

## Raspored nastave za školsku 2023/2024 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa [Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita](#). Svi zaposleni i studenti FTN-a moraju se 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 da tokom prve dve nedelje semestra stalno prate raspored nastave na internet stranici FTN-a 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).
- **primer četvrti:** 1 sv.dr.ned., znači da se vežbe za grupu 1 izvode svake druge nedelje

### 2. Umesto broja grupe napisano je Opređeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su izabrali taj predmet

Obavezno u vašem internet pretraživaču osvežite stranicu, da bi se učitao trenutno važeći raspored nastave sa FTN servera.

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



Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија  
Деканат: 021 450 810; 021 6350 413  
Факс: 021 458 133; E-mail: [ftndeans@uns.ac.rs](mailto:ftndeans@uns.ac.rs)

Prodekan za nastavu  
Prof. dr Aleksandar Kupusinac

Trg Dositeja Obradovića 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia  
Dean's Office: +381 21 450 810; +381 21 6350 413  
Fax: +381 21 458 133; E-mail: [ftndeans@uns.ac.rs](mailto:ftndeans@uns.ac.rs)

**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(13-),2(13-),<br>3(13-),4(13-) | 07:00 | 08:30 | Fizika   | lab.vežbe   | Fizika                             | Rikalo Aleksandar                        |
| 1(1-12),2(1-12)                 | 12:15 | 13:45 | Fizika   | lab.vežbe   | Fizika                             | Rikalo Aleksandar,<br>Samardžić dr Selen |
| 3(1-12),4(1-12)                 | 14:00 | 15:30 | Fizika   | lab.vežbe   | Fizika                             | Rikalo Aleksandar,<br>Tanović Tina       |
| 1,3(2,4)                        | 19:00 | 20:30 | 207      | aud.vežbe   | Fizika                             | Rikalo 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                       | Buhmiller dr Sandra                      |
| 2                               | 16:15 | 18:45 | L4 (RC)  | rač.vežbe   | Osnove računarstva i programiranja | Lukić Aleksandar                         |
| 1,3                             | 16:15 | 17:45 | 309      | aud.vežbe   | Matematika 1                       | Tošić Stefan                             |
| 1,3                             | 18:00 | 20:30 | 309      | aud.vežbe   | Osnovi elektrotehnike              | Bjelica dr Jelena                        |
| 4                               | 19:00 | 21:30 | L4 (RC)  | rač.vežbe   | Osnove računarstva i programiranja | Lukić Aleksandar                         |
| S R E D A                       |       |       |          |             |                                    |  |
| Grupa-e                         | Od    | Do    | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta                     | Izvođač                                  |
| 2,4                             | 07:00 | 08:30 | 309      | aud.vežbe   | Matematika 1                       | Vuković Manojlo                          |
| SVI                             | 09:15 | 11:00 | 309      | Pred.       | Matematika 1                       | Buhmiller dr Sandra                      |
| SVI                             | 11:15 | 14:00 | 309      | Pred.       | Osnovi elektrotehnike              | Herceg dr Dejana                         |
| 3                               | 14:15 | 16:45 | MI A2-4A | rač.vežbe   | Osnove računarstva i programiranja | Lukić Aleksandar                         |
| 1                               | 17:00 | 19:30 | L6 (RC)  | 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 | 308      | Pred.       | Fizika                             | Samardžić dr Selen                       |
| SVI                             | 16:15 | 19:00 | 308      | Pred.       | Mehanika                           | Spasić dr Dragan,<br>Grahovac dr Nenad   |
| 2,4                             | 19:15 | 21:45 | 308      | aud.vežbe   | Mehanika                           | Balać Sonja                              |
| 1,3                             | 19:15 | 20:45 | 206      | 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 | 19:45 | 309      | aud.vežbe   | Osnovi elektrotehnike              | Bjelica dr Jelena                        |

**Napomena:**

Osnovi elektrotehnike - u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe  
a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

Fizika - u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe  
a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe.

**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 dr 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          | Samardžić dr Nataša                   |
| 2                   | 18:15 | 20:45 | NTP-106   | lab.vežbe   | Električna i elektronska merenja             | Bulat dr Marina                       |
| U T O R A K         |       |       |           |             |  |                                       |
| Grupa-e             | Od    | Do    | Učionica  | Vrsta nast. | Naziv Predmeta                               | Izvođač                               |
| Opređeljeni         | 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                   | 12:15 | 13:45 | NTP-411   | lab.vežbe   | Osnove biomedicinskog inženjerstva           | Tomašević Olivera                     |
| 1(2)                | 12:15 | 13:45 | NTP-115   | lab.vežbe   | Digitalna obrada biomedicinskih signala      | Lazić Ivan                            |
| Opređeljeni         | 14:15 | 15:45 | MI G3-1A  | Pred.       | Kliničko inženjerstvo                        | Sovilj dr Platon                      |
| 3                   | 18:15 | 20:45 | NTP-106   | lab.vežbe   | Električna i elektronska merenja             | Bulat dr Marina                       |
| S R E D A           |       |       |           |             |  |                                       |
| Grupa-e             | Od    | Do    | Učionica  | Vrsta nast. | Naziv Predmeta                               | Izvođač                               |
| Opređeljeni         | 07:45 | 09:15 | NTP-213   | lab.vežbe   | Kliničko inženjerstvo                        | Ivanković Marija                      |
| SVI                 | 14:15 | 16:00 | 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          | Samardžić dr Nataša                   |
| 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          | Novi asistent - ESiA 5                |
| 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          | Novi asistent - ESiA 5                |
| 4                   | 17:00 | 19:30 | NTP-106   | lab.vežbe   | Električna i elektronska merenja             | Bulat dr Marina                       |
| 4                   | 19:45 | 21:15 | NTP-113   | lab.vežbe   | Mikroprocesorski sistemi u medicini          | Novi asistent - ESiA 5                |
| 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 | Šafran 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 B4-2   | aud.vežbe   | Digitalna obrada biomedicinskih signala      | Nosek Tijana                          |

**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.

Studenti slušaju jedan od dva izborna predmeta:

1. Ishrana (2+0+0)

2. Kliničko inženjerstvo (2+0+2)

**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              |
|---------|-------|-------|----------|-------------|--------------------------------------|----------------------|
| 1,2,3,4 | 08:30 | 10:00 | AH1A     | aud.vežbe   | Verovatnoća i matematička statistika | Duraković dr Nataša  |
| 4       | 11:30 | 14:00 | NTP-213  | lab.vežbe   | Biomedicinska instrumentacija        | Novi saradnik 225 S3 |
| 2       | 14:15 | 16:45 | NTP-213  | lab.vežbe   | Biomedicinska instrumentacija        | Mandić Sanja         |
| 1       | 17:00 | 19:30 | NTP-213  | lab.vežbe   | Biomedicinska instrumentacija        | Mandić Sanja         |

**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                  |
| SVI     | 13:15 | 15:00 | 202      | Pred.       | Verovatnoća i matematička statistika | Duraković dr Nataša,<br>Buhmiller dr Sandra |
| 1,2,3,4 | 15:15 | 16:00 | 202      | aud.vežbe   | Digitalna obrada slike               | Lazić Ivan                                  |
| 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,<br>Naumović dr Nada      |
| 3       | 09:35 | 11:05 | MF-ZF2   | lab.vežbe   | Neurofiziologija                        | Barak dr Otto                           |
| 4       | 11:10 | 12:40 | 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.       | Biomedicinska instrumentacija           | Sovilj dr Platon,<br>Novaković dr Đorđe |

**P E T A K**

| Grupa-e | Od    | Do    | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta                         | Izvođač              |
|---------|-------|-------|----------|-------------|--|----------------------|
| 2       | 09:25 | 10:55 | 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          | Novi saradnik 225 S3 |
| SVI     | 16:15 | 19:00 | 109      | Pred.       | Primena radio i mikrotalasa u medicini | Sekulić dr Dalibor   |

**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 u drugoj polovini semestra.

## 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  |
| Opred.(1-16)                   | 07:00 | 08:30 | MI A2-4A | rač.vežbe   | Dizajn i izrada implanata i medicinskih modela | Santoši dr Željko  |
| Opredeljeni                    | 08:45 | 10:15 | 104      | Pred.       | Jonizujuće i nejonizujuće zračenje i zaštita   | Sovilj dr Platon   |
| Opredeljeni                    | 08:45 | 10:15 | MI B4-3  | Pred.       | Dizajn i izrada implanata i medicinskih modela | Milutinović dr Mladomir,<br>Šokac dr Mario,<br>Santoši dr Željko |
| Opred.(17-)                    | 10:30 | 12:00 | MI A2-4A | rač.vežbe   | Dizajn i izrada implanata i medicinskih modela | Šokac dr Mario   |
| Opred.(13-)                    | 12:15 | 13:45 | NTP-213  | lab.vežbe   | Jonizujuće i nejonizujuće zračenje i zaštita   | Ivanković Marija   |
| 3                              | 16:00 | 18:30 | NTP-410  | lab.vežbe   | Osnove neuralnih proteza                       | Gašparić Filip   |
| 1                              | 16:00 | 17:30 | NTP-115  | lab.vežbe   | Mašinsko učenje 1                              | Nosek Tijana   |
| 4                              | 17:45 | 19:15 | NTP-116  | lab.vežbe   | Mašinsko učenje 1                              | Nosek Tijana   |
| Opred.(1-12)<br>(Opred. (13-)) | 20:00 | 21:30 | NTP-115  | rač.vežbe   | Ultrazvučne i audio-tehnologije u medicini     | Suzić dr Siniša  |

| 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   | Mašinsko učenje 1                   | Stanojev Vuk        |
| SVI         | 13:15 | 15:00 | MI B4-3  | 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.       | Mašinsko učenje 1                   | Sečujski dr Milan   |
| 3           | 20:15 | 21:45 | NTP-115  | lab.vežbe   | Mašinsko učenje 1                   | Stanojev Vuk        |

| S R E D A                 |       |       |          |             |  |                    |
|---------------------------|-------|-------|----------|-------------|--|--------------------|
| Grupa-e                   | Od    | Do    | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta                               | Izvođač            |
| Opred.(1-12)              | 08:35 | 10:05 | NTP-113  | rač.vežbe   | Modelovanje i simulacija biofizičkih procesa | Sekulić dr Dalibor |
| Opredeljeni<br>sv.dr.ned. | 08:45 | 10:15 | NTP-417  | aud.vežbe   | Ultrazvučne i audio-tehnologije u medicini   | Suzić dr Siniša    |
| Opred.(13-)               | 10:15 | 11:45 | NTP-113  | rač.vežbe   | Modelovanje i simulacija biofizičkih procesa | Sekulić dr Dalibor |
| 2                         | 12:00 | 14:30 | NTP-410  | lab.vežbe   | Osnove neuralnih proteza                     | Gašparić Filip     |
| 1,2,3,4<br>sv.dr.ned.     | 15:45 | 17:15 | AH7      | aud.vežbe   | Medicinska elektronika                       | Popović Željko     |
| Opred.(1-12)              | 18:15 | 19:45 | NTP-213  | lab.vežbe   | Jonizujuće i nejonizujuće zračenje i zaštita | Ivanković Marija   |

| Č E T V R T A K |       |       |          |             |  |                    |
|-----------------|-------|-------|----------|-------------|--|--------------------|
| Grupa-e         | Od    | Do    | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta                               | Izvođač            |
| 2               | 07:00 | 08:30 | MI D0    | lab.vežbe   | Osnovi robotskih sistema u medicini          | Čilag Andrej       |
| 1               | 07:45 | 10:15 | NTP-410  | lab.vežbe   | Osnove neuralnih proteza                     | Gašparić Filip     |
| 2(4)            | 08:45 | 10:15 | NTP-003  | lab.vežbe   | Medicinska elektronika                       | Popović Željko     |
| 3               | 09:00 | 10:30 | MI D0    | lab.vežbe   | Osnovi robotskih sistema u medicini          | Čilag Andrej       |
| 4               | 10:30 | 13:00 | NTP-410  | lab.vežbe   | Osnove neuralnih proteza                     | Gašparić Filip     |
| 1               | 10:45 | 12:15 | MI D0    | lab.vežbe   | Osnovi robotskih sistema u medicini          | Nov asistent BI    |
| 1(3)            | 12:30 | 14:00 | NTP-003  | lab.vežbe   | Medicinska elektronika                       | Popović Željko     |
| Opredeljeni     | 15:15 | 18:00 | MI G2-1  | Pred.       | Modelovanje i simulacija biofizičkih procesa | Sekulić dr Dalibor |

| 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 |
| Opredeljeni | 10:30 | 13:00 | 105      | Pred.       | Ultrazvučne i audio-tehnologije u medicini | Delić dr Vlado         |
| 4           | 13:15 | 14:45 | MI D0    | lab.vežbe   | Osnovi robotskih sistema u medicini        | Čilag Andrej           |

#### Napomena:

Studenti imaju dve izborne pozicije:

Izborna pozicija jedan - bira se 1 od 2 ponuđena predmeta

1. Ultrazvučne i audio tehnologije u medicini (3+1+1)
2. Modelovanje i simulacija biofizičkih procesa (3+0+2)

Izborna pozicija dva - bira se 1 od 2 ponuđena predmeta

1. Dizajn i izrada implanata i medicinskih modela (2+0+2)
2. Jonizujuće i nejonizujuće zračenje i zaštita (2+0+2)

**RASPORED PREDAVANJA - Master 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       | 10:15 | 12:45 | NTP-415  | rač.vežbe   | Primenjena teorija igara                            | Kapetina dr Mirna                     |
| US      | 13:00 | 15:30 | NTP-415  | Pred.       | Primenjena teorija igara                            | Rapaić dr Milan,<br>Kapetina dr Mirna |
| ET      | 14:15 | 17:00 | MI V4-2  | Pred.       | Teorija informacija u biosistemima                  | Bajić dr Dragana                      |
| 11      | 19:30 | 22:00 | NTP-213  | lab.vežbe   | Odabrana poglavlja iz biomedicinske instrumentacije | Vujičić dr Bojan                      |

**U T O R A K**

| Grupa-e | Od    | Do    | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta                                       | Izvođač                                    |
|---------|-------|-------|----------|-------------|--|--|
| 1       | 07:15 | 09:45 | MI B4-4A | rač.vežbe   | Veštačka inteligencija u biomedicinskim aplikacijama | Mejić dr Luka                              |
| ET      | 08:15 | 11:00 | NTP-213  | Pred.       | Mozak-računar interfejs                              | Sovilj dr Platon,<br>Zdravković dr Sunčica |
| US      | 10:00 | 12:45 | MI B4-4A | Pred.       | Dizajn medicinskih uređaja                           | Ilić dr Vojin                              |
| 11      | 12:15 | 13:45 | NTP-003  | lab.vežbe   | Primena lasera u medicini                            | Vasiljević-Toskić Marko                    |

**S R E D A**

| Grupa-e | Od    | Do    | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta                                      | Izvođač                                 |
|---------|-------|-------|----------|-------------|---|---|
| 11      | 09:30 | 12:00 | NTP-213  | lab.vežbe   | Projektovanje medicinskih uređaja                   | Vujičić dr Bojan                        |
| US      | 12:15 | 14:45 | NTP-418  | Pred.       | Principi elektroterapije                            | Jorgovanović dr Nikola                  |
| US      | 15:00 | 17:45 | NTP-410  | Pred.       | Principi genomike                                   | Đan dr Mihajla,<br>Veličković dr Nevena |
| ET      | 15:15 | 18:00 | NTP-213  | Pred.       | Odabrana poglavlja iz biomedicinske instrumentacije | Novaković dr Đorđe                      |
| 1       | 18:15 | 20:45 | NTP-411  | lab.vežbe   | Dizajn medicinskih uređaja                          | Ilić dr Vojin                           |
| 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      | 11:30 | 14:00 | NTP-213  | lab.vežbe   | Mozak-računar interfejs                              | Vujičić dr Bojan  |
| ET      | 14:15 | 17:00 | NTP-003  | Pred.       | Pravljenje mikrofluidnih čipova                      | Kojić dr Sanja    |
| US      | 15:15 | 17:45 | MI B4-4A | Pred.       | Veštačka inteligencija u biomedicinskim aplikacijama | Stanišić dr Darko |
| 11      | 17:15 | 18:45 | MI B4-5  | aud.vežbe   | Teorija informacija u biosistemima                   | Bajić dr Dragana  |
| 11      | 19:00 | 19:45 | MI B4-5  | lab.vežbe   | Teorija informacija u biosistemima                   | Bajić dr Dragana  |
| 1       | 18:45 | 21:15 | NTP-410  | rač.vežbe   | Principi genomike                                    | Đan dr Mihajla    |

**P E T A K**

| Grupa-e | Od    | Do    | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta                    | Izvođač            |
|---------|-------|-------|----------|-------------|-----------------------------------|--------------------|
| ET      | 07:15 | 10:00 | NTP-213  | Pred.       | Projektovanje medicinskih uređaja | Novaković dr Đorđe |
| 1       | 12:15 | 14:45 | NTP-411  | rač.vežbe   | Principi elektroterapije          | Ilić dr Vojin      |

**Napomena:**

Grupa broj 1 je stručna oblast - Upravljački sistemi u biomedicinskom inženjerstvu (US)

Grupa broj 11 je stručna oblast - Elektronika, telekomunikacije i merenja u biomedicinskom inženjerstvu (ET)

Grupa broj 21 je stručna oblast - Mašinstvo u biomedicinskom inženjerstvu (MB) - nastava se izvodi mentorski