



## Raspored nastave za školsku 2022/2023 godinu

Raspored nastave урађен је у складу са [Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita](#). Сви запослени и студенти FTN-а 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](mailto:ftnraspored@uns.ac.rs).

Моле 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](http://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.

**Ознаке коришћене у распореду:**

### 1. Бројеви написани у загради иза броја групе

- пример први 1(1-16), значи да вежбе имају студенти прве групе и то од броја 1 до броја 16 по списку Студентске службе
- пример други 1(17-), значи да вежбе имају студенти прве групе од броја 17 до краја групе по списку Студентске службе
- 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. Уместо броја групе написано је Определјени

- изабрани предмет слушају само студенти који су га изабрали за слушање

Обавезно у вашем интернет преtraживачу урадити "Reload current page" или "Refresh", да би се учитао тренутно важећи распоред предавања са FTN сервера.

Распоред урадили: Продекан за наставу Prof.dr Aleksandar Kupusinac и MSc Ljubiša B. Samardžić

Продекан за наставу  
Prof. dr Aleksandar Kupusinac

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

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,3(2,4)	07:45	09:15	107	aud.vežbe	Fizika	Rikalo Aleksandar
2	09:30	12:00	MI A2-4A	rač.vežbe	Osnove računarstva i programiranja	Lukić Aleksandar
1(2)	12:15	13:45	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Rikalo Aleksandar
3(4)	14:00	15:30	Fizika	lab.vežbe	Fizika	Rikalo Aleksandar
1	14:45	17:15	L4 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva i programiranja	Lukić Aleksandar
4	17:30	20:00	L4 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva i programiranja	Lukić Aleksandar

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	16:00	309	Pred.	Matematika 1	Buhmiler dr Sandra
1,3	16:15	17:45	309	aud.vežbe	Matematika 1	Tošić Stefan
1,3	18:00	19:30	309	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Bjelica Jelena
1,3	19:45	20:30	309	lab.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Bjelica Jelena

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2,4	07:00	08:30	105	aud.vežbe	Matematika 1	Vuković Manojlo
SVI	09:15	11:00	309	Pred.	Matematika 1	Buhmiler dr Sandra
SVI	11:15	14:00	309	Pred.	Osnovi elektrotehnike	Herceg dr Dejana
3	14:15	16:45	MI A2-4	rač.vežbe	Osnove računarstva i programiranja	Lukić Aleksandar

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	16:00	204	Pred.	Fizika	Samardžić dr Selena
SVI	16:15	19:00	308	Pred.	Mehanika	Spasić dr Dragan, Grahovac dr Nenad
2,4	19:15	21:45	MI D5-1	aud.vežbe	Mehanika	Balać Sonja
1,3	19:15	20:45	MI B4-3	aud.vežbe	Matematika 1	Tošić Stefan

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,3	11:30	14:00	AH4	aud.vežbe	Mehanika	Žigić dr Miodrag
2,4	12:15	13:45	107	aud.vežbe	Matematika 1	Vuković Manojlo
SVI	14:15	17:00	309	Pred.	Osnove računarstva i programiranja	Segedinac dr Milan
2,4	17:15	18:45	107	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Bjelica Jelena
2,4	19:00	19:45	107	lab.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Bjelica Jelena

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****3 Semestar****Biomedicinsko inženjerstvo**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	10:30	13:00	NTP-106	lab.vežbe	Električna i elektronska merenja	Bulat Marina
3(4)	10:45	12:15	NTP-116	lab.vežbe	Digitalna obrada biomedicinskih signala	Lazić Ivan
SVI	13:15	15:00	206	Pred.	Električna i elektronska merenja	Antić dr Boris
SVI	15:15	18:00	309	Pred.	Mikroprocesorski sistemi u medicini	Lukić dr Milan
2	18:15	20:45	NTP-106	lab.vežbe	Električna i elektronska merenja	Antić dr Boris
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,3	07:45	09:15	202	Pred.	Ishrana	Vojnović Matilda
SVI	09:30	12:00	202	Pred.	Osnove biomedicinskog inženjerstva	Jorgovanović dr Nikola, Ilić dr Vojin
4	12:30	14:00	NTP-410	lab.vežbe	Osnove biomedicinskog inženjerstva	Tomašević Olivera
3	12:15	14:45	NTP-106	lab.vežbe	Električna i elektronska merenja	Antić dr Boris
1(2)	12:15	13:45	NTP-115	lab.vežbe	Digitalna obrada biomedicinskih signala	Lazić Ivan
2,4	14:15	15:45	MI G3-1A	Pred.	Kliničko inženjerstvo	Urekar dr Marjan, Sovilj dr Platon
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	16:15	18:00	MF-27	Pred.	Fiziologija sa patofiziologijom	Drapšin dr Miodrag
3	16:30	18:00	MF-Sala 2	lab.vežbe	Fiziologija sa patofiziologijom	Klašnja Aleksandar
4	16:30	18:00	MF-Sala 1	lab.vežbe	Fiziologija sa patofiziologijom	Karan Vedrana
2	18:15	19:45	MF-Sala 1	lab.vežbe	Fiziologija sa patofiziologijom	Karan Vedrana
1	18:15	19:45	MF-Sala 2	lab.vežbe	Fiziologija sa patofiziologijom	Klašnja Aleksandar
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	12:15	13:45	NTP-411	lab.vežbe	Osnove biomedicinskog inženjerstva	Tomašević Olivera
1	14:00	15:30	NTP-113	lab.vežbe	Mikroprocesorski sistemi u medicini	Nikić Vladimir
2	12:20	13:50	NTP-213	lab.vežbe	Kliničko inženjerstvo	Mirković Stefan
2	14:00	15:30	NTP-411	lab.vežbe	Osnove biomedicinskog inženjerstva	Maravić Nikolina
2	15:45	17:15	NTP-113	lab.vežbe	Mikroprocesorski sistemi u medicini	Nikić Vladimir
3	15:45	17:15	NTP-411	lab.vežbe	Osnove biomedicinskog inženjerstva	Maravić Nikolina
3	17:30	19:00	NTP-113	lab.vežbe	Mikroprocesorski sistemi u medicini	Bortnik Dušan
4	15:15	16:45	NTP-213	lab.vežbe	Kliničko inženjerstvo	Rafailović Jelena
4	17:00	19:30	NTP-106	lab.vežbe	Električna i elektronska merenja	Vujičić dr Bojan
4	19:45	21:15	NTP-113	lab.vežbe	Mikroprocesorski sistemi u medicini	Vincan Vladimir
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:30	10:00	MI B4-2	Pred.	Engleski jezik za biomedicinsko inženjerstvo	Šafranj dr Jelisaveta
SVI	10:30	12:00	206	Pred.	Digitalna obrada biomedicinskih signala	Lončar-Turukalo dr Tatjana
1,2,3,4	13:15	14:00	MI Đ5-1	aud.vežbe	Digitalna obrada biomedicinskih signala	Lončar-Turukalo dr Tatjana, Lazić Ivan

**Napomena:**

Oznake laboratorija koje počinju sa MF su laboratorije koje se nalaze u zgradi

Medicinskog fakulteta

Hajduk Veljkova 3, Novi Sad

Zavod za anatomiju

Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije****5 Semestar****Biomedicinsko inženjerstvo****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:45	09:15	NTP-115	rač.vežbe	Digitalna obrada slike	Lazić Ivan
1,2,3,4	10:45	12:15	105	aud.vežbe	Primena radio i mikrotalasa u medicini	Kojić dr Sanja
1,2,3,4	12:30	14:00	202	aud.vežbe	Analiza i obrada biomedicinskih signala	Bajić dr Dragana
4	14:15	15:45	NTP-115	rač.vežbe	Digitalna obrada slike	Lazić Ivan

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	11:30	14:00	NTP-213	lab.vežbe	Biomedicinska instrumentacija	Mandić Sanja
1	17:00	19:30	NTP-213	lab.vežbe	Biomedicinska instrumentacija	Novaković Đorđe
2	14:15	16:45	NTP-213	lab.vežbe	Biomedicinska instrumentacija	Novaković Đorđe

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	08:30	10:00	NTP-116	rač.vežbe	Digitalna obrada slike	Lazić Ivan
SVI	10:15	13:00	202	Pred.	Digitalna obrada slike	Lončar-Turukalo dr Tatjana
1,2,3,4	13:15	14:00	202	aud.vežbe	Digitalna obrada slike	Lazić Ivan
SVI	14:15	16:00	202	Pred.	Verovatnoća i matematička statistika	Duraković dr Nataša, Buhmiler dr Sandra
3	16:15	17:45	NTP-115	rač.vežbe	Digitalna obrada slike	Lazić Ivan

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:00	09:30	MF-ZF2	Pred.	Neurofiziologija	Barak dr Otto, Naumović dr Nada
3	09:30	11:00	MF-ZF2	lab.vežbe	Neurofiziologija	Barak dr Otto
4	11:00	12:30	MF-ZF2	lab.vežbe	Neurofiziologija	Naumović dr Nada
SVI	13:15	16:00	206	Pred.	Analiza i obrada biomedicinskih signala	Bajić dr Dragana
SVI	16:15	19:00	206	Pred.	Primena radio i mikrotalasa u medicini	Sekulić dr Dalibor

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	09:30	11:00	MF-ZF2	lab.vežbe	Neurofiziologija	Barak dr Otto
1	11:00	12:30	MF-ZF2	lab.vežbe	Neurofiziologija	Naumović dr Nada
3	13:15	15:45	NTP-213	lab.vežbe	Biomedicinska instrumentacija	Rafailović Jelena
SVI	16:15	19:00	109	Pred.	Biomedicinska instrumentacija	Sovilj dr Platon
1,2,3,4	19:15	20:45	109	aud.vežbe	Verovatnoća i matematička statistika	Duraković dr Nataša

**Napomena:**

Predavanja iz predmeta Neurofiziologija će se održavati u  
Zavodu za fiziologiju 2 sprat učionica 2, koja se nalazi na Medicinskom fakultetu.

Verovatnoća i matematička statistika - računarske vežbe izvođiće se u organizaciji departmana

**RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**  
**Biomedicinsko inženjerstvo**

**7 Semestar**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-Opred.	07:00	08:30	104	aud.vežbe	Uvod u jonizujuća i nejonizujuća zračenja i zaštitu	Rafailović Jelena
IP2-Opred.	08:45	10:15	104	Pred.	Uvod u jonizujuća i nejonizujuća zračenja i zaštitu	Sovilj dr Platon
IP2-Opred.	07:00	08:30	MI V3-5	rač.vežbe	Reverzibilno inženjerstvo i brza izrada prototipa u biomedicinskom inženjerstvu	Santoši dr Željko
IP2-Opred.	08:45	10:15	MI G2-2	Pred.	Reverzibilno inženjerstvo i brza izrada prototipa u biomedicinskom inženjerstvu	Budak dr Igor, Milutinović dr Mladimir, Šokac dr Mario
IP1-Opred.	11:15	14:00	NTP-115	Pred.	Akustika i audio tehnika u medicini	Delić dr Vlado
3	14:15	16:45	NTP-410	lab.vežbe	Osnove neuralnih proteza	Gašparić Filip
1	16:00	17:30	NTP-115	lab.vežbe	Prepoznavanje oblika	Stanojev Vuk
4	17:45	19:15	AR1	lab.vežbe	Prepoznavanje oblika	Stanojev Vuk
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	10:30	12:00	NTP-115	lab.vežbe	Prepoznavanje oblika	Stanojev Vuk
SVI	13:15	15:00	MI G3-1C	Pred.	Medicinska elektronika	Stojanović dr Goran
SVI	15:15	17:00	108A	Pred.	Osnovi robotskih sistema u medicini	Savić dr Srđan
SVI	17:15	20:00	108A	Pred.	Prepoznavanje oblika	Sečujski dr Milan
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,3,4 sv.dr.ned.	07:00	08:30	103	aud.vežbe	Medicinska elektronika	Samardžić dr Nataša
IP1-Opred.	08:45	09:30	NTP-113	aud.vežbe	Modelovanje i simulacija biofizičkih procesa	Sekulić dr Dalibor
IP1-Opred.	09:45	11:15	NTP-113	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija biofizičkih procesa	Sekulić dr Dalibor
IP1-Opred.	10:15	11:00	NTP-116	aud.vežbe	Akustika i audio tehnika u medicini	Suzić dr Siniša
IP1-Opred.	11:15	12:00	NTP-116	rač.vežbe	Akustika i audio tehnika u medicini	Suzić dr Siniša
IP1-Opred.	08:45	09:30	NTP-415	aud.vežbe	Nelinearno programiranje i optimalno upravljanje	Stokanović Smilja
IP1-Opred.	09:45	11:15	NTP-415	rač.vežbe	Nelinearno programiranje i optimalno upravljanje	Stokanović Smilja
2	17:30	20:00	NTP-410	lab.vežbe	Osnove neuralnih proteza	Gašparić Filip
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	09:30	NTP-410	lab.vežbe	Osnove neuralnih proteza	Gašparić Filip
2,4(5-8)	07:00	09:30	MI D0	lab.vežbe	Osnovi robotskih sistema u medicini	Čilag Andrej
1,4(1-4)	09:45	12:15	MI D0	lab.vežbe	Osnovi robotskih sistema u medicini	Nov asistent BI
4	12:30	15:00	L5 (RC)	lab.vežbe	Osnove neuralnih proteza	Gašparić Filip
3(4)	15:15	16:45	NTP-003	lab.vežbe	Medicinska elektronika	Novi saradnik-MIKRO 2
3	17:45	19:15	NTP-116	lab.vežbe	Prepoznavanje oblika	Stanojev Vuk
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	309	Pred.	Osnove neuralnih proteza	Jorgovanović dr Nikola
3,4(9-)	10:30	13:00	MI D0	lab.vežbe	Osnovi robotskih sistema u medicini	Čilag Andrej
IP1-Opred.	10:15	13:00	AH7	Pred.	Nelinearno programiranje i optimalno upravljanje	Kapetina dr Mirna, Jeličić dr Zoran
IP1-Opred.	13:15	15:00	AH7	Pred.	Modelovanje i simulacija biofizičkih procesa	Sekulić dr Dalibor
1(2)	15:15	16:45	NTP-003	lab.vežbe	Medicinska elektronika	Novi saradnik-MIKRO 2

**Napomena:**

Studenti imaju dve izborne pozicije:

Izborna pozicija jedan (IP1) - bira se 1 od 3 ponuđena predmeta

1. Nelinearno programiranje i optimalno upravljanje (3+2)
2. Modelovanje i simulacija biofizičkih procesa (2+3)
3. Akustika i audio tehnika u medicini (3+2)

Izborna pozicija jedan (IP2) - bira se 1 od 2 ponuđena predmeta

1. Reverzibilno inženjerstvo i brza izrada prototipa u biomedicinskom inženjerstvu (2+2)
2. Uvod u jonizujuće i nejonizujuće zračenje (2+2)

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**  
**Biomedicinsko inženjerstvo**

**1 Semestar****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	10:15	12:45	NTP-415	lab.vežbe	Primenjena teorija igara	Kapetina dr Mirna
US	13:00	15:30	NTP-415	Pred.	Primenjena teorija igara	Rapačić dr Milan, Kapetina dr Mirna
ET	15:15	18:00	AR5	Pred.	Teorija informacija u biosistemima	Bajić dr Dragana
11	19:30	22:00	NTP-213	lab.vežbe	Odabrana poglavlja iz biomedicinske instrumentacije	Mandić Sanja

**U T O R A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:15	09:45	MI B4-4A	lab.vežbe	Veštačka inteligencija u biomedicinskim aplikacijama	Mejić dr Luka
US	10:00	12:45	MI B4-4A	Pred.	Dizajn medicinskih uređaja	Ilić dr Vojin
ET	12:30	15:00	NTP-212	Pred.	Mozak-računar interfejs	Sovilj dr Platon, Zdravković dr Sunčica

**S R E D A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	09:30	12:00	NTP-213	rač.vežbe	Projektovanje medicinskih uređaja	Novaković Đorđe
US	12:15	14:45	NTP-418	Pred.	Principi elektroterapije	Jorgovanović dr Nikola
ET	12:15	15:00	NTP-003	Pred.	Pravljenje mikrofluidnih čipova	Stojanović dr Goran
US	15:00	17:45	MI B4-4A	Pred.	Principi genomike	Đan dr Mihajla, Veličković dr Nevena
ET	15:15	18:00	NTP-212	Pred.	Odabrana poglavlja iz biomedicinske instrumentacije	Sovilj dr Platon
11	18:15	20:45	NTP-003	lab.vežbe	Pravljenje mikrofluidnih čipova	Kojić dr Sanja

**Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
11	09:15	11:45	NTP-213	lab.vežbe	Mozak-računar interfejs	Novaković Đorđe
US	15:15	17:45	MI B4-4A	Pred.	Veštačka inteligencija u biomedicinskim aplikacijama	Stanišić dr Darko, Bojanić dr Dubravka
11	16:15	17:45	MI V4-6	aud.vežbe	Teorija informacija u biosistemima	Bajić dr Dragana
11	18:00	18:45	MI V4-6	lab.vežbe	Teorija informacija u biosistemima	Bajić dr Dragana
1	18:45	21:15	NTP-410	aud.vežbe	Principi genomike	Đan dr Mihajla

**P E T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
ET	08:15	11:00	MI B1	Pred.	Projektovanje medicinskih uređaja	Sovilj dr Platon
1	12:15	14:45	NTP-411	lab.vežbe	Principi elektroterapije	Ilić dr Vojin

**S U B O T A**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	10:45	13:15	NTP-411	lab.vežbe	Dizajn medicinskih uređaja	Ilić dr Vojin

**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)