP-411	lab.vežbe	Digitalni upravljački algoritmi u biomedicini	Buljević Anja			
SVI	13:15	16:00	207	Pred.	Senzori i aktuatori u medicini	Bajić dr Jovan,			
	1615	10.45		1 1 VI		Tarjan dr Laslo			
3	16:15	18:45	NTP-411	lab.vežbe	Digitalni upravljački algoritmi u biomedicini	Arsenović Jovana			
					PETAK				
			TTV1 1	T 7					
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač Gašparić Filip			

Digitalni upravljački algoritmi u biomedicini

Neuroinženjering

SVI Napomena:

11:30

14:15

14:00

17:00

Oznake laboratorija koje po**č**inju sa MF su laboratorije koje se nalaze u zgradi Medicinskog fakulteta na adresi Hajduk Veljkova 3, Novi Sad

NTP-411

105

Zavod za fiziologiju, II sprat. Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

Studenti treba da urade stručnu praksu (0+3), obratite se prof. dr Nikoli Jorgovanoviću.

lab.vežbe

Pred.

8 Semestar

Biomedicinsko inženjerstvo

				F	PONEDELJAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
4	07:45	10:15	NTP-410	lab.vežbe	Neurorehabilitacija	Tomašević Olivera			
4	10:30	13:00	NTP-410	lab.vežbe	Oprema i sistemi za pomoć starim, obolelim i hendikepiranim	Čongradac dr Velimir			
3	13:15	15:45	NTP-410	lab.vežbe	Oprema i sistemi za pomoć starim, obolelim i hendikepiranim	Čongradac dr Velimir			
	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
3	09:45	12:15	MI B4-4A	lab.vežbe	Neurorehabilitacija	Tomašević Olivera			
1	10:30	12:00	NTP-213	lab.vežbe	Biomedicinsko inženjerstvo u kognitivnim neuronaukama	Mirković Stefan			
2	12:30	14:00	NTP-213	lab.vežbe	Biomedicinsko inženjerstvo u kognitivnim neuronaukama	Mandić Sanja			
1	12:30	15:00	MI B4-4A	lab.vežbe	Neurorehabilitacija	Tomašević Olivera			
SVI	15:15	18:00	309	Pred.	Biomedicinsko inženjerstvo u kognitivnim	Sovilj dr Platon,			
3 1 1	13.13	16.00	309	ried.	neuronaukama	Zdravković dr Sunčica			
	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	07:00	09:30	NTP-410	lab.vežbe	Oprema i sistemi za pomoć starim, obolelim i hendikepiranim	Čongradac dr Velimir			
3	07:00	09:30	NTP-116	lab.vežbe	Obrada slike u medicini	Lazić Ivan			
2	09:45	12:15	NTP-116	lab.vežbe	Obrada slike u medicini	Lazić Ivan			
2	12:30	15:00	MI B4-4A	lab.vežbe	Neurorehabilitacija	Tomašević Olivera			
2	15:15	17:45	NTP-410	lab.vežbe	Oprema i sistemi za pomoć starim, obolelim i hendikepiranim	Čongradac dr Velimir			
4	15:15	16:45	NTP-213	lab.vežbe	Biomedicinsko inženjerstvo u kognitivnim neuronaukama	Mandić Sanja			
					Č ETVRTAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	09:00	11:30	NTP-116	lab.vežbe	Obrada slike u medicini	Lazić Ivan			
3	10:30	12:00	NTP-213	lab.vežbe	Biomedicinsko inženjerstvo u kognitivnim neuronaukama	Rafailović Jelena			
SVI	12:30	15:00	108	Pred.	Neurorehabilitacija	Ilić dr Vojin			
SVI	15:15	18:00	108	Pred.	Obrada slike u medicini	Petrović dr Vladimir			
					PETAK				
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	11:00	201	Pred.	Oprema i sistemi za pomoć starim, obolelim i hendikepiranim	Čongradac dr Velimir			
4	11:15	13:45	AR5	lab.vežbe	Obrada slike u medicini	Zec Aleksandra			

Poslednja izmena: 15.03.2022. 06:33, Strana: 5

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije Studijski program: Biomedicinsko inženjerstvo

2 Semestar

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

	UTORAK							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
11	15:30	17:00	NTP-411	rač.vežbe	Klinička medicina za inženjere	Gašparić Filip		
SVI	17:15	19:00	NTP-418	Pred.	Klinička medicina za inženjere	Mitić dr Igor		
1,21	19:15	20:45	NTP-411	rač.vežbe	Klinička medicina za inženjere	Gašparić Filip		

	SREDA							
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač		
SVI	18:15	20:00	NTP-417	Pred.	Klinička medicina za inženjere	Mitić dr Igor		

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
11	16:00	17:30	NTP-410	rač.vežbe	Klinička medicina za inženjere	Tomašević Olivera			
1,21	17:45	19:15	NTP-410	rač.vežbe	Klinička medicina za inženjere	Tomašević Olivera			

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

Napomena:

Grupa broj 1 je stud. grupu - Upravljački sistemi u biomedicinskom inženjerstvu (US)

Grupa broj 11 je stud. grupu - Elektronika, telekomunikacije i merenja u biomedicinskom inženjerstvu (ET)

Grupa broj 21 je stud. grupu - Mašinstvo u biomedicinskom inženjerstvu (MB)

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+6. Obratiti se PROF. DR. NIKOLI JORGOVANOVIĆU.