



Univerza v Mariboru

Medicinska fakulteta

# ŠTUDENTOM NA POT Enovit magistrski študijski program SPLOŠNA MEDICINA

Študijsko leto 2017/2018





Univerza v Mariboru

---

Medicinska fakulteta

ŠTUDENTOM NA POT  
**Enovit magistrski študijski program**  
**SPLOŠNA MEDICINA**

Študijsko leto 2017/2018

Januar 2017

Izdala in založila:  
Medicinska fakulteta  
Univerze v Mariboru

Naslov uredništva:  
Taborska ulica 8, 2000 Maribor

Odgovorni urednik:  
Red. prof. dr. Radovan Hojs

Glavni urednik:  
Red. prof. dr. Ivan Krajnc

Uredili:  
Mag. Milena Orož Črešnar, Irena Gorza

Fotografije:  
Fotolaboratorij UKC Maribor,  
arhiv MF UM, študentje MF UM

Leto izdaje:  
2017

Produkcija:  
Tisk Žnidarič d.o.o.

Naklada:  
800 izvodov

ISSN 1855-5616

---

# KAZALO

|  |           |
|--|-----------|
| <b>UVODNE MISLI DEKANA MEDICINSKE FAKULTETE</b>                          | <b>5</b>  |
| <b>1 ZGODOVINA MEDICINSKE FAKULTETE</b>                                  | <b>7</b>  |
| <b>2 NASTANEK DRUGE SLOVENSKE MEDICINSKE FAKULTETE</b>                   | <b>8</b>  |
| <b>3 ORGANIZIRANOST MEDICINSKE FAKULTETE</b>                             | <b>10</b> |
| <b>4 PREDSTAVITEV MEDICINSKE FAKULTETE</b>                               | <b>12</b> |
| 4.1 Vodstvo Medicinske fakultete   | 12        |
| 4.2 Katedre in inštituti Medicinske fakultete                            | 13        |
| 4.3 Organi in stalne komisije Medicinske fakultete                       | 15        |
| <b>5 NOSILCI PREDMETOV EMŠP SPLOŠNA MEDICINA</b>                         | <b>18</b> |
| <b>6 PROGRAM ŠTUDIJA NA MEDICINSKI FAKULTETI</b>                         | <b>23</b> |
| 6.1 Vpisni pogoji  | 24        |
| 6.2 Vpisna mesta   | 24        |
| 6.3 Priznavanje znanja in spretnosti, pridobljenih pred vpisom v program | 25        |
| 6.4 Nadaljevanje študija po merilih za prehode                           | 25        |
| 6.5 Število ur, izbirni predmeti, kreditno ovrednotenje                  | 27        |
| 6.6 Izbirni predmeti   | 27        |
| 6.7 Praktično delo v programu  | 30        |
| 6.8 Vertikalna in horizontalna povezanost predmetov                      | 31        |
| 6.9 Pogoji za napredovanje po programu                                   | 31        |
| 6.10 Način in oblike izvajanja študija                                   | 32        |
| 6.11 Pogoji za dokončanje študija  | 32        |
| 6.12 Strokovni naslov  | 32        |
| 6.13 Predmetnik  | 33        |
| 6.14 Prispevki za študij   | 54        |
| <b>7 IZPITNI RED</b>   | <b>54</b> |

|  |           |
|--|-----------|
| <b>8 REFERAT ZA ŠTUDIJSKE IN ŠTUDENTSKESK ZADEVE</b>                   | <b>55</b> |
| <b>9 OBVEZNOSTI IN PRAVICE ŠTUDENTOV</b>                               | <b>55</b> |
| 9.1 Organi UM in MF UM, v katere so vključeni študenti                 | 55        |
| 9.1.1 Študentski svet UM   | 55        |
| 9.1.2 Senat MF UM  | 55        |
| 9.1.3 Akademski zbor MF UM   | 55        |
| 9.1.4 Poslovodni odbor MF UM   | 55        |
| 9.1.5 Študentski svet MF UM  | 56        |
| 9.1.6 Stalne komisije MF UM, v katere so vključeni študenti            | 56        |
| 9.2 Napredovanje v višji letnik – pogoji                               | 56        |
| 9.3 Ponavljanje letnika  | 56        |
| 9.4 Prehajanje med programi  | 56        |
| <b>10 VARSTVO PRAVIC ŠTUDENTOV</b>                                     | <b>57</b> |
| 10.1 Status študenta   | 57        |
| 10.2 Pravice in dolžnosti študentov                                    | 58        |
| 10.3 Varstvo pravic študentov  | 61        |
| 10.4 Nagrade in priznanja študentom za raziskovalno ali umetniško delo | 61        |
| <b>11 KNJIŽNICA</b>  | <b>61</b> |
| <b>12 DRUŠTVO ŠTUDENTOV MEDICINE MARIBOR</b>                           | <b>62</b> |
| <b>13 ŠTUDENTSKI DOMOVI</b>  | <b>65</b> |
| <b>14 ŠTIPENDIJE, FUNDACIJA PRIM. DR. JANKA DRŽEČNIKA</b>              | <b>65</b> |
| <b>15 DEKANOVE NAGRADE IN DEKANOVA PRIZNANJA</b>                       | <b>65</b> |
| <b>16 MEDNARODNO SODELOVANJE</b>                                       | <b>66</b> |
| <b>17 IZKUŠNJE NAŠIH ŠTUDENTOV NA TUJIH FAKULTETAH</b>                 | <b>69</b> |

---

## UVODNE MISLI DEKANA MEDICINSKE FAKULTETE



### Spoštovane študentke in spoštovani študentje!

S ponosom vas pozdravljamo v našem novem domu, v novogradnji Medicinske fakultete Univerze v Mariboru. Hvaležni smo, da smo pridobili evropska sredstva iz Evropskega sklada za regionalni razvoj za financiranje celotnega projekta, in da je Republika Slovenija zagotovila še dodatna sredstva za izvedbo projekta.

Pri realizaciji največje investicije v tem delu Slovenije so nam pomagali tudi na Mestni občini Maribor, s tem ko so nam odstopili prostor v neposredni bližini Univerzitetnega kliničnega centra.

Na Medicinski fakulteti Univerze v Mariboru omogočamo na prenovljenem novitem magistrskem študijskem programu Splošna medicina študentom obilo individualnega praktičnega dela ob bolniku. Pri tem vam bodo pomagali in vas vodili učitelji in mentorji. Po zaključku študija na naši fakulteti pridobi diplomant naziv doktor/doktorica medicine. Nadaljnja strokovna pot je odvisna tako od želja in interesov posameznika kot širših družbenih možnosti.

Pri študiju posvečamo veliko pozornost osvajanju ustreznih bazičnih in kliničnih znanj in veščin, prav tako vzgajamo študente v zdravnike z razvitim občutkom za etiko ter zdravniku primerne vedenja. V času študija na naši fakulteti naši študentje v okviru študijskega programa pridobijo ustrezno znanje s področja javnega zdravja, medicinske etike, kliničnih spretnosti in veščin, komunikacije, prav tako pa tudi veliko informacij o promociji in rehabilitaciji zdravja.

Z dobro razvitim in z ustrezno opremo podprtim znanstvenoraziskovalnim delom se Medicinska fakulteta Univerze v Mariboru uvršča na zemljevid sodobnih visokošolskih ustanov in si tako utira pot med fakultetami z veliko daljšo tradicijo.

Našim dodiplomskim kot podiplomskim študentom ter zaposlenim visokošolskim učiteljem in visokošolskim sodelavcem omogočamo nadaljnji razvoj, spodbujamo pa tudi publicistično dejavnost. S tem pomembno vplivamo na razvoj medicinske in biomedicinske znanosti.

Kot člani Združenja medicinskih šol AMSE in mednarodnega združenja za medicinsko izobraževanje - AMEE skrbimo za doseganje mednarodnih standardov v medicinskem izobraževanju, hkrati pa lahko tudi sami ponudimo v razmislek lastne izkušnje. Še posebej odmevni so naši prispevki na kongresih s področja pridobivanja znanj in veščin v simuliranem okolju.

Poudariti moramo tudi mednarodno primerljiv študijski program, ki omogoča našim študentom mednarodno izmenjavo (npr. po programu Erasmus+) z medicinskimi fakultetami znotraj Evropske unije. Na spletni strani Medicinske fakultete Univerze v Mariboru <http://www.mf.um.si/si/viri/mednarodno-sodelovanje> imamo več informacij o podpisanih sporazumih in možnostih mednarodnih izmenjav. Število študentov, ki se odločijo za mednarodne izmenjave, se povečuje vsako leto, še več pa si jih nove izkušnje nabira v času študijskih počitnic, v okviru mednarodne študentske organizacije študentov medicine - IFMSA. Prav tako je tudi med tujimi študenti veliko zanimanja za opravljanje študijske prakse v Univerzitetnem kliničnem centru Maribor.

Ena od posebnosti študija medicine je tudi delo ob bolniku. Naša temeljna učna baza sta Univerzitetni klinični center Maribor in Zdravstveni dom A. Drolca Maribor, sodelujemo pa tudi z večino slovenskih bolnišnic in zdravstvenih domov.

Ena temeljnih nalog naše fakultete je kakovostna izvedba dodiplomskega študija in sprotno prilagajanje sodobnim trendom medicinskega študija.

Z zanimanjem spremljamo nadaljnjo strokovno pot naših diplomantov. Prve diplomante smo dobili junija 2010, zdaj jih je že več kot 490, in številni med njimi so danes že specialisti oz. specializanti.

Prepričani smo, da bodo diplomanti tudi preko Alumni kluba spremljali razvoj svoje fakultete, z dobrim kliničnim delom pa tudi doprinesli k njeni afirmaciji.

Ambiciozno in smelo zremo v prihodnost, saj imamo zavidanja vredne prostorske pogoje tako za pedagoško kot raziskovalno delo. Ustrezni prostori tako za študente kot učitelje in podzemna povezava z mariborskim univerzitetnim kliničnim centrom bodo pomembno izboljšali študijske in delovne pogoje na fakulteti in zagotovo prispevali k napredku.

Vse zastavljene cilje bomo zagotovo dosegli tudi z vašo pomočjo, spoštovane študentke in spoštovani študenti, saj brez vašega mladostnega poleta tudi razvoja na fakulteti ne bo.

Dekan  
Red. prof. dr. Ivan Krajnc, dr. med.

---

# 1 ZGODOVINA MEDICINSKE FAKULTETE

Medicinska fakulteta Univerze v Mariboru (MF UM) je bila ustanovljena z Odlokom o preoblikovanju Univerze v Mariboru, ki ga je soglasno sprejel Državni zbor Republike Slovenije 2. oktobra 2003. Svet za visoko šolstvo RS je 3. decembra 2003 potrdil univerzitetni študijski program »Splošna medicina« in z razpisom objavil tudi 80 vpisnih mest za prve študente. Prva generacija študentov medicine se je vpisala v študijskem letu 2004/2005; junija 2010 so prvi študentje tudi zaključili študij.

V letu 2016 je bil študijski program EMŠP Splošna medicina temeljito prenovljen v skladu s sodobnimi zahtevami študija medicine in se bo pričel izvajati v študijskem letu 2017/18.

Medicinska fakulteta je članica Univerze v Mariboru. Njen sedež je na Taborski 8. V Univerzitetnem kliničnem centru Maribor na Ljubljanski ulici 5 je bil dne 30. 9. 2004 svečano odprt Inštitut za anatomijo, histologijo in embriologijo ter Inštitut za fiziologijo MF UM. Dne 27. 1. 2006 so bili predani namenu obnovljeni prostori Laboratorijskega centra MF UM na Magdalenskem trgu 5.

3. novembra 2009 smo slovesno odprli v tem delu Evrope najsodobnejši Simulacijski center, v katerem si naši dodiplomski in podiplomski študentje pridobivajo izkušnje in veščine pred vstopom v realno bolnišnično okolje. Dne 11. 6. 2010 smo odprli še OSCE-Laboratorij oz. »učno bolnišnico«. Prav tako smo dne 29. 10. 2010 slovesno odprli Laboratorij za multifotonsko mikroskopijo, ki je edini te vrste v Sloveniji. Z najsodobnejšo opremo v laboratoriju za biokemijo in farmakologijo s toksikologijo nekako zaokrožujemo nakup načrtovanih aparatov v laboratorijskem centru. Gradbeno-obrtniška dela na novogradnji so se začela junija 2011, potem ko so tedanji predsednik Republike Slovenije dr. Danilo Türk, tedanji rektor Univerze v Mariboru prof. dr. Danijel Rebolj ter dekan Medicinske fakultete Univerze v Mariboru prof. dr. Ivan Krajnc ob sodelovanju direktorja podjetja Begrad d. d. Franca Panjana in direktorja Granita d. d. Petra Kosija, dne 20. junija 2011 postavili temeljni kamen. Slovesen podpis pogodbe se je odvil nekaj dni pred tem, dne 8. junija 2011. Celoten projekt novogradnje MF UM je bil vreden 41,8 milijonov EUR, od tega je 70 % sredstev prispevala Evropska unija iz Evropskega sklada za regionalni razvoj v okviru Operativnega programa krepitve regionalnih razvojnih potencialov za obdobje 2007–2013. Gradbeno-obrtniška in instalacijska dela so se zaključila konec maja 2013. Na slovesnosti 18. septembra 2013 je bila novogradnja tudi uradno odprta in v študijskem letu 2014/2015 so študentje že začeli v novih prostorih, vseskozi pa smo deležni tudi velike pozornosti javnosti.



## 2 NASTANEK DRUGE SLOVENSKE MEDICINSKE FAKULTETE

V sedemdeseta leta preteklega stoletja segajo pobude za ustanovitev druge medicinske fakultete. Univerzitetni klinični center Maribor (UKC MB) je leta 1977 podpisal sporazum o sodelovanju z Medicinsko fakulteto v Ljubljani, konec leta 1980 so prvi študenti medicine začeli opravljati klinične vaje tudi v Mariboru. Šele leta 1990 je bolnišnica postala učna bolnišnica Medicinske fakultete v Ljubljani, od tedaj je več kot 1000 študentov Medicinske fakultete v Ljubljani opravljalo vaje iz kliničnih predmetov v UKC.

Razloge za ustanovitev druge medicinske fakultete v Sloveniji je moč najti v podatkih Ministrstva za zdravje, da bomo do leta 2020 potrebovali 1100 zdravnikov ali 25 odstotkov več kot zdaj. Po podatkih registra Zdravniške zbornice je bilo januarja 2000 v Sloveniji 3944 zdravnikov in 1164 zobozdravnikov. Med njimi jih 361 ne dela z bolniki, tako da imamo 1,9 zdravnika na 1000 prebivalcev. Primerjava podatkov z nekaterimi evropskimi državami (Švica, Danska, Nizozemska, Avstrija, Finska, Nemčija ipd.) kaže sorazmerno veliko zaostajanje. Zaskrbljujoča je tudi starostna struktura zdravnikov, saj se bo v naslednjih šestih letih v Sloveniji upokojilo blizu 800 zdravnikov, ki jih ob sedanjem številu diplomantov ne bo mogoče nadomestiti. Pri tem ni mogoče zanemariti, v primerjavi z evropskimi, prekomerne obremenitve zaposlenih zdravnikov: če bi jih želeli zmanjšati vsaj za polovico, bi morali nemudoma zaposliti vsaj 350 zdravnikov specialistov, ki pa jih preprosto ni.

Zelo pomemben je tudi podatek o stanju na področju izobraževanja v Republiki Sloveniji med leti 1990 in 2000 (vir: Statistični urad RS). V tem obdobju se je število visokošolskih ustanov povečalo od 6 na 17, število študentov, vpisanih na dodiplomski študij od 33565 na 68427, število študentov na MF Univerze v Ljubljani pa se je minimalno povečalo.

Ustanovitev Medicinske fakultete in izvajanje študija medicine je ena od razvojnih prioritet Univerze v Mariboru. Razvoj medicinskih ved v geografskem prostoru ob državni meji v Evropski uniji prispeva tudi h krepitvi nacionalnih intelektualnih potencialov.

---



Prvim diplomantom je diplome izročil takratni predsednik Republike Slovenije dr. Danilo Türk

---

## 3 ORGANIZIRANOST MEDICINSKE FAKULTETE

Tudi fakulteta je živ organizem. Njen organizacijski ustroj in sistem vodenja je v veliki meri urejen s predpisi. Fakulteto vodi **dekan**, pri njegovem delu mu pomagajo **prodekan za izobraževalno dejavnost, prodekanja za znanstveno-raziskovalno dejavnost, prodekan za podiplomski študij, prodekan za mednarodno sodelovanje in prodekanja-študentka**. Prodekana oz. prodekanjo za študentska vprašanja predlagajo študentje za mandatno dobo dveh let. Dekana in prodekane imenuje na predlog senata fakultete rektor Univerze v Mariboru za mandatno dobo štirih let.

**Senat fakultete** je strokovni organ fakultete, ki odloča predvsem o zadevah, ki se nanašajo na znanstveno-raziskovalno in izobraževalno delo, na volitve visokošolskih učiteljev in sodelavcev v ustrezne naslove in na druga strokovna vprašanja. Sestavljajo ga visokošolski učitelji ter predstavniki študentov. Za obravnavanje in preučevanje vprašanj ter za dajanje mnenj, predlogov in stališč z delovnega področja senata članice univerze ima senat stalne komisije, in to: Komisijo za študijske zadeve, Komisijo za znanstveno-raziskovalne zadeve, Habilitacijsko komisijo, Komisijo za založniško dejavnost, Komisijo za ocenjevanje kakovosti, Komisijo za mednarodno sodelovanje in Komisijo za podelitev nagrad, priznanj in pohval.

**Tajnik fakultete** vodi in organizira strokovne službe fakultete, ki jih sestavljajo dekanat, splošna kadrovska služba, referat za študijska in študentska vprašanja, finančno računovodska služba, knjižnica in računalniški center.

**Akademski zbor** sestavljajo visokošolski učitelji, znanstveni delavci in visokošolski sodelavci, predstavniki študentov (najmanj ena petina članov Akademskega zbora) in drugi delavci.

**Poslovni odbor** sestavlja tri do sedem članov iz vrst visokošolskih učiteljev, med njimi dekan, tajnik in prodekanja za študentske zadeve. Odloča o zadevah materialne narave in skrbi za nemoteno materialno poslovanje fakultete.

V okviru fakultete deluje tudi **Študentski svet MF UM**. Sestavljajo ga predstavniki študentov. Študentski svet obravnava in daje pristojnim organom mnenje, ki se nanaša na pravice in dolžnosti študentov.

---



## 4 PREDSTAVITEV MEDICINSKE FAKULTETE

### 4.1 Vodstvo Medicinske fakultete

Dekan:

**Red. prof. dr. Ivan KRAJNC**

tel. št.: 02/234 58 22

Prodekan za izobraževalno dejavnost:

**Red. prof. dr. Radovan HOJS**

tel. št.: 02/321 28 71

Prodekanja za znanstveno-raziskovalno dejavnost:

**Red. prof. dr. Dušica PAHOR**

tel. št.: 02/321 17 90

Prodekan za mednarodno sodelovanje:

**Doc. dr. Bogdan ČIZMAREVIĆ**

tel. št.: 02/321 15 92

Prodekan za podiplomski študij:

**Red. prof. dr. Pavel SKOK**

tel. št.: 02/321 26 82

Prodekanja za študentska vprašanja:

**Živa LEDINEK, študentka**

Pomočnica tajnika fakultete:

**Vesna KRAJNC**

tel. št.: 02/234 58 38

Pomočnica tajnika fakultete:

**Mag. Jelka RAKUN**

tel. št.: 02/234 58 25

**Dekanat:**

Taborska 8, 2000 Maribor, tel. št.: 02/234 58 21, faks: 02/234 58 20,  
e-mail: [mf@um.si](mailto:mf@um.si), spletna stran: <http://mf.um.si/si/>

---

## 4.2 Katedre in inštituti Medicinske fakultete

| KATEDRA   | PREDSTOJNIK                         |
|---|-------------------------------------|
| Katedra za anatomijo, histologijo in embriologijo | red. prof. dr. Božena Pejkovič      |
| Katedra za anesteziologijo in reanimatologijo     | red. prof. dr. Mirt Kamenik         |
| Katedra za biofiziko                              | red. prof. dr. Milan Brumen         |
| Katedra za biokemijo                              | red. prof. dr. Uroš Potočnik        |
| Katedra za biologijo celice                       | izr. prof. prof. dr. Saša Lipovšek  |
| Katedra za dermatovenerologijo                    | izr. prof. dr. Jovan Miljkovič      |
| Katedra za družinsko medicino                     | izr. prof. dr. Zalika Klemenc Ketiš |
| Katedra za farmakologijo                          | izr. prof. dr. Sebastjan Bevc       |
| Katedra za fizikalno in rehabilitacijsko medicino | izr. prof. dr. Breda Jesenšek Papež |
| Katedra za fiziologijo                            | doc. dr. Andraž Stožer              |
| Katedra za ginekologijo in porodništvo            | red. prof. dr. Iztok Takač          |
| Katedra za infekcijske bolezni                    | izr. prof. dr. Gorazd Lešničar      |
| Katedra za interno medicino                       | red. prof. dr. Breda Pečovnik Balon |
| Katedra za interno medicino-pomočnik katedre      | red. prof. dr. Ivan Krajnc          |
| Katedra za javno zdravje                          | red. prof. dr. Ivan Eržen           |
| Katedra za kirurgijo                              | red. prof. dr. Anton Crnjac         |
| Katedra za kirurgijo - pomočnik katedre           | izr. prof. dr. Kazimir Miksić       |
| Katedra za klinično biokemijo                     | doc. dr. Pika Meško Brguljan        |
| Katedra za klinično psihologijo                   | izr. prof. dr. Bojan Zalar          |
| Katedra za maksilofacialno kirurgijo              | doc. dr. Bogdan Čizmarevič          |
| Katedra za medicino in šport                      | izr. prof. dr. Matjaž Vogrin        |
| Katedra za medicino v izrednih razmerah           | izr. prof. dr. Andrej Čretnik       |
| Katedra za medicinsko etiko in pravo              | red. prof. dr. Matjaž Zwitter       |
| Katedra za mikrobiologijo                         | red. prof. dr. Maja Rupnik          |
| Katedra za molekularno biologijo                  | red. prof. dr. Nadja Kokalj Vokač   |
| Katedra za nevrologijo                            | izr. prof. dr. Tanja Hojs Fabjan    |
| Katedra za oftalmologijo                          | red. prof. dr. Dušica Pahor         |
| Katedra za onkologijo in radioterapijo            | izr. prof. dr. Marko Hočevar        |

| KATEDRA  | PREDSTOJNIK                         |
|--|-------------------------------------|
| Katedra za ortopedijo                              | izr. prof. dr. Matjaž Vogrin        |
| Katedra za osnove raziskovalnega dela              | red. prof. dr. Pavel Skok           |
| Katedra za otorinolaringologijo                    | doc. dr. Bogdan Čizmarevič          |
| Katedra za patologijo                              | red. prof. dr. Rastko Golouh        |
| Katedra za pediatrijo                              | red. prof. dr. Dušanka Mičetič-Turk |
| Katedra za psihiatrijo                             | doc. dr. Hojka Gregorič Kumperščak  |
| Katedra za psihologijo                             | doc. dr. Zlatka Rakovec Felser      |
| Katedra za radiologijo                             | doc. dr. Tomaž Šeruga               |
| Katedra za razvoj medicinske didaktike - PBL       | red. prof. dr. Radovan Hojs         |
| Katedra za sodno medicino                          | red. prof. dr. Jože Balažič         |
| Katedra za splošna predklinična predmetna področja | doc. dr. Andrej Naterer             |
| Katedra za urgentno medicino                       | doc. dr. Matej Strnad               |

| INŠTITUT   | PREDSTOJNIK                       |
|--|-----------------------------------|
| Inštitut za biomedicinske vede                                   | doc. dr. Uroš Maver               |
| Inštitut za fiziologijo  | doc. dr. Andraž Stožer            |
| Inštitut za patologijo   | red. prof. dr. Rastko Golouh      |
| Inštitut za socialno medicino in higieno                         | red. prof. dr. Ivan Eržen         |
| Inštitut za sodno medicino                                       | red. prof. dr. Jože Balažič       |
| Inštitut za anatomijo, histologijo in embriologijo               | red. prof. dr. Božena Pejkovič    |
| Inštitut za športno medicino                                     | izr. prof. dr. Matjaž Vogrin      |
| Inštitut za biomedicinsko informatiko, telemedicino in teleskrbo | red. prof. dr. Dejan Dinevski     |
| Inštitut za paliativno medicino in oskrbo                        |                                   |
| Center za humano genetiko in farmakogenomiko                     | red. prof. dr. Uroš Potočnik      |
| Simulacijski center  | izr. prof. dr. Marjan Skalicky    |
| Center za medicinsko tehnologijo                                 | izr. prof. dr. Miljenko Križmarič |
| Center za izobraževanje v medicini – CIM                         |                                   |

## 4.3 Organi in stalne komisije Medicinske fakultete

### Senat Medicinske fakultete UM:

1. red. prof. dr. Ivan KRAJNC
2. red. prof. dr. Anton CRNJAC
3. red. prof. dr. Radovan HOJS
4. red. prof. dr. Dušanka MIČETIĆ-TURK
5. red. prof. dr. Breda PEČOVNIK BALON
6. red. prof. dr. Uroš POTOČNIK
7. red. prof. dr. Iztok TAKAČ
8. izr. prof. dr. Nataša MARČUN VARDA
9. izr. prof. dr. Matjaž VOGRIN
10. izr. prof. dr. Sebastjan BEVC
11. doc. dr. Andraž STOŽER
12. doc. dr. Uroš MAVER
13. doc. dr. Hojka GREGORIČ KUMPERŠČAK
14. Blaž PAVIČ - študent Medicinske fakultete UM
15. Teja RAKOVEC - študentka Medicinske fakultete UM
16. Monika SOBOČAN - študentka Medicinske fakultete UM
17. Tadej PETRESKI - študent Medicinske fakultete UM

### Poslovodni odbor Medicinske fakultete UM

1. red. prof. dr. Ivan KRAJNC - predsednik
2. red. prof. dr. Anton CRNJAC
3. red. prof. dr. Zmago TURK
4. izr. prof. dr. Marjan SKALICKY
5. izr. prof. dr. Matjaž Vogrin
6. doc. dr. Bogdan ČIZMAREVIĆ
7. Živa LEDINEK – študentka Medicinske fakultete UM

### Študentski svet Medicinske fakultete UM:

1. Živa LEDINEK
  2. Matic MIHEVC
  3. Žiga KAMNIK
  4. Tara LEDINEK
  5. Eva HAFNER
-



6. Mario KÖK
7. Katarina PRIDIGAR
8. Boštjan KRAPEŽ
9. Ela PETERLIN
10. Jure HANŽELIČ
11. Boštjan MUMINOVIČ
12. Rok KONČNIK
13. Andrijana KOCEVA
14. Tomaž OMERZU
15. Jure ŽGANEC

### Komisija za študijske zadeve Medicinske fakultete UM

1. red. prof. dr. Radovan HOJS - predsednik
2. red. prof. dr. Breda PEČOVNIK BALON
3. red. prof. dr. Mirt KAMENIK
4. izr. prof. dr. Artur PAHOR
5. izr. prof. dr. Robert EKART
6. doc. dr. Vida GAVRIČ LOVREC
7. Živa LEDINEK – študentka Medicinske fakultete UM
8. Jan HOJS - študent Medicinske fakultete UM

### Komisija za znanstveno-raziskovalne zadeve Medicinske fakultete UM

1. red. prof. dr. Dušica PAHOR – predsednica
2. red. prof. dr. Dušanka MIČETIČ-TURK
3. red. prof. dr. Iztok TAKAČ
4. red. prof. dr. Uroš POTOČNIK
5. red. prof. dr. Pavel SKOK
6. Rok KONČNIK - študent Medicinske fakultete UM
7. Nejc PULKO - študent Medicinske fakultete UM

### Habilitacijska komisija Medicinske fakultete UM

1. red. prof. dr. Dušica PAHOR - predsednica
  2. red. prof. dr. Pavel SKOK
  3. red. prof. dr. Tadej STROJNIK
  4. izr. prof. dr. Milan RELJIČ
  5. doc. dr. Andraž STOŽER
-

## Komisija za založniško dejavnost Medicinske fakultete UM

1. red. prof. dr. Marjan SLAK RUPNIK – predsednik
2. red. prof. dr. Andreja SINKOVIČ
3. red. prof. dr. Tadej STROJNIK
4. izr. prof. dr. Nataša MARČUN VARDA
5. doc. dr. Andrej ZAVRATNIK
6. Zorica MILINOVIČ

## Komisija za ocenjevanje kakovosti Medicinske fakultete UM

1. doc. dr. Andraž STOŽER - predsednik
2. doc. dr. Jurij DOLENŠEK
3. asist. dr. Mateja ZEMLIČ
4. Nejc BREZNIK - študent Medicinske fakultete UM
5. Matija AMBROŽ - študent Medicinske fakultete UM
6. Irena GORZA

## Komisija za mednarodno sodelovanje Medicinske fakultete UM

1. doc. dr. Bogdan ČIZMAREVIČ – predsednik
2. red. prof. dr. Dušanka MIČETIČ-TURK
3. red. prof. dr. Breda PEČOVNIK BALON
4. red. prof. dr. Igor BUT
5. izr. prof. dr. Matjaž VOGRIN
6. Urška KMETIČ - študentka Medicinske fakultete UM
7. Urška ELBL - študentka Medicinske fakultete UM

## Komisija za podelitev nagrad, priznanj in pohval Medicinske fakultete UM

1. red. prof. dr. Anton CRNJAC
  2. red. prof. dr. Ivan KRAJNC
  3. red. prof. dr. Dušica PAHOR
  4. izr. prof. dr. Milan RELJIČ
  5. doc. dr. Andrej ZAVRATNIK
-

## 5 NOSILCI PREDMETOV EMŠP SPLOŠNA MEDICINA

| Predmet   | Nosilec/sonosilec predmeta              |
|---|---|
| Anatomija s histologijo in embriologijo                       | Pejkovič Božena                         |
| Biokemija s kemijo  | Potočnik Uroš<br>Čelešnik Helena Sabina |
| Biologija celice  | Lipovšek Saška                          |
| Biofizika   | Brumen Milan<br>Dobovišek Andrej        |
| PBL - predklinika I.  | Hojs Radovan                            |
| Uvod v medicino   | Mekiš Dušan                             |
| - Prva pomoč  | Mekiš Dušan                             |
| - Zgodovina medicine  | Pivec Gregor                            |
| - Terminologija   | Maver Aleš                              |
| - Medicinska angleščina                                       | Šabec Nada                              |
| Molekularna biologija z genetiko                              | Kokalj Vokač Nadja                      |
| Metode raziskovalnega dela v medicini z medicinsko statistiko | Skok Pavel                              |
| PBL - predklinika II.   | Hojs Radovan                            |
| Fiziologija   | Slak Rupnik Marjan<br>Stožer Andraž     |
| Mikrobiologija in imunologija                                 | Rupnik Maja                             |
| Zdravstvena psihologija in komuniciranje                      | Rakovec Felser Zlatka                   |
| Medicinska informatika, e-zdravje in medicinska statistika    | Dinevski Dejan<br>Povalej Bržan Petra   |
| PBL - predklinika III   | Hojs Radovan                            |
| Farmakologija s toksikologijo                                 | Ferk Polonca<br>Mičetič - Turk Dušanka  |
| Na dokazih podprta medicina                                   | Maver Uroš<br>Turk Eva                  |

| Predmet                                  | Nosilec/sonosilec predmeta                     |
|--|--|
| Patologija I. - Splošna patologija       | Golouh Rastko                                  |
| PBL - predklinika IV                     | Hojs Radovan<br>Krajnc Ivan                    |
| Interna medicina s propedeutiko          | Pečovnik Balon Breda<br>Hojs Radovan           |
| Kirurgija                                | Miksič Kazimir<br>Crnjac Anton                 |
| Patologija - specialna patologija        | Golouh Rastko                                  |
| Radiologija                              | Šeruga Tomaž                                   |
| Klinična biokemija                       | Meško Brguljan Pika                            |
| PBL - klinika V                          | Hojs Radovan                                   |
| Patologija – specialna patologija        | Golouh Rastko<br>Vogrin Matjaž                 |
| Ortopedija                               | Fokter K. Samo<br>Hojs Radovan                 |
| PBL - klinika VI                         | Hojs Radovan                                   |
| Nevrologija                              | Hojs Fabjan Tanja                              |
| Nevrokirurgija                           | Strojnik Tadej                                 |
| Psihijatrija                             | Gregorič Kumperščak Hojka<br>Čizmarevič Bogdan |
| ORL z osnovami maksilofacialne kirurgije | Rebol Janez<br>Pahor Dušica                    |
| Oftalmologija                            | Pahor Dušica                                   |
| Anesteziologija in obravnava bolečine    | Kamenik Mirt                                   |
| Etika in pravni vidiki medicine          | Zwitter Matjaž                                 |
| Družinska medicina I.                    | Klemenc Ketiš Zalika<br>Tušek Bunc Ksenija     |
| Fizikalna in rehabilitacijska medicina   | Jesenšek Papež Breda                           |
| Javno zdravje z epidemiologijo           | Albreht Tit                                    |
| PBL - klinika VII                        | Hojs Radovan                                   |
| Onkologija in paliativna medicina        | Hočevnar Marko<br>Oblak Irena                  |

| Predmet  | Nosilec/sonosilec predmeta |
|--|----------------------------|
| Vplivi okolja in zdravje   | Eržen Ivan                 |
| - Okoljska medicina  | Eržen Ivan                 |
| - Geriatrija   | Hojs Radovan               |
| - Klinična prehrana  | Mičetič -Turk Dušanka      |
| Infekcijske bolezni  | Lešničar Gorazd            |
| Dermatovenerologija  | Miljković Jovan            |
| Sodna medicina   | Balažic Jožef              |
| Klinična farmakologija   | Bevc Sebastjan             |
| Urgentna medicina  | Strnad Matej               |
| Pediatrija s klinično genetiko   | Mičetič-Turk Dušanka       |
| Ginekologija in porodništvo  | Takač Iztok                |
| PBL VIII - klinika   | Hojs Radovan               |
|  | Pečovnik Balon Breda       |
| Interna medicina - praktično delo ob bolniku   | Krajnc Ivan                |
|  | Hojs Radovan               |
| Kirurgija - delo ob bolniku  | Crnjac Anton               |
|  | Miksič Kazimir             |
| Pediatrija - delo ob bolniku   | Mičetič -Turk Dušanka      |
|  | Marčun Varda Nataša        |
| Ginekologija in porodništvo - delo ob bolniku  | Takač Iztok                |
| Družinska medicina II  | Klemenc Ketiš Zalika       |
|  | Tušek Bunc Ksenija         |
| Z dokazi podprta medicina - zdravstvena ekonomika, varnost bolnika, kakovost v zdravstvu | Mičetič- Turk Dušanka      |
|  | Maver Uroš                 |
|  | Turk Eva                   |

## Nosilci izbirnih predmetov EMŠP splošna medicina

| Predmet   | Nosilec/sonosilec predmeta |
|---|----------------------------|
| Izbrane vsebine in novosti v biofiziki in medicinski fiziki                   | Milan Brumen               |
| Izbrane vsebine in novosti v biokemiji  | Uroš Potočnik              |
| Izbrane vsebine in novosti v molekularni biologiji                            | Uroš Potočnik              |
| Izbrane vsebine in novosti v genetiki in genomiki v medicini                  | Uroš Potočnik              |
| Izbrane vsebine in novosti v anatomiji  | Božena Pejkovič            |
| Medicina in šport 1   | Matjaž Vogrin              |
| Osnove prava in ekonomike v zdravstvu   | Borut Bratina              |
|   | Žan Jan Oplotnik           |
| Izbrane vsebine in novosti v histologiji in embriologiji                      | Draga Štiblar Martinčič    |
| Izbrane vsebine in novosti v fiziologiji                                      | Marjan Slak Rupnik         |
|   | Andraž Stožer              |
| Izbrane vsebine in novosti v mikrobiologiji                                   | Maja Rupnik                |
| Izbrane vsebine in novosti v medicinski informatiki                           | Dejan Dinevski             |
| Izbrane vsebine in novosti v farmakologiji                                    | Polonca Ferk               |
| Izbrane vsebine in novosti v interni medicini                                 | Breda Pečovnik Balon       |
|   | Ivan Krajnc                |
| Izbrane vsebine in novosti v kirurgiji  | Anton Crnjac               |
|   | Kazimir Miksič             |
| Izbrane vsebine in novosti v radiologiji                                      | Tomaž Šeruga               |
| Izbrane vsebine in novosti v pediatriji                                       | Dušanka Mičetič-Turk       |
| Izbrane vsebine in novosti v družinski medicini                               | Ksenija Tušek Bunc         |
| Izbrane vsebine in novosti v oftalmologiji                                    | Dušica Pahor               |
| Izbrane vsebine in novosti v anesteziologiji                                  | Mirt Kamenik               |
| Izbrane vsebine in novosti v patologiji                                       | Rastko Golouh              |
| Izbrane vsebine in novosti v medicinski etiki in pravu                        | Matjaž Zwitter             |
| Izbrane vsebine in novosti v otorinolaringologiji in kirurgiji glave in vratu | Bogdan Čižmarevič          |
|   | Janez Rebol                |

| Predmet  | Nosilec/sonosilec predmeta          |
|--|-------------------------------------|
| Urgentna medicina  | Dušan Mekiš                         |
| Izbrane vsebine in novosti v ginekologiji in porodništvu             | Iztok Takač                         |
| Izbrane vsebine in novosti pri javnem zdravju                        | Ivan Eržen                          |
| Izbrane vsebine in novosti v nevrologiji                             | Tanja Hojs Fabjan                   |
| Izbrane vsebine v dermatovenerologiji                                | Jovan Miljković                     |
| Izbrane vsebine in novosti v psihiatriji                             | Hojka Gregorič Kumperščak           |
| Izbrane vsebine in novosti v geriatriji                              | Radovan Hojs<br>Marjan Skalicky     |
| Kirurški vidiki medicine v izrednih razmerah                         | Andrej Čretnik                      |
| Izbrane vsebine in novosti v onkologiji in radioterapiji             | Marko Hočevar                       |
| Biostatistika pri raziskovalnem delu                                 | Pavel Skok                          |
| Tropska medicina   | Gorazd Lešničar                     |
| Izbrane vsebine in novosti v propedeutiki                            | Sebastjan Bevc                      |
| Komuniciranje v medicini   | Andrej Naterer                      |
| Medicina in šport 2  | Matjaž Vogrin                       |
| Biomedicinska tehnologija v kliničnem okolju in simulatorji          | Miljenko Križmarič<br>Mirt Kamenik  |
| Simulacije endoskopskih in ultrazvočnih preiskav v interni medicini  | Marjan Skalicky                     |
| Osnove paliativne medicine in paliativne oskrbe                      | Krčevski Škvarč Nevenka             |
| Nastanek in vrsta bolečine ter primerna obravnava bolnika z bolečino | Krčevski Škvarč Nevenka             |
| Sporočanje in vzpostavljanje odnosa med zdravnikom in bolnikom       | Zalika Klemenc Ketiš                |
| Angleščina v medicini  | Nada Šabec<br>Dušanka Mičetič- Turk |
| Z dokazi podprta medicina  | Uroš Maver<br>Eva Turk              |
| Uporabna statistika v medicini                                       | Petra Povalej Bržan                 |

## 6 PROGRAM ŠTUDIJA NA MEDICINSKI FAKULTETI

Temeljni cilj enovitega magistrskega študijskega programa Splošna medicina je pripraviti študente za samostojno delo zdravnika.

Enovit magistrski študijski program traja 6 let oziroma 12 semestrov, obsega 6079 ur teoretičnega in praktičnega študija in je ovrednoten s 360 ECTS.

Značilnost enovitega magistrskega študijskega programa Splošna medicina je tesna prepletenost predmetov znotraj posameznih letnikov (horizontalno) in med letniki (vertikalno). Vlogo povezovalca imajo PBL moduli, ki na osnovi središčnih problemov v obliki spirale pokrivajo vsa področja medicine od poznavanja temeljev teorije in prakse, usposabljanja v kliničnem okolju in postopnega doseganja samostojnosti, ki študente vodi v samostojno poklicno pot zdravnika.

V prvem in drugem letniku so v naboru izbirnih predmetov poglobljene vsebine predkliničnih predmetov, v tretjem, četrtem, petem in šestem letniku pa poglobljene vsebine kliničnih predmetov.

Študij poteka v obliki predavanj, seminarjev, vaj in praktikuma ter izključno kot redni študij. Študent zaključi z opravljenimi vsemi izpiti in opravljenim praktičnim delom (bolnišnica, družinska medicina) in pridobi naziv doktor oz. doktorica medicine.

Mednarodno sodelovanje fakultete v mednarodnem visokošolskem prostoru poteka v obliki izmenjav študentov in učiteljev v programu Erasmus+. Študij, opravljen v tujini, je priznan kot sestavni del študijskega programa Medicinske fakultete, v kolikor študent pridobi predhodno soglasje.

|                                     |                  |
|-------------------------------------|------------------|
| ENOVIT MAGISTRSKI ŠTUDIJSKI PROGRAM | SPLOŠNA MEDICINA |
| TRAJANJE ŠTUDIJA                    | 6 LET            |



## 6.1 Vpisni pogoji

V enovit magistrski študijski program Splošna medicina se lahko vpiše:

- a) kdor je opravil maturo,
- b) kdor je pred 01. 06. 1995 končal katerikoli štiriletni srednješolski program.

Vsi kandidati morajo imeti raven znanja slovenskega jezika na nivoju C2 glede na skupni evropski referenčni okvir za jezike (CEFR). Kot izpolnjevanje tega vpisnega pogoja se upošteva opravljen predmet Slovenskega jezika na maturi ali v zadnjem letniku srednje šole, ko se je predmet predaval, potrdilo o opravljenem izpitu iz slovenskega jezika na nivoju C2 oziroma druga enakovredna listina.

Če bo sprejet sklep o omejitvi vpisa, bodo kandidati iz točke a) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri maturi 35 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 20 % točk,
- uspeh pri posameznih predmetih mature:  
matematika, tuji jezik in en naravoslovni predmet  
(biologija, fizika ali kemija) 45 % točk;

kandidati iz točke b) pa glede na:

- splošni uspeh pri zaključnem izpitu 35 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 20 % točk,
- uspeh iz matematika ali tujega jezika  
pri zaključnem izpitu ter uspeh iz enega od  
naravoslovnih predmetov (biologija, fizika  
ali kemija) pri zaključnem izpitu ali v zadnjem  
letniku srednje šole, ko se je predmet predaval 45 % točk.

## 6.2 Vpisna mesta

|  | Redni | Izredni |
|--|-------|---------|
| SPLOŠNA MEDICINA - enovit magistrski program | 86    | -       |

## 6.3 Priznavanje znanja in spretnosti, pridobljenih pred vpisom v program

Študentom se v procesu izobraževanja lahko prizna pridobljeno znanje, usposobljenost ali zmožnosti, ki so pridobljena pred vpisom:

- v različnih oblikah formalnega izobraževanja, ki jih študent izkaže s spričevali in drugimi listinami, iz katerih je razviden obseg in vsebina vložnega dela študenta. Obseg in vsebina vložnega dela se ovrednotita po sistemu ECTS do največ 2 točki ECTS, ki lahko nadomestijo primerljive obveznosti po predvidenem enovitem magistrskem študijskem programu Splošna medicina.
- iz naslova neformalnega izobraževanja oz. opravljenega strokovnega dela na osnovi predloženih listin (projekt, elaborat, objave, izumi, patenti in druga avtorska dela). Obseg in vsebina vložnega dela se ovrednotita po sistemu ECTS do največ 1 točke ECTS, ki lahko nadomestijo obveznosti pri izbirnih predmetih študijskega programa.

Pri priznavanju ali nepriznavanju je osnovno merilo primerljivost drugje pridobljenega znanja z učnimi enotami, spretnostmi in usposobljenostjo na enovitem magistrskem študijskem programu Splošna medicina.

## 6.4 Nadaljevanje študija po merilih za prehode

Možen je prehod samo med študijskimi programi iste stopnje in iste vrste. Pri prehodu med študijskimi programi iste stopnje se upoštevajo naslednja merila:

- izpolnjevanje pogojev za vpis v novi študijski program,
- obseg razpoložljivih študijskih mest (glej razpis za vpis),
- letniki ali semestri v prejšnjem študijskem programu, v katerih je študent opravil vse študijske obveznosti, in ki se lahko priznajo v celoti,
- minimalno število letnikov ali semestrov, ki jih mora študent opraviti, če želi diplomirati v novem programu,
- izpiti in druge študijske obveznosti iz prejšnjega programa, ki se lahko priznajo, ter diferencialni izpiti in druge študijske obveznosti, ki jih mora študent dodatno opraviti, če želi diplomirati v novem programu.

Prehodi med programi so mogoči samo znotraj programov s področja medicine, skladno z Zakonom o visokem šolstvu in Merili za prehode med študijskimi programi in drugimi predpisi. Študenti, vpisani pred uvedbo novih študijskih programov za pridobitev izobrazbe, ki imajo pravico do ponavljanja in zaradi postopnega uvajanja novih študijskih programov ne morejo ponavljati letnika po programu, v katerega so vpisani, preidejo v nov program, pod enakimi pogoji kot študenti novih programov.

Prehodi iz univerzitetnih študijskih programov (pred sprejetjem ZVIS leta 2004) in iz (bolonjskih) univerzitetnih študijskih programov 1. stopnje:

- Študentom univerzitetnih študijskih programov s področja medicine, ki izpolnjujejo pogoje za vpis v novi študijski program Splošna medicina se določijo manjkajoče obveznosti, ki jih morajo opraviti, če želijo diplomirati v novem programu.
- Študent mora podati prijavo v skladu z razpisom za vpis in nasloviti prošnjo za prehod na komisijo za študijske zadeve Medicinske fakultete. Priložiti je potrebno dokumentacijo o opravljenih obveznostih na univerzi, iz katere prihaja. Komisija bo predlog proučila in dala rešitev v skladu z veljavno zakonodajo in statutom UM. Izpiti in druge obveznosti, ki so primerljivi s programom na Medicinski fakulteti, bodo praviloma priznani oz. določene bodo manjkajoče obveznosti in rok, v katerem jih morajo kandidatu opraviti, če želijo diplomirati v novem programu.

Prehodi iz visokošolskih strokovnih študijskih programov (pred sprejetjem ZVIS leta 2004) in iz (bolonjskih) in visokošolskih strokovnih študijskih programov prve stopnje.

- Prehodi niso možni.

Prehodi iz višješolskih študijskih programov, sprejetih pred letom 1994.

- Prehodi niso možni.

Prehodi iz višješolskih strokovnih programov po Zakonu o višjem strokovnem izobraževanju (2004).

- Prehodi niso možni.
-

## 6.5 Število ur, izbirni predmeti, kreditno ovrednotenje

Število ur predavanj, seminarjev, vaj in prakse je razvidno iz spodnje tabele.

| Letnik        | PR          | %           | SE          | %           | Vaje        | %           | Praksa      | %           | Skupaj<br>(KU+praksa) |
|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------------------|
| 1             | 325         | 33          | 330         | 33,5        | 330         | 33,5        | -           | -           | 985                   |
| 2             | 332         | 33,7        | 325         | 33          | 328         | 33,3        | -           | -           | 985                   |
| 3             | 243         | 24,7        | 468         | 47,5        | 274         | 27,8        | -           | -           | 985                   |
| 4             | 238         | 25,9        | 450         | 49          | 231         | 25,1        | -           | -           | 919                   |
| 5             | 225         | 23,4        | 465         | 48,4        | 255         | 26,6        | 15          | 1,6         | 960                   |
| 6             | 15          | 1,2         | 100         | 8           | -           | -           | 1130        | 90,8        | 1245                  |
| <b>Skupaj</b> | <b>1378</b> | <b>22,7</b> | <b>2138</b> | <b>35,2</b> | <b>1418</b> | <b>23,3</b> | <b>1145</b> | <b>18,8</b> | <b>6079</b>           |

KU-kontaktne ure pomenijo obliko izvedbe učne enote, ki so lahko: predavanja, seminarske vaje, seminar, laboratorijske, klinične, obdukcijske vaje.

## 6.6 Izbirni predmeti

V prvem in drugem letniku so v naboru izbirnih predmetov poglobljene vsebine predkliničnih predmetov, v tretjem, četrtem, petem in šestem letniku pa poglobljene vsebine kliničnih predmetov.

Izmed spodaj navedenih predmetov študenti izberejo enajst izbirnih predmetov, in sicer v 1. letniku (2. semester), 2. letniku (4. semester), 3. letniku (5. in 6. semester), 4. letniku (8. semester), 5. letniku (9. in 10. semester) in 6. letniku (11. in 12. semester).

Izbirni predmeti se izvajajo samo v primeru, da ga je izbralo 10 ali več študentov. Pri izbirnih predmetih, ki so na izbiro v več kot samo enem letniku velja, da ga lahko študent izbere le enkrat v vseh šestih letih študija.

V vsebinskem smislu izhajajo izbirni predmeti iz obveznih predmetov predmetnika študijskega programa Splošna medicina, s tem da je študentom v okviru izbirnih predmetov dana možnost, da poglobljijo svoja znanja pri predmetih, ki jih posebej veselijo.

### **V prvem letniku**

bodo študentje lahko izbirali med naslednjimi izbirnimi predmeti:

1. Izbrane vsebine in novosti v biofiziki in medicinski fiziki
2. Izbrane vsebine in novosti v biokemiji
3. Izbrane vsebine in novosti v molekularni biologiji
4. Izbrane vsebine in novosti v genetiki in genomiki v medicini
5. Izbrane vsebine in novosti v anatomiji
6. Medicina in šport 1
7. Osnove prava in ekonomike v zdravstvu
8. Izbrane vsebine in novosti v histologiji in embriologiji

### **V drugem letniku**

bodo študentje lahko izbirali med naslednjimi izbirnimi predmeti:

1. Izbrane vsebine in novosti v fiziologiji
2. Izbrane vsebine in novosti v mikrobiologiji
3. Izbrane vsebine in novosti v medicinski informatiki
4. Izbrane vsebine in novosti v farmakologiji in toksikologiji
5. Komuniciranje v medicini
6. Uporabna statistika v medicini

### **V tretjem letniku**

bodo študentje lahko izbirali med naslednjimi izbirnimi predmeti:

1. Izbrane vsebine in novosti v interni medicini
2. Izbrane vsebine in novosti v kirurgiji
3. Izbrane vsebine in novosti v radiologiji
4. Izbrane vsebine in novosti v propedeutiki
5. Komuniciranje v medicini
6. Simulacije endoskopskih in ultrazvočnih preiskav v interni medicini

### **V četrtem letniku**

bodo študentje lahko izbirali med naslednjimi izbirnimi predmeti:

1. Medicina in šport 2
  2. Izbrane vsebine in novosti v pediatriji
-

3. Izbrane vsebine in novosti v družinski medicini
4. Izbrane vsebine in novosti v oftalmologiji
5. Izbrane vsebine in novosti v anesteziologiji
6. Izbrane vsebine in novosti v patologiji
7. Izbrane vsebine in novosti v medicinski etiki in pravu
8. Izbrane vsebine in novosti v otorinolaringologiji in kirurgiji glave in vratu
9. Urgentna medicina
10. Komuniciranje v medicini
11. Biomedicinska tehnologija v kliničnem okolju in simulatorji
12. Simulacije endoskopskih in ultrazvočnih preiskav v interni medicini
13. Osnove paliativne medicine in paliativne oskrbe
14. Nastanek in vrsta bolečine ter primerna obravnava bolnika z bolečino
15. Angleščina v medicini
16. Z dokazi podprta medicina

### **V petem letniku**

bodo študentje lahko izbirali med naslednjimi izbirnimi predmeti:

1. Medicina in šport 2
  2. Urgentna medicina
  3. Izbrane vsebine in novosti v ginekologiji in porodništvu
  4. Izbrane vsebine in novosti pri javnem zdravju
  5. Izbrane vsebine in novosti v nevrologiji
  6. Izbrane vsebine v dermatovenerologiji
  7. Izbrane vsebine in novosti v psihiatriji
  8. Izbrane vsebine in novosti v geriatriji
  9. Kirurški vidiki medicine v izrednih razmerah
  10. Tropska medicina
  11. Komuniciranje v medicini
  12. Biomedicinska tehnologija v kliničnem okolju in simulatorji
  13. Simulacije endoskopskih in ultrazvočnih preiskav v interni medicini
  14. Osnove paliativne medicine in paliativne oskrbe
  15. Nastanek in vrsta bolečine ter primerna obravnava bolnika z bolečino
  16. Sporočanje in vzpostavljanje odnosa med zdravnikom in bolnikom
-

## V šestem letniku

bodo študentje lahko izbirali med naslednjimi izbirnimi predmeti:

1. Izbrane vsebine in novosti v interni medicini
2. Izbrane vsebine in novosti v kirurgiji
3. Izbrane vsebine in novosti v radiologiji
4. Izbrane vsebine in novosti v pediatriji
5. Izbrane vsebine in novosti v družinski medicini
6. Izbrane vsebine in novosti v oftalmologiji
7. Izbrane vsebine in novosti v anesteziologiji
8. Izbrane vsebine in novosti v patologiji
9. Izbrane vsebine in novosti v otorinolaringologiji in kirurgiji glave in vratu
10. Izbrane vsebine in novosti v ginekologiji in porodništvu
11. Izbrane vsebine in novosti pri javnem zdravju
12. Izbrane vsebine in novosti v nevrologiji
13. Izbrane vsebine v dermatovenerologiji
14. Izbrane vsebine in novosti v psihiatriji
15. Izbrane vsebine in novosti v geriatriji
16. Kirurški vidiki medicine v izrednih razmerah
17. Izbrane vsebine in novosti v onkologiji in radioterapiji
18. Biostatistika pri raziskovalnem delu
19. Tropska medicina
20. Komuniciranje v medicini
21. Biomedicinska tehnologija v kliničnem okolju in simulatorji
22. Simulacije endoskopskih in ultrazvočnih preiskav v interni medicini
23. Osnove paliativne medicine in paliativne oskrbe
24. Nastanek in vrsta bolečine ter primerna obravnava bolnika z bolečino
25. Sporočanje in vzpostavljanje odnosa med zdravnikom in bolnikom

## 6.7 Praktično delo v programu

Praktično delo v skupnem obsegu 1.145 ur opravljajo študenti v 5. in 6. letniku. Navedeno praktično usposabljanje - praktikum izvedejo študenti v splošni ambulanti (družinska medicina - skupaj 110 ur), v bolnišnici na pediatriji (150 ur), na kirurgiji (240 ur), na internem oddelku (360 ur), na ginekološkem oddelku (90 ur) in na enoti PHE, NRV in enota Ambulanta NMP (15 ur).

---

## 6.8 Vertikalna in horizontalna povezanost predmetov

Značilnost enovitega magistrskega študijskega programa Splošna medicina je tesna prepletenost predmetov znotraj posameznih letnikov (horizontalno) in med letniki (vertikalno). Vlogo povezovalca imajo PBL moduli, ki na osnovi središčni problemov v obliki spirale pokrivajo vsa področja medicine od poznavanja temeljev teorije in prakse, usposabljanja v kliničnem okolju, in postopnega doseganja samostojnosti, ki študente vodi v samostojno poklicno pot zdravnika.

V horizontalnem smislu so predmeti v posameznih letnikih vsebinsko povezani. Posamezni predmeti v letniku so integrirani: npr. histologija v anatomijo, patofiziologija je integrirana v več predmetih fiziologija, patologija, farmakologija s toksikologijo, PBL modulih, interni medicini, kirurgiji, ... Vzporedno ob klasičnih predavanjih, seminarjih in vajah pa poteka delo po PBL, kjer se snov predavanj in vaj dodatno obravnava na posameznih primerih in sicer v manjših skupinah, ki jih vodi posebej usposobljen učitelj (tutor). Posamezni problemi se obravnavajo v različnih letnikih in skupaj z ostalimi predmeti in prehajajo iz predkliničnih v klinične.

## 6.9 Pogoji za napredovanje po programu

Po 85. členu Statuta UM (Ur. l. RS, št. 44/15) se študenti vpisujejo v višje letnike, če so izpolnili vse s študijskim programom in statutom UM določene obveznosti. Študentu, ki ni izpolnil vseh obveznosti, lahko komisija za študijske zadeve članice univerze na njegovo prošnjo izjemoma odobri vpis v višji letnik, če ima izpolnjenih več kot polovico obveznosti, če obveznosti ni mogel izpolniti iz upravičenih razlogov in če je pričakovati, da bo obveznosti izpolnil do roka, ki mu ga določi komisija.

### **Za napredovanje med letniki mora študent opraviti obveznosti pri predmetih:**

- za vpis v 2. letnik: vse opravljene študijske obveznosti pri naslednjih predmetih 1. letnika: Anatomija s histologijo in embriologijo, Biofizika, Biologija celice, Biokemija s kemijo, Uvod v medicino, PBL -predklinika I, PBL - predklinika II, izbirni predmet I, izbirni predmet II = skupno 51 ECTS.



- za vpis v 3. letnik: vse opravljene študijske obveznosti pri naslednjih predmetih 2. letnika: Fiziologija, Mikrobiologija in imunologija, Farmakologija s toksikologijo, Patologija I - splošna patologija, Zdravstvena psihologija in komuniciranje, PBL -predklinika III, PBL - predklinika IV, izbirni predmet III = skupno 53 ECTS ter študijske obveznosti iz 1. letnika - Molekularna biologija z genetiko in Metode raziskovalnega dela v medicini z medicinsko statistiko.
- za vpis v 4. letnik: vse opravljene študijske obveznosti pri naslednjih predmetih 3. letnika: Interna medicina s propedeutiko, Kirurgija, Radiologija, Klinična biokemija, Patologija - specialna patologija, PBL- klinika V, PBL- klinika VI, = skupno 51 ECTS, ter študijske obveznosti iz 2. letnika: Na dokazih podprta medicina, Medicinska informatika, e-zdravje in medicinska statistika.
- za vpis v 5. letnik – opravljene študijske obveznosti 4. letnika v obsegu vsaj 50 ECTS ter vsi predmeti od 1. do vključno 3. letnika.
- za vpis v 6. letnik – opravljene študijske obveznosti 5. letnika v obsegu vsaj 50 ECTS (ter vsi predmeti od 1. do 3. letnika in predmeti 4. letnika v obsegu vsaj 50 ECTS).

## 6.10 Način in oblike izvajanja študija

Študij bo potekal v obliki predavanj, seminarjev in vaj. Študij bo potekal samo kot redni študij, v skladu s študijskim koledarjem, ki ga določi Univerza v Mariboru.

## 6.11 Pogoji za dokončanje študija

Pogoj za dokončanje študija so uspešno opravljene vse s študijskim programom predpisane obveznosti, vključno z izbirnimi predmeti in praktičnim delom v šestem letniku – študent tako zbere najmanj 360 ECTS.

## 6.12 Strokovni naslov

Kandidat, ki uspešno zaključi študijski program, pridobi strokovni naslov skladno z Zakonom o strokovnih in znanstvenih naslovih Ur. l. RS, št. 61/2006, in sicer:

- doktor medicine (dr. med.)
  - doktorica medicine (dr. med.)
-

## 6.13 Predmetnik

| 1. LETNIK, 1. semester |   |  |               |            |              |           |               |                    |            |           |
|------------------------|---|--|---------------|------------|--------------|-----------|---------------|--------------------|------------|-----------|
| Zap. št.               | Učna enota                              | Nosilec                                    | Kontaktne ure |            |              |           |               | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS      |
|                        |   |  | Pred          | Sem        | Vaje         | Klin vaje | Druge obl. š. |                    |            |           |
| 1                      | Anatomija s histologijo in embriologijo | Pejkovič Božena                            | 45            | 20         | 60           | 0         | 0             | 115                | 240        | 8         |
| 2                      | Biokemija s kemijo                      | Potočnik Uroš<br>Čelešnik Helena<br>Sabina | 50            | 10         | 30           | 0         | 0             | 60                 | 150        | 5         |
| 3                      | Biologija celice                        | Lipovšek Saška                             | 45            | 30         | 45           | 0         | 0             | 90                 | 210        | 7         |
| 4                      | Biofizika                               | Brumen Milan<br>Dobovišek Andrej           | 15            | 15         | 30           | 0         | 0             | 60                 | 120        | 4         |
| 5                      | PBL - predklinika I.                    | Hojs Radovan                               | 0             | 45         | 0            | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| 6                      | Uvod v medicino                         |  | 25            | 15         | 30           | 0         | 0             | 20                 | 90         | 3         |
|                        | - Prva pomoč                            | Mekiš Dušan                                | 15            | 0          | 30           |           |               |                    |            |           |
|                        | - Zgodovina medicine                    | Pivec Gregor                               | 5             | 0          | 0            |           |               |                    |            |           |
|                        | - Terminologija                         | Maver Aleš                                 | 5             | 0          | 0            |           |               |                    |            |           |
|                        | - Medicinska angleščina                 | Šabec Nada                                 | 0             | 15         | 0            |           |               |                    |            |           |
| <b>Skupaj</b>          |   |  | <b>180</b>    | <b>135</b> | <b>195</b>   | <b>0</b>  | <b>0</b>      | <b>390</b>         | <b>900</b> | <b>30</b> |
| <b>Delež</b>           |   |  | <b>20</b>     | <b>15</b>  | <b>21,67</b> | <b>0</b>  | <b>0</b>      | <b>43,33</b>       | <b>100</b> |           |

| 1. LETNIK, 2. semester |   |                        |               |              |            |           |               |                    |            |           |
|------------------------|---|------------------------|---------------|--------------|------------|-----------|---------------|--------------------|------------|-----------|
| Zap. št.               | Učna enota  | Nosilec                | Kontaktne ure |              |            |           |               | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS      |
|                        |   |                        | Pred          | Sem          | Vaje       | Klin vaje | Druge obl. š. |                    |            |           |
| 1                      | Anatomija s histologijo in embriologijo                       | Pejkovič Božena        | 45            | 25           | 60         | 0         | 0             | 110                | 240        | 8         |
| 2                      | Biokemija s kemijo  | Potočnik Uroš          | 40            | 20           | 30         | 0         | 0             | 30                 | 120        | 4         |
|                        |   | Čelešnik Helena Sabina |               |              |            |           |               |                    |            |           |
| 7                      | Molekularna biologija z genetiko                              | Kokalj Vokač Nadja     | 30            | 15           | 15         | 0         | 0             | 90                 | 150        | 5         |
| 8                      | Metode raziskovalnega dela v medicini z medicinsko statistiko | Skok Pavel             | 20            | 10           | 30         | 0         | 0             | 60                 | 120        | 4         |
| 9                      | PBL - predklinika II.   | Hojs Radovan           | 0             | 45           | 0          | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| 10                     | Izbirni predmet I*  |                        | 5             | 40           | 0          | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| 11                     | Izbirni predmet II*   |                        | 5             | 40           | 0          | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| <b>Skupaj</b>          |   |                        | <b>145</b>    | <b>195</b>   | <b>135</b> | <b>0</b>  | <b>0</b>      | <b>425</b>         | <b>900</b> | <b>30</b> |
| <b>Delež</b>           |   |                        | <b>16,11</b>  | <b>21,67</b> | <b>15</b>  | <b>0</b>  | <b>0</b>      | <b>47,22</b>       | <b>100</b> |           |

\*Izbirni predmet I in II: razporeditev ur velja le v primeru, da študent ne izbere izbirnega predmeta Izbrane vsebine in novosti v histologiji in embriologiji ali Medicina in šport 1

| Izbirni predmeti, 1. LETNIK |   |                                   |               |     |      |           |               |                    |            |      |
|-----------------------------|---|-----------------------------------|---------------|-----|------|-----------|---------------|--------------------|------------|------|
| Zap. št.                    | Učna enota  | Nosilec                           | Kontaktne ure |     |      |           |               | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS |
|                             |   |                                   | Pred          | Sem | Vaje | Klin vaje | Druge obl. š. |                    |            |      |
| 1                           | Izbrane vsebine in novosti v biofiziki in medicinski fiziki | Brumen Milan                      | 5             | 40  | 0    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 2                           | Izbrane vsebine in novosti v biokemiji                      | Potočnik Uroš                     | 5             | 40  | 0    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 3                           | Izbrane vsebine in novosti v molekularni biologiji          | Potočnik Uroš                     | 5             | 40  | 0    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 4                           | Izbrane vsebine in novosti v genetiki in genomiki medicine  | Potočnik Uroš                     | 5             | 40  | 0    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 5                           | Izbrane vsebine in novosti v anatomiji                      | Pejkovič Božena                   | 5             | 40  | 0    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 6                           | Medicina in šport 1   | Vogrin Matjaž                     | 25            | 0   | 20   | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 7                           | Osnove prava in ekonomike v zdravstvu                       | Bratina Borut<br>Oplotnik Žan Jan | 5             | 40  | 0    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 8                           | Izbrane vsebine in novosti v histologiji in embriologiji    | Štiblar Martinčič Draga           | 5             | 35  | 5    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |

Izbirni predmet se bo izvajal v primeru, da bo prijavljenih vsaj 10 študentov.

| 2. LETNIK, 3. semester |  |  |               |              |              |           |               |                    |            |           |
|------------------------|--|--|---------------|--------------|--------------|-----------|---------------|--------------------|------------|-----------|
| Zap. št.               | Učna enota   | Nosilec  | Kontaktne ure |              |              |           |               | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS      |
|                        |  |  | Pred          | Sem          | Vaje         | Klin vaje | Druge obl. š. |                    |            |           |
| 9                      | Fiziologija  | Slak<br>Rupnik<br>Marjan<br>Stožer<br>Andraž   | 60            | 30           | 120          | 0         | 0             | 180                | 390        | 13        |
| 10                     | Mikrobiologija in imunologija*                             | Rupnik<br>Maja                                 | 45            | 30           | 60           | 0         | 0             | 75                 | 210        | 7         |
| 11                     | Zdravstvena psihologija in komuniciranje                   | Rakovec<br>Felser<br>Zlatka                    | 50            | 30           | 30           | 0         | 0             | 10                 | 120        | 4         |
| 12                     | Medicinska informatika, e-zdravje in medicinska statistika | Dinevski<br>Dejan<br>Povalej<br>Bržan<br>Petra | 20            | 10           | 30           | 0         | 0             | 30                 | 90         | 3         |
| 13                     | PBL-predklinika III  | Hojs<br>Radovan                                | 0             | 45           | 0            | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| <b>Skupaj</b>          |  |  | <b>175</b>    | <b>145</b>   | <b>240</b>   | <b>0</b>  | <b>0</b>      | <b>340</b>         | <b>900</b> | <b>30</b> |
| <b>Delež</b>           |  |  | <b>19,44</b>  | <b>16,11</b> | <b>26,67</b> | <b>0</b>  | <b>0</b>      | <b>37,78</b>       | <b>100</b> |           |

\*Mikrobiologija in imunologija: 60 ur vaj se izvede 15 ur kot seminarske vaje, 45 ur kot lab. vaje

**2. LETNIK, 4. semester**

| Zap. št.      | Učna enota                         | Nosilec   | Kontaktne ure |            |             |           |               | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS      |
|---------------|------------------------------------|---|---------------|------------|-------------|-----------|---------------|--------------------|------------|-----------|
|               |                                    |   | Pred          | Sem        | Vaje        | Klin vaje | Druge obl. š. |                    |            |           |
| 9             | Fiziologija                        | Slak<br>Rupnik<br>Marjan<br>Stožer<br>Andraž              | 50            | 0          | 60          | 0         | 0             | 100                | 210        | 7         |
| 14            | Farmakologija s toksikologijo      | Ferk<br>Polonca   | 57            | 53         | 10          | 0         | 0             | 180                | 300        | 10        |
| 15            | Na dokazih podprta medicina        | Mičetič - Turk<br>Dušanka<br>Maver<br>Uroš<br>Turk<br>Eva | 15            | 15         | 15          | 0         | 0             | 75                 | 120        | 4         |
| 16            | Patologija I. - Splošna patologija | Golouh<br>Rastko  | 30            | 27         | 3           | 0         | 0             | 30                 | 90         | 3         |
| 17            | PBL - predklinika IV               | Hojs<br>Radovan   | 0             | 45         | 0           | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| 18            | Izbirni predmet III*               |   | 5             | 40         | 0           | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| <b>Skupaj</b> |                                    |   | <b>157</b>    | <b>180</b> | <b>88</b>   | <b>0</b>  | <b>0</b>      | <b>475</b>         | <b>900</b> | <b>30</b> |
| <b>Delež</b>  |                                    |   | <b>17,44</b>  | <b>20</b>  | <b>9,78</b> | <b>0</b>  | <b>0</b>      | <b>52,78</b>       | <b>100</b> |           |

\*Izbirni predmet III: razporeditev ur velja le v primeru, da študent ne izbere izbirnega predmeta Izbrane vsebine in novosti v farmakologiji ali Uporabne statistike v medicini

| Izbirni predmeti, 2. LETNIK |   |  |               |     |      |           |               |                    |            |      |
|-----------------------------|---|--|---------------|-----|------|-----------|---------------|--------------------|------------|------|
| Zap. št.                    | Učna enota  | Nosilec                                      | Kontaktne ure |     |      |           |               | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS |
|                             |   |  | Pred          | Sem | Vaje | Klin vaje | Druge obl. š. |                    |            |      |
| 9                           | Izbrane vsebine in novosti v fiziologiji            | Slak<br>Rupnik<br>Marjan<br>Stožer<br>Andraž | 5             | 40  | 0    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 10                          | Izbrane vsebine in novosti v mikrobiologiji         | Rupnik<br>Maja                               | 5             | 40  | 0    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 11                          | Izbrane vsebine in novosti v medicinski informatiki | Dinevski<br>Dejan                            | 5             | 40  | 0    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 12                          | Izbrane vsebine in novosti v farmakologiji          | Ferk<br>Polonca                              | 2             | 40  | 3    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 13                          | Komuniciranje v medicini                            | Naterer<br>Andrej                            | 5             | 40  | 0    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 14                          | Uporabna statistika v medicini                      | Povalej<br>Bržan<br>Petra                    | 20            | 10  | 30   | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |

Izbirni predmet se bo izvajal v primeru, da bo prijavljenih vsaj 10 študentov.

## 3. LETNIK, 5. semester

| Zap. št.      | Učna enota                        | Nosilec                     | Kontaktne ure |              |             |              |               | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS      |
|---------------|-----------------------------------|-----------------------------|---------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------------|------------|-----------|
|               |                                   |                             | Pred          | Sem          | Vaje        | Klin vaje    | Druge obl. š. |                    |            |           |
| 19            | Interna medicina s propedeutiko   | Krajnc Ivan                 |               |              |             |              |               |                    |            |           |
|               |                                   | Pečovnik Balon Breda        | 45            | 45           | 0           | 49           | 0             | 131                | 270        | 9         |
| 20            | Kirurgija                         | Hojs Radovan                |               |              |             |              |               |                    |            |           |
|               |                                   | Miksić Kazimir Crnjac Anton | 25            | 40           | 0           | 30           | 0             | 85                 | 180        | 6         |
| 21            | Patologija - specialna patologija | Golouh Rastko               | 15            | 20           | 25          | 0            | 0             | 30                 | 90         | 3         |
| 22            | Radiologija                       | Šeruga Tomaž                | 15            | 15           | 0           | 30           | 0             | 30                 | 90         | 3         |
| 23            | Klinična biokemija                | Meško Brguljan Pika         | 15            | 15           | 0           | 30           | 0             | 30                 | 90         | 3         |
| 24            | PBL - klinika V                   | Hojs Radovan                | 0             | 45           | 0           | 0            | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| 25            | Izbirni predmet IV*               |                             | 5             | 40           | 0           | 0            | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| <b>Skupaj</b> |                                   |                             | <b>120</b>    | <b>220</b>   | <b>25</b>   | <b>139</b>   | <b>0</b>      | <b>396</b>         | <b>900</b> | <b>30</b> |
| <b>Delež</b>  |                                   |                             | <b>13,33</b>  | <b>24,44</b> | <b>2,78</b> | <b>15,44</b> | <b>0</b>      | <b>44</b>          | <b>100</b> |           |



| 3. LETNIK, 6. semester |                                   |                             |               |              |             |           |               |                    |            |           |
|------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|---------------|--------------|-------------|-----------|---------------|--------------------|------------|-----------|
| Zap. št.               | Učna enota                        | Nosilec                     | Kontaktne ure |              |             |           |               | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS      |
|                        |                                   |                             | Pred          | Sem          | Vaje        | Klin vaje | Druge obl. š. |                    |            |           |
| 19                     | Interna medicina s propedeutiko   | Krajnc Ivan                 |               |              |             |           |               |                    |            |           |
|                        |                                   | Pečovnik Balon Breda        | 58            | 58           | 0           | 30        | 0             | 154                | 300        | 10        |
| 20                     | Kirurgija                         | Hojs Radovan                |               |              |             |           |               |                    |            |           |
|                        |                                   | Miksič Kazimir Crnjac Anton | 30            | 65           | 0           | 45        | 0             | 100                | 240        | 8         |
| 21                     | Patologija – specialna patologija | Golouh Rastko               | 15            | 25           | 20          | 0         | 0             | 30                 | 90         | 3         |
| 26                     | Ortopedija                        | Vogrin Matjaž               |               |              |             |           |               |                    |            |           |
|                        |                                   | Fokter K. Samo              | 15            | 15           | 0           | 15        | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| 27                     | PBL - klinika VI                  | Hojs Radovan                | 0             | 45           | 0           | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| 28                     | Izbirni predmet V*                |                             | 5             | 40           | 0           | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| <b>Skupaj</b>          |                                   |                             | <b>123</b>    | <b>248</b>   | <b>20</b>   | <b>90</b> | <b>0</b>      | <b>419</b>         | <b>900</b> | <b>30</b> |
| <b>Delež</b>           |                                   |                             | <b>13,67</b>  | <b>27,56</b> | <b>2,22</b> | <b>10</b> | <b>0</b>      | <b>46,56</b>       | <b>100</b> |           |

\*Izbirni predmet IV in V: razporeditev ur velja le v primeru, da študent ne izbere izbirnega predmeta Izbrane vsebine in novosti v propedeutiki

| Izbirni predmeti, 3. LETNIK |   |                                     |               |      |      |           |      |                         |                    |            |      |
|-----------------------------|---|-------------------------------------|---------------|------|------|-----------|------|-------------------------|--------------------|------------|------|
| Zap. št.                    | Učna enota  | Nosilec                             | Kontaktne ure |      |      |           |      | Druge obl. š. Sem. vaje | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS |
|                             |   |                                     | Pred.         | Sem. | Vaje | Klin vaje | Sem. |                         |                    |            |      |
| 13                          | Komuniciranje v medicini  | Naterer Andrej                      | 5             | 40   | 0    | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 15                          | Izbrane vsebine in novosti v interni medicini                       | Pečovnik Balon Breda<br>Krajnc Ivan | 5             | 40   | 0    | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 16                          | Izbrane vsebine in novosti v kirurgiji                              | Crnjac Anton<br>Miksič Kazimir      | 5             | 40   | 0    | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 17                          | Izbrane vsebine in novosti v radiologiji                            | Šeruga Tomaž                        | 5             | 40   | 0    | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 18                          | Izbrane vsebine in novosti v propedeutiki                           | Bevc Sebastjan                      | 0             | 5    | 0    | 0         | 46   | 39                      | 90                 | 3          |      |
| 19                          | Simulacije endoskopskih in ultrazvočnih preiskav v interni medicini | Skalicky Marjan                     | 5             | 40   | 0    | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |

Izbirni predmet se bo izvajal v primeru, da bo prijavljenih vsaj 10 študentov.

| 4. LETNIK, 7. semester |  |  |               |              |          |              |               |                    |            |           |
|------------------------|--|--|---------------|--------------|----------|--------------|---------------|--------------------|------------|-----------|
| Zap. št.               | Učna enota                               | Nosilec                                | Kontaktne ure |              |          |              |               | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS      |
|                        |  |  | Pred          | Sem          | Vaje     | Klin vaje    | Druge obl. š. |                    |            |           |
| 29                     | Nevrologija                              | Hojš<br>Fabjan<br>Tanja                | 33            | 30           | 0        | 21           | 0             | 126                | 210        | 7         |
| 30                     | Nevrokirurgija                           | Strojnik<br>Tadej                      | 15            | 30           | 0        | 0            | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| 31                     | Psihiatrija                              | Hojka<br>Gregorič<br>Kumperščak        | 30            | 75           | 0        | 30           | 0             | 105                | 240        | 8         |
| 32                     | ORL z osnovami maksilofacialne kirurgije | Čizmarevič<br>Bogdan<br>Rebol<br>Janez | 40            | 40           | 0        | 40           | 0             | 90                 | 210        | 7         |
| 33                     | Oftalmologija                            | Pahor<br>Dušica                        | 20            | 25           | 0        | 30           | 0             | 75                 | 150        | 5         |
| <b>Delež</b>           |  |  | <b>138</b>    | <b>200</b>   | <b>0</b> | <b>121</b>   | <b>0</b>      | <b>441</b>         | <b>900</b> | <b>30</b> |
| <b>Delež</b>           |  |  | <b>15,33</b>  | <b>22,22</b> | <b>0</b> | <b>13,44</b> | <b>0</b>      | <b>49</b>          | <b>100</b> |           |

| 4. LETNIK, 8. semester |                                       |  |               |     |      |           |               |                    |            |      |
|------------------------|---------------------------------------|--|---------------|-----|------|-----------|---------------|--------------------|------------|------|
| Zap. št.               | Učna enota                            | Nosilec  | Kontaktne ure |     |      |           |               | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS |
|                        |                                       |  | Pred          | Sem | Vaje | Klin vaje | Druge obl. š. |                    |            |      |
| 34                     | Anesteziologija in obravnava bolečine | Kamenik<br>Mirt  | 20            | 20  | 0    | 20        | 0             | 60                 | 120        | 4    |
| 35                     | Etika in pravni vidiki medicine       | Zwitter<br>Matjaž                                      | 15            | 30  | 0    | 0         | 0             | 45                 | 90         | 3    |
| 36                     | Družinska medicina I.                 | Klemenc<br>Ketiš<br>Zalika<br>Tušek<br>Bunc<br>Ksenija | 15            | 30  | 0    | 60        | 0             | 75                 | 180        | 6    |

|              |  |                      |              |              |          |              |          |              |            |           |
|--------------|--|----------------------|--------------|--------------|----------|--------------|----------|--------------|------------|-----------|
| 37           | Fizikalna in rehabilitacijska medicina | Jesenšek Papež Breda | 15           | 15           | 0        | 15           | 0        | 45           | 90         | 3         |
| 38           | Javno zdravje z epidemiologijo         | Albreht Tit          | 25           | 30           | 0        | 15           | 0        | 80           | 150        | 5         |
| 39           | PBL - klinika VII                      | Hojs Radovan         | 0            | 45           | 0        | 0            | 0        | 45           | 90         | 3         |
| 40           | Izbirni predmet VI*                    |                      | 5            | 40           | 0        | 0            | 0        | 45           | 90         | 3         |
| 41           | Izbirni predmet VII*                   |                      | 5            | 40           | 0        | 0            | 0        | 45           | 90         | 3         |
| <b>Delež</b> |  |                      | <b>100</b>   | <b>250</b>   | <b>0</b> | <b>110</b>   | <b>0</b> | <b>440</b>   | <b>900</b> | <b>30</b> |
| <b>Delež</b> |  |                      | <b>11,11</b> | <b>27,78</b> | <b>0</b> | <b>12,22</b> | <b>0</b> | <b>48,89</b> | <b>100</b> |           |

\*Izbirni predmet VI in VII: razporeditev ur velja le v primeru, da študent ne izbere izbirnega predmeta Medicina in šport 2

#### Izbirni predmeti, 4. LETNIK

| Zap. št. | Učna enota  | Nosilec                | Kontaktne ure |      |      |           |                         | Ure skupaj | ECTS |   |
|----------|---|------------------------|---------------|------|------|-----------|-------------------------|------------|------|---|
|          |   |                        | Pred.         | Sem. | Vaje | Klin vaje | Druge obl. š. Sem. vaje |            |      |   |
| 13       | Komuniciranje v medicini  | Naterer Andrej         | 5             | 40   | 0    | 0         | 0                       | 45         | 90   | 3 |
| 20       | Medicina in šport 2   | Vogrin Matjaž          | 25            | 0    | 20   | 0         | 0                       | 45         | 90   | 3 |
| 19       | Simulacije endoskopskih in ultrazvočnih preiskav v interni medicini | Skalicky Marjan        | 5             | 40   | 0    | 0         | 0                       | 45         | 90   | 3 |
| 21       | Izbrane vsebine in novosti v pediatriji                             | Mičetić - Turk Dušanka | 5             | 40   | 0    | 0         | 0                       | 45         | 90   | 3 |

|    |   |  |   |    |   |   |   |    |    |   |
|----|---|--|---|----|---|---|---|----|----|---|
| 22 | Izbrane vsebine in novosti v družinski medicini                               | Tušek<br>Bunc<br>Ksenija                 | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 23 | Izbrane vsebine in novosti v oftalmologiji                                    | Pahor<br>Dušica                          | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 24 | Izbrane vsebine in novosti v anesteziologiji                                  | Kamenik<br>Mirt                          | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 25 | Izbrane vsebine in novosti v patologiji                                       | Golouh<br>Rastko                         | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 26 | Izbrane vsebine in novosti v medicinski etiki in pravu                        | Zwitter<br>Matjaž                        | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 27 | Izbrane vsebine in novosti v otorinolaringologiji in kirurgiji glave in vratu | Čizmarevič<br>Bogdan<br>Rebol<br>Janez   | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 28 | Urgentna medicina   | Mekiš<br>Dušan                           | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 29 | Biomedicinska tehnologija v kliničnem okolju in simulatorji                   | Križmarič<br>Miljenko<br>Kamenik<br>Mirt | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 30 | Osnove paliativne medicine in paliativne oskrbe                               | Krčevski<br>Škvarč<br>Nevenka            | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 31 | Nastanek in vrsta bolečine ter primerna obravnava bolnika z bolečino          | Krčevski<br>Škvarč<br>Nevenka            | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |

|    |                           |  |   |    |   |   |   |    |    |   |
|----|---------------------------|--|---|----|---|---|---|----|----|---|
| 32 | Angleščina v medicini     | Šabec Nada                                       | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 33 | Z dokazi podprta medicina | Mičetič - Turk Dušanka<br>Maver Uroš<br>Turk Eva | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |

Izbirni predmet se bo izvajal v primeru, da bo prijavljenih vsaj 10 študentov.

## 5. LETNIK, 9. semester

| Zap. št. | Učna enota                        | Nosilec                      | Kontaktne ure |     |      |           |   | Druge obl. š. praktikum | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS |
|----------|-----------------------------------|------------------------------|---------------|-----|------|-----------|---|-------------------------|--------------------|------------|------|
|          |                                   |                              | Pred          | Sem | Vaje | Klin vaje |   |                         |                    |            |      |
| 42       | Onkologija in paliativna medicina | Hočevar Marko<br>Oblak Irena | 30            | 30  | 0    | 30        | 0 | 90                      | 180                | 6          |      |
| 43       | Vplivi okolja in zdravje          | Eržen Ivan                   | 25            | 20  | 15   | 0         | 0 | 60                      | 120                | 4          |      |
|          | - Okoljska medicina               | Eržen Ivan                   | 10            | 10  | 10   | 0         |   |                         |                    |            |      |
|          | - Geriatrija                      | Hojs Radovan                 | 5             | 10  | 0    | 0         |   |                         |                    |            |      |
| 44       | Infekcijske bolezni               | Mičetič-Turk Dušanka         | 10            | 0   | 5    | 0         |   |                         |                    |            |      |
|          |                                   | Lešničar Gorazd              | 15            | 30  | 0    | 15        | 0 | 60                      | 120                | 4          |      |
| 45       | Dermatovenerologija               | Miljković Jovan              | 15            | 30  | 0    | 15        | 0 | 60                      | 120                | 4          |      |
| 46       | Sodna medicina                    | Balažič Jožef                | 15            | 30  | 0    | 15        | 0 | 30                      | 90                 | 3          |      |

|               |                        |                |              |              |             |             |             |              |            |           |
|---------------|------------------------|----------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------------|-----------|
| 47            | Klinična farmakologija | Bevc Sebastjan | 15           | 30           | 0           | 0           | 0           | 45           | 90         | 3         |
| 48            | Urgentna medicina*     | Strnad Matej   | 10           | 20           | 0           | 0           | 15          | 45           | 90         | 3         |
| 49            | Izbirni VIII**         |                | 5            | 40           | 0           | 0           | 0           | 45           | 90         | 3         |
| <b>Skupaj</b> |                        |                | <b>130</b>   | <b>230</b>   | <b>15</b>   | <b>75</b>   | <b>15</b>   | <b>435</b>   | <b>900</b> | <b>30</b> |
| <b>Delež</b>  |                        |                | <b>14,44</b> | <b>25,56</b> | <b>1,67</b> | <b>8,33</b> | <b>1,67</b> | <b>48,33</b> | <b>100</b> |           |

\*Urgentna medicina : 15 ur se izvede kot praktikum

\*\*Izbirni predmet VIII: razporeditev ur velja le v primeru, da študent ne izbere izbirnega predmeta Medicina in šport 2

## 5. LETNIK, 10. semester

| Zap. št.      | Učna enota                      | Nosilec              | Kontaktne ure |              |          |              |               | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS      |
|---------------|---------------------------------|----------------------|---------------|--------------|----------|--------------|---------------|--------------------|------------|-----------|
|               |                                 |                      | Pred          | Sem          | Vaje     | Klin vaje    | Druge obl. š. |                    |            |           |
| 50            | Pedriatrija s klinično genetiko | Mičetič-Turk Dušanka | 45            | 75           | 0        | 90           | 0             | 210                | 420        | 14        |
| 51            | Ginekologija in porodništvo     | Takač Iztok          | 45            | 75           | 0        | 75           | 0             | 105                | 300        | 10        |
| 52            | PBL- klinika VIII               | Hojs Radovan         | 0             | 45           | 0        | 0            | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| 53            | Izbirni predmet IX*             |                      | 5             | 40           | 0        | 0            | 0             | 45                 | 90         | 3         |
| <b>Skupaj</b> |                                 |                      | <b>95</b>     | <b>235</b>   | <b>0</b> | <b>165</b>   | <b>0</b>      | <b>405</b>         | <b>900</b> | <b>30</b> |
| <b>Delež</b>  |                                 |                      | <b>10,56</b>  | <b>26,11</b> | <b>0</b> | <b>18,33</b> | <b>0</b>      | <b>45</b>          | <b>100</b> |           |

\*Izbirni predmet IX: razporeditev ur velja le v primeru, da študent ne izbere izbirnega predmeta Medicina in šport 2

## Izbirni predmeti, 5. LETNIK

| Zap. št. | Učna enota   | Nosilec                            | Kontaktne ure |      |      |           |      | Druge obl. š. sem. vaje | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS |
|----------|--|------------------------------------|---------------|------|------|-----------|------|-------------------------|--------------------|------------|------|
|          |  |                                    | Pred.         | Sem. | Vaje | Klin vaje | Sem. |                         |                    |            |      |
| 13       | Komuniciranje v medicini   | Naterer Andrej                     | 5             | 40   | 0    | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 19       | Simulacije endoskopskih in ultrazvočnih preiskav v interni medicini  | Skalicky Marjan                    | 5             | 40   | 0    | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 20       | Medicina in šport 2  | Vogrin Matjaž                      | 25            | 0    | 20   | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 28       | Urgentna medicina  | Mekiš Dušan                        | 5             | 40   | 0    | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 29       | Biomedicinska tehnologija v kliničnem okolju in simulatorji          | Križmarič Miljenko<br>Kamenik Mirt | 5             | 40   | 0    | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 30       | Osnove paliativne medicine in paliativne oskrbe                      | Krčevski Škvarč Nevenka            | 5             | 40   | 0    | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 31       | Nastanek in vrsta bolečine ter primerna obravnava bolnika z bolečino | Krčevski Škvarč Nevenka            | 5             | 40   | 0    | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 34       | Izbrane vsebine in novosti v ginekologiji in porodništvu             | Takač Iztok                        | 5             | 40   | 0    | 0         | 0    | 45                      | 90                 | 3          |      |



|    |  |                                 |   |    |   |   |   |    |    |   |
|----|--|---------------------------------|---|----|---|---|---|----|----|---|
| 35 | Izbrane vsebine in novosti pri javnem zdravju                  | Eržen Ivan                      | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 36 | Izbrane vsebine in novosti v nevrologiji                       | Hojs Fabjan<br>Tanja            | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 37 | Izbrane vsebine v dermatovenerologiji                          | Miljkovič Jovan                 | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 38 | Izbrane vsebine in novosti v psihiatriji                       | Hojka Gregorič<br>Kumperščak    | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 39 | Izbrane vsebine in novosti v geriatrici                        | Hojs Radovan<br>Skalicky Marjan | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 40 | Kirurški vidiki medicine v izrednih razmerah                   | Čretnik Andrej                  | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 41 | Tropska medicina   | Lešničar Gorazd                 | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 42 | Sporočanje in vzpostavljanje odnosa med zdravnikom in bolnikom | Klemenc Ketiš<br>Zalika         | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |

Izbirni predmet se bo izvajal v primeru, da bo prijavljenih vsaj 10 študentov.

## 6. LETNIK, 11. semester

| Zap. št.      | Učna enota   | Nosilec                      | Kontaktne ure |              |          |           | Druge obl. š. – praktikum. | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS      |
|---------------|--|------------------------------|---------------|--------------|----------|-----------|----------------------------|--------------------|------------|-----------|
|               |  |                              | Pred          | Sem          | Vaje     | Klin vaje |                            |                    |            |           |
| 54            | Interna medicina – praktično delo ob bolniku   | Pečovnik<br>Balon<br>Breda   | 0             | 0            | 0        | 0         | 150                        | 90                 | 240        | 8         |
|               |  | Krajnc<br>Ivan               |               |              |          |           |                            |                    |            |           |
| 55            | Kirurgija – delo ob bolniku  | Hojs<br>Radovan              | 0             | 0            | 0        | 0         | 80                         | 40                 | 120        | 4         |
|               |  | Crnjac<br>Anton              |               |              |          |           |                            |                    |            |           |
| 56            | Pedijatrija – delo ob bolniku  | Miksić<br>Kazimir            | 0             | 0            | 0        | 0         | 70                         | 20                 | 90         | 3         |
|               |  | Mičetić –<br>Turk<br>Dušanka |               |              |          |           |                            |                    |            |           |
| 57            | Ginekologija in porodništvo – delo ob bolniku  | Marčun<br>Varda<br>Nataša    | 0             | 0            | 0        | 0         | 90                         | 0                  | 90         | 3         |
|               |  | Takač<br>Iztok               |               |              |          |           |                            |                    |            |           |
| 58            | Družinska medicina II  | Klemenc<br>Ketiš<br>Zalika   | 0             | 25           | 0        | 0         | 110                        | 45                 | 180        | 6         |
|               |  | Ksenija<br>Tušek<br>Bunc     |               |              |          |           |                            |                    |            |           |
| 59            | Z dokazi podprta medicina – zdravstvena ekonomika, varnost bolnika, kakovost v zdravstvu | Mičetić –<br>Turk<br>Dušanka | 10            | 35           | 0        | 0         | 0                          | 45                 | 90         | 3         |
|               |  | Maver<br>Uroš<br>Turk<br>Eva |               |              |          |           |                            |                    |            |           |
| 60            | Izbirni predmet X*   |                              | 5             | 40           | 0        | 0         | 0                          | 45                 | 90         | 3         |
| <b>Skupaj</b> |  |                              | <b>15</b>     | <b>100</b>   | <b>0</b> | <b>0</b>  | <b>500</b>                 | <b>285</b>         | <b>900</b> | <b>30</b> |
| <b>Delež</b>  |  |                              | <b>1,67</b>   | <b>11,11</b> | <b>0</b> | <b>0</b>  | <b>55,56</b>               | <b>31,67</b>       | <b>100</b> |           |

\*Izbirni predmet X: razporeditev ur velja le v primeru, da študent ne izbere izbirnega predmeta Biostatistika pri raziskovalnem delu

## 6. LETNIK, 12. semester

| Zap. št.      | Učna enota   | Nosilec                     | Kontaktne ure |          |          |           |            | Druge obl. št. – praktikum | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS |
|---------------|--|-----------------------------|---------------|----------|----------|-----------|------------|----------------------------|--------------------|------------|------|
|               |  |                             | Pred          | Sem      | Vaje     | Klin vaje |            |                            |                    |            |      |
| 54            | Interna medicina - praktično delo ob bolniku                                 | Pečovnik<br>Balon<br>Breda  | 0             | 0        | 0        | 0         | 210        | 150                        | 360                | 12         |      |
|               |  | Krajnc<br>Ivan              |               |          |          |           |            |                            |                    |            |      |
| 55            | Kirurgija - delo ob bolniku  | Hojs<br>Radovan             | 0             | 0        | 0        | 0         | 160        | 80                         | 240                | 8          |      |
|               |  | Crnjac<br>Anton             |               |          |          |           |            |                            |                    |            |      |
| 56            | Pedriatrija - delo ob bolniku  | Miksić<br>Kazimir           | 0             | 0        | 0        | 0         | 80         | 40                         | 120                | 4          |      |
|               |  | Mičetić-<br>Turk<br>Dušanka |               |          |          |           |            |                            |                    |            |      |
| 61            | Izbirni predmet XI. (klinično delo na oddelku po izbiri študenta (5 tednov)) | Marčun<br>Varda<br>Nataša   | 0             | 0        | 0        | 0         | 180        | 0                          | 180                | 6          |      |
|               |  |                             |               |          |          |           |            |                            |                    |            |      |
| <b>Skupaj</b> |  |                             | <b>0</b>      | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>  | <b>630</b> | <b>270</b>                 | <b>900</b>         | <b>30</b>  |      |
| <b>Delež</b>  |  |                             | <b>0</b>      | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b>  | <b>70</b>  | <b>30</b>                  | <b>100</b>         |            |      |

## Izbirni predmeti, 6. LETNIK

| Zap. št. | Učna enota  | Nosilec              | Kontaktne ure |      |      |           |   | Druge obl. š. sem. vaje | Sam. delo študenta | Ure skupaj | ECTS |
|----------|---|----------------------|---------------|------|------|-----------|---|-------------------------|--------------------|------------|------|
|          |   |                      | Pred.         | Sem. | Vaje | Klin vaje |   |                         |                    |            |      |
| 13       | Komuniciranje v medicini  | Naterer Andrej       | 5             | 40   | 0    | 0         | 0 | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 15       | Izbrane vsebine in novosti v interni medicini                       | Pečovnik Balon Breda | 5             | 40   | 0    | 0         | 0 | 45                      | 90                 | 3          |      |
|          |   | Krajnc Ivan          |               |      |      |           |   |                         |                    |            |      |
| 16       | Izbrane vsebine in novosti v kirurgiji                              | Crnjac Anton         | 5             | 40   | 0    | 0         | 0 | 45                      | 90                 | 3          |      |
|          |   | Miksić Kazimir       |               |      |      |           |   |                         |                    |            |      |
| 17       | Izbravne vsebine in novosti v radiologiji                           | Šeruga Tomaž         | 5             | 40   | 0    | 0         | 0 | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 19       | Simulacije endoskopskih in ultrazvočnih preiskav v interni medicini | Skalicky Marjan      | 5             | 40   | 0    | 0         | 0 | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 21       | Izbrane vsebine in novosti v pediatriji                             | Mičetić-Turk Dušanka | 5             | 40   | 0    | 0         | 0 | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 22       | Izbrane vsebine in novosti v družinski medicini                     | Klemenc Ketiš Zalika | 5             | 40   | 0    | 0         | 0 | 45                      | 90                 | 3          |      |
| 23       | Izbrane vsebine in novosti v oftalmologiji                          | Pahor Dušica         | 5             | 40   | 0    | 0         | 0 | 45                      | 90                 | 3          |      |

|    |   |                         |   |    |   |   |   |    |    |   |
|----|---|-------------------------|---|----|---|---|---|----|----|---|
| 24 | Izbrane vsebine in novosti v anesteziologiji                                  | Kamenik Mirt            | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 25 | Izbrane vsebine in novosti v patologiji                                       | Golouh Rastko           | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 27 | Izbrane vsebine in novosti v otorinolaringologiji in kirurgiji glave in vratu | Čizmarevič Bogdan       | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
|    |   | Rebol Janez             |   |    |   |   |   |    |    |   |
| 29 | Biomedicinska tehnologija v kliničnem okolju in simulatorji                   | Križmarič Miljenko      | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
|    |   | Kamenik Mirt            |   |    |   |   |   |    |    |   |
| 30 | Osnove paliativne medicine in paliativne oskrbe                               | Krčevski Škvarč Nevenka | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 31 | Nastanek in vrsta bolečine ter primerna obravnava bolnika z bolečino          | Krčevski Škvarč Nevenka | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 34 | Izbrane vsebine in novosti v ginekologiji in porodništvu                      | Takač Iztok             | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 35 | Izbrane vsebine in novosti pri javnem zdravju                                 | Eržen Ivan              | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |
| 36 | Izbrane vsebine in novosti v nevrologiji                                      | Hojs Fabjan Tanja       | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 45 | 90 | 3 |

|    |  |                                 |    |    |   |   |    |    |    |   |
|----|--|---------------------------------|----|----|---|---|----|----|----|---|
| 37 | Izbrane vsebine v dermatovenerologiji                          | Miljkovič Jovan                 | 5  | 40 | 0 | 0 | 0  | 45 | 90 | 3 |
| 38 | Izbrane vsebine in novosti v psihiatriji                       | Hojka Gregorič Kumperščak       | 5  | 40 | 0 | 0 | 0  | 45 | 90 | 3 |
| 39 | Izbrane vsebine in novosti v geriatрії                         | Hojs Radovan<br>Skalicky Marjan | 5  | 40 | 0 | 0 | 0  | 45 | 90 | 3 |
| 40 | Kirurški vidiki medicine v izrednih razmerah                   | Čretnik Andrej                  | 5  | 40 | 0 | 0 | 0  | 45 | 90 | 3 |
| 41 | Tropska medicina   | Lešničar Gorazd                 | 5  | 40 | 0 | 0 | 0  | 45 | 90 | 3 |
| 43 | Izbrane vsebine in novosti v onkologiji in radioterapiji       | Hočevar Marko                   | 5  | 40 | 0 | 0 | 0  | 45 | 90 | 3 |
| 44 | Biostatistika pri raziskovalnem delu                           | Skok Pavel                      | 18 | 0  | 0 | 0 | 27 | 45 | 90 | 3 |
| 42 | Sporočanje in vzpostavljanje odnosa med zdravnikom in bolnikom | Klemenc Ketiš Zalika            | 5  | 40 | 0 | 0 | 0  | 45 | 90 | 3 |

Izbirni predmet se bo izvajal v primeru, da bo prijavljenih vsaj 10 študentov.

#### LEGENDA:

PR – predavanja, SE – seminar, LV – laboratorijske vaje, KV – klinične vaje, KU – kontaktne ure, ID – individualno delo, PRAK – praktikum

Pri izbirnih predmetih, ki so na izbiro v več kot samo enem letniku študija, velja, da ga lahko študent izbere le enkrat v vseh šestih letih študija.

## 6.14 Prispevki za študij

Cenik vseh prispevkov za študij je objavljen na spletnih straneh Univerze v Mariboru – financiranje (<https://www.um.si/studij/financiranje/Strani/default.aspx>).

## 7 IZPITNI RED

Na podlagi Pravilnika o preverjanju in ocenjevanju znanja na Univerzi v Maribor, št. A4/2009-41-AG in sprememb ter dopolnitev pravilnika do vključno 10. 8. 2015 se določi izpitni red Medicinske fakultete Univerze v Mariboru.

Študent/ka se k izpitu prijavi v rokih, ki jih fakulteta vnaprej določi in objavi. Prijava je samo elektronska s pomočjo sistema AIPS (Akademski Informacijski PodSistem – <http://aips.um.si/>), ki je namenjen neposrednemu dostopu študentov, profesorjev in drugih uporabnikov do informacij. Uporabniško geslo za dostop do elektronske prijave na izpite študenti dobijo po vpisu v 1. letnik.

Rok za prijave k izpitom in kolokvijem je najkasneje osem (8) dni pred izpitom, študent/ka pa lahko izpit odjavi najkasneje štiri (4) dni pred izpitom. Študent/ka, ki brez opravičenega razloga ne pristopi k izpitu na dan, ki je bil zanj določen, ali če izpita pravočasno ne odjavi, sme opravljati izpit šele v drugem naslednjem izpitnem roku. Študent/ka, ki izpita ni opravil/a, ga lahko ponovno opravlja. Študent/ka lahko posamezni izpit opravlja skupno največ šestkrat. V primeru, da študent/ka tudi šestič ni opravil/a posameznega izpita, se ga/jo izpiše iz študijskega programa, po katerem je doslej študiral/a.

S Pravilnikom o preverjanju in ocenjevanju znanja na Univerzi v Mariboru so določene sankcije v primeru, da študent goljufa oziroma je storil kakšno drugo obliko kršitve izpitnega reda.

Zaračunavajo se prispevki za diferencialni in komisijski izpit, stroški četrtega in vseh nadaljnjih pristopov v skladu s cenikom, ki ga potrdi Upravni odbor Univerze v Mariboru. Cenik je dostopen na spletni strani UM ter MF UM.

---

## 8 REFERAT ZA ŠTUDIJSKE IN ŠTUDENTSKE ZADEVE

Referat za študijske in študentske zadeve je odprt od ponedeljka do petka med 9.30 in 11. uro ter od 13. in 14. 30 ure.

Informacije v zvezi s študijem sproti objavljamo tudi na spletni oglasni deski. Naslov strežnika je <http://www.mf.um.si/si/oglasna-deska>.

## 9 OBVEZNOSTI IN PRAVICE ŠTUDENTOV

O obveznostih in pravicah študentov najdete več informacij na spletnem naslovu: [www.um.si](http://www.um.si) ; na oglasni deski MF UM ter na spletni strani MF UM: <http://mf.um.si/si/>

### 9.1 Organi UM in MF UM, v katere so vključeni študenti

(izvečki iz Statuta UM, UPB11 Ur. l. RS št. 44/2015, s sprem. in dopol. do 92/2015)

#### 9.1.1 Študentski svet UM

Člane Študentskega sveta univerze volijo Študentski sveti članic univerze ter Študentski svet stanovalcev študentskih domov izmed študentov tako, da ima vsaka članica univerze ter Študentskih domov po enega predstavnika.

#### 9.1.2 Senat MF UM

V senat članice se izvolijo tudi predstavniki študentov, ki morajo imeti status študenta, tako da ima Senat članice najmanj eno petino izvoljenih članov študentov.

#### 9.1.3 Akademski zbor MF UM

Akademski zbor članice sestavljajo vsi visokošolski učitelji, znanstveni delavci in visokošolski sodelavci ter predstavniki študentov (najmanj ena petina članov akademskega zbora) in drugi delavci.

#### 9.1.4 Poslovodni odbor MF UM

Poslovodni odbor članice univerze nadzira poslovanje članice v zadevah materialne narave glede odločitev, ki jih sprejme dekan članice pri upravljanju in razpolaganju s sredstvi, ki jih je članica univerze pridobila v pravnem prometu v svojem imenu in za svoj račun. Prodekan za študentska vprašanja je član Poslovodnega odbora po svoji funkciji.

---



### 9.1.5 Študentski svet MF UM

Študentski svet članice voli predstavnika v Študentski svet Univerze, daje mnenja o kandidatih za dekana, obravnava in daje mnenje o splošnih, posebnih in načelnih vprašanjih, ki se nanašajo na pravice in dolžnosti študentov.

### 9.1.6 Stalne komisije MF UM, v katere so vključeni študenti

Za proučevanje in obravnavanje vprašanj ter za dajanje mnenj, predlogov in stališč z delovnega področja senata članice ima senat naslednje stalne komisije:

- komisijo za študijske zadeve,
- komisijo za znanstveno–raziskovalne zadeve,
- komisijo za mednarodno sodelovanje,
- komisijo za ocenjevanje kakovosti.

## 9.2 Napredovanje v višji letnik – pogoji

Študenti, ki so izpolnili vse s študijskim programom določene obveznosti, napredujejo v višji letnik. Pogoji za napredovanje v višji letnik MF UM so navedeni pri predmetniku. Podrobneje o tem tudi Statut.

## 9.3 Ponavljanje letnika

Študent, ki ni opravil vseh obveznosti za napredovanje v višji letnik v istem študijskem programu, lahko enkrat v visokošolskem izobraževanju ponavlja letnik. Ponavljanje letnika odobri Komisija za študijske zadeve članice univerze.

## 9.4 Prehajanje med programi

V teku svojega visokošolskega študija lahko študent preneha izobraževanje po študijskem programu, v katerega se je prvotno vpisal, in nadaljuje izobraževanje po drugem študijskem programu.

O prehodih iz enega v drugi študijski program odloča, v skladu z Razpisom za vpis, na prošnjo študenta Komisija za študijske zadeve članice, pri kateri namerava študent nadaljevati študij. Pri prehodu iz enega študijskega programa v drugega in pri vzporednem študiju se študentu priznajo izpiti in druge študijske obveznosti, upoštevajoč vsebino, obseg in zahtevnost znanja, ki se zahtevajo po študijskih programih.

---

# 10 VARSTVO PRAVIC ŠTUDENTOV

## 10.1 Status študenta

### 211. člen

Študent je oseba, ki je vpisana na univerzo. Status študenta pridobi, kdor se na podlagi javnega razpisa vpiše na univerzo in se skladno z določili zakona in Statuta UM izobražuje po določenem dodiplomskem ali podiplomskem študijskem programu. Študenti, ki zaradi posebnih okoliščin potrebujejo prilagojene pogoje za izobraževanje, lahko na Univerzi v Mariboru pridobijo poseben status, in sicer v eni izmed naslednjih kategorij študentov s posebnim statusom (vrhunski športniki, priznani umetniki, dolgotrajno bolni študenti, invalidi, študenti funkcionarji: prorektorji, prodekani in sekretar ŠSUM, drugi študenti, ki zaradi posebnih okoliščin potrebujejo prilagojene pogoje za izobraževanje).

Študenti invalidi so osebe, ki se zaradi dolgotrajnih fizičnih, mentalnih, intelektualnih ali senzornih okvar, v nasprotju z ostalimi študenti, srečujejo z ovirami, ki preprečujejo ali ovirajo njihovo polno in učinkovito vključevanje in sodelovanje v izobraževalnih procesih. Pridobitev statusa študenta invalida se podrobneje ureja s splošnim aktom univerze, ki ga sprejme Senat univerze po predhodnem soglasju študentskega sveta univerze.

Svoj študentski status izkazuje študent s študentsko izkaznico.

### 212. člen

Status študenta preneha, če študent:

1. diplomira,
2. ne diplomira v dvanajstih mesecih po zaključku zadnjega semestra,
3. se izpiše,
4. se med študijem ne vpiše v naslednji letnik,
5. je bil izključen z univerze,
6. dokonča podiplomski študij,
7. ne dokonča podiplomskega študija v enem letu po poteku časa, predvidenega za izvedbo študijskega programa.

V primerih iz druge, četrte in sedme alineje prejšnjega odstavka se lahko študentom, ki se hkrati izobražujejo po dveh ali več študijskih programih, študentom, ki imajo status vrhunškega športnika, študentom, ki so izjemno aktivni na kulturnem in humanitarnem področju in študentom, ki imajo druge upravičene razloge (materinstvo, bolezen, ki traja najmanj tri mesece v času predavanja ali en mesec v času izpitnih rokov, vojaškega roka, izjemne socialne in družinske okoliščine, izobraževanje v tujini, aktivno delo v organih univerze oziroma članice univerze), status študenta podaljša, vendar največ za eno leto.

Študentke, ki v času študija rodijo, imajo pravico do podaljšanja študentskega statusa za eno leto, za vsakega živorojenega otroka. O podaljšanju statusa študentom odloča Komisija za študijske zadeve Senata članice univerze.

#### 214. člen

Osebe, ki jim preneha status študenta, po določilih iz druge, četrte in sedme alineje 212 člena Statuta UM obdržijo pravico do opravljanja izpitov in drugih študijskih obveznosti po študijskem programu, po katerem se izobražujejo.

Pravico iz prvega odstavka tega člena lahko osebe iz 1. odst. tega člena uveljavijo v rokih, ki jih določa zakon.

## 10.2 Pravice in dolžnosti študentov

#### 215. člen

Študenti imajo pravico do vpisa in izobraževanja pod enakimi, z zakonom, Statutom UM in študijskimi programi določenimi pogoji.

Pri tem imajo pravico oziroma dolžnost, da:

1. obiskujejo predavanja, vaje, seminarje in sodelujejo v drugih oblikah izobraževalnega, raziskovalnega oziroma umetniškega dela,
2. se ob rednem napredovanju izobražujejo in dokončajo študij pod pogoji, ki so veljali ob vpisu,
3. se lahko izobražujejo hkrati po več študijskih programih, po interdisciplinarnih ali po individualnih študijskih programih,
4. redno opravljajo izpite, kolokvije ter druge študijske obveznosti, predvidene s študijskim programom, in da izdelajo diplomsko delo,

5. prisostvujejo izpitom in drugim oblikam preverjanja znanja,
6. ponavljajo izpite pod pogoji in na način, kot je določeno v splošnih aktih univerze,
7. lahko enkrat v času študija ponavljajo letnik ali spremenijo študijski program ali smer zaradi neizpolnitve obveznosti v prejšnjem študijskem programu ali smeri,
8. lahko napredujejo in dokončajo študij v krajšem času, kot je predvideno s študijskim programom,
9. uporabljajo knjižnice, informacijske sisteme, literaturo in druge študijske pripomočke, v zvezi s svojim izobraževanjem izpolnijo študentsko anketo,
10. so obveščeni o vseh vprašanjih, ki se nanašajo na študijski proces,
11. sodelujejo v kulturnih, športnih in drugih obštudijskih dejavnostih,
12. sodelujejo pri razreševanju materialnih vprašanj študentov,
13. so deležni določenih materialnih ugodnosti (kot npr. regresirana prehrana, bivanje v študentskih domovih),
14. koristijo pravice iz zdravstvenega varstva in druge ugodnosti, v skladu s posebnimi predpisi,
15. varujejo ugled univerze in njenih članic ter ugled učiteljev in študentov,
16. se ravna po določilih Statuta UM in drugih splošnih aktih univerze ter sklepov organov univerze, fakultet oziroma visokih strokovnih šol,
17. razvijajo dobre medsebojne odnose in odnose z učitelji,
18. varujejo premoženje in sredstva univerze, fakultet oziroma visokih strokovnih šol,
19. poravnava materialno škodo, ki so jo povzročili namenoma ali iz velike malomarnosti,
20. sodelujejo pri upravljanju univerze, fakultete oziroma visoke strokovne šole v skladu z zakonom in tem Statutom,
21. uveljavljajo svoje pravice v postopku in na način, kot je določeno v tem Statutu,
22. kot predstavniki študentov odgovorno izpolnjujejo svoje obveznosti v organih univerze, fakultete oziroma visoke strokovne šole,
23. opravljajo še druge pravice in dolžnosti, ki jih določajo zakoni, Statut UM ali drugi splošni akti, ali jim jih na njihovi podlagi nalagajo sklepi pristojnih organov univerze, fakultete oziroma visoke strokovne šole.

#### 216. člen

Študenti s posebnim statusom iz 211. člena tega Statuta imajo pri izvajanju študijskih programov posebne prilagoditve pri obiskovanju predavanj, seminarjev, vaj in pri načinu opravljanja preizkusa znanja. Prilagajanje študijskega procesa študentom s posebnim statusom se podrobneje ureja s splošnim aktom univerze, ki ga sprejme Senat univerze po predhodnem soglasju študentskega sveta univerze.

O načinu olajšav posameznim študentom s posebnim statusom odloča Komisija za študijske zadeve članice univerze.

#### 217. člen

Študenti, ki se izobražujejo po interdisciplinarnih programih ali hkrati po več študijskih programih, ki ga izvaja dvoje ali več fakultet oziroma visokih strokovnih šol, uveljavljajo svoje pravice predvsem na tisti fakulteti oziroma visoki strokovni šoli, ki se šteje kot matična.

#### 218. člen

Študenti študijskih programov, ki se izvajajo kot izredni študij, imajo v načelu enake pravice in dolžnosti kot študenti študijskih programov, ki se izvajajo kot redni študij, razen pravic in dolžnosti, ki so s posebnimi predpisi ali s tem statutom določene le za študente študijskih programov, ki se izvajajo kot redni študij.

Študenti imajo, ne glede na to, ali se študij izvaja kot redni ali izredni, pravico do zdravstvenega varstva in drugih ugodnosti ter pravic (npr. prehrana, prevozi, štipendiranje) v skladu s posebnimi predpisi, če niso v delovnem razmerju ali prijavljeni kot iskalci zaposlitve.

Študent izrednega študija se lahko prepiše oz. vpiše v redni študij, če izpolnjuje predpisane pogoje za redni študij in če ima članica univerze materialne pogoje.

#### 219. člen

Slovenci brez slovenskega državljanstva in tuji državljani se lahko izobražujejo po javno veljavnih dodiplomskih in podiplomskih študijskih programih za pridobitev izobrazbe in po programih za izpopolnjevanje pod pogoji, ki jih določajo zakon, drugi predpisi, študijski programi in Statut UM.

---

#### 220. člen

Ne glede na omejitve, ki jih določajo predpisi in Statut UM, se lahko tujci in Slovenci brez slovenskega državljanstva za določen čas vpisujejo na fakultete oziroma visoke strokovne šole, če gre za študentske izmenjave na podlagi mednarodnih sporazumov oziroma bilateralnih in multilateralnih sporazumov, ki jih je sklenila univerza.

### 10.3 Varstvo pravic študentov

#### 221. člen

Študent, ki meni, da so bile kršene njegove pravice, se lahko v roku 8 dni od dneva, ko mu je bila vročena odločba, oziroma od dneva, ko je izvedel za kršitev, pisno pritoži.

Če ni s predpisom ali s tem statutom določen drug pritožbeni organ, odloča o pritožbi Univerzitetna komisija za pritožbe študentov. Odločitev pritožbenega organa je dokončna.

Zoper dokončno odločitev pristojnega organa o pridobitvi oziroma izgubi statusa študenta in o drugih zadevah v zvezi s študijem se lahko sproži upravni spor.

### 10.4 Nagrade in priznanja študentom za raziskovalno ali umetniško delo

#### 245. člen

Za izvirna raziskovalna dela in za zelo kakovostna in visoko ocenjena diplomska dela podeljuje univerza dodiplomskim in podiplomskim študentom posebne nagrade in priznanja. O podelitvi nagrad in priznanj odloča Senat univerze in po postopku, kot to določa poseben splošni akt univerze. Nagrade in priznanja se praviloma študentom podeljujejo na posebni svečanosti.

## 11 KNJIŽNICA

Knjižnica MF UM se nahaja v kletnih prostorih MF UM. Delovni čas knjižnice je objavljen na spletnih straneh (<http://mf.um.si/si/o-medicinski-fakulteti/3466-uradne-ure>); odprta je od ponedeljka do petka od 8. do 20. ure. Študentom so na voljo čitalniška mesta ter urejeno dostop do številnih tujih baz.

---

## 12 DRUŠTVO ŠTUDENTOV MEDICINE MARIBOR

Društvo študentov medicine Maribor (DŠMM) je bilo ustanovljeno v študijskem letu 2004/2005. Njegovo delovanje je usmerjeno k pripravljanju in izvedbi raznih dejavnosti v korist študentov. Primarni cilji društva so tako zavzemanje in sodelovanje pri nadaljnjem razvoju študija medicine, hkrati pa tudi ponujanje in sofinanciranje izobraževanja, dopolnjevanja in širjenja znanja na vseh področjih medicine in področjih, posredno povezanih z medicino, ter podpiranje in zagotavljanje mednarodnih izmenjav. Hkrati predstavljajo osnovne naloge in namene društva organizacija in izvajanje izobraževalnih, humanitarnih, vzgojnih, kulturnih in ostalih projektov za študente fakultete in širšo javnost, organizacijo mednarodnih študijskih izmenjav, izvajanje humanitarne dejavnosti in izvajanje neprofitne založniške dejavnosti za svoje člane.

Nekateri izmed projektov so:

**Bolnišnica Medimedo** je projekt, namenjen otrokom, starim od 3 do 6 let. Študenti pripravijo »bolnišnico« z vsemi potrebnimi instrumenti in oblekami. Bodoči zdravniki, skupaj z otroki, pregledajo njihove igračke in se z njimi pogovorijo, in tako pomagajo pri premagovanju strahu pred obiskom zdravnika.

”Priskočiti na pomoč poškodovancu ali nenadno obolelemu mora biti refleks” je moto, ki vodi organizatorje projekta »**Za življenje!**«. Gre za popolnoma brezplačen obnovitveni tečaj prve pomoči, ki ga v okviru DŠMM vodijo usposobljeni zdravstveni delavci s pomočjo in ob sodelovanju študentov medicine, ki so v vlogi demonstratorjev. Projekt vsako leto nadvse uspešno predstavljajo tudi na vseevropski noči raziskovalcev, ki poteka zadnji petek v septembru.

V okviru društva so omogočene tudi poletne, enomesečne **IFMSA mednarodne izmenjave**, ki omogočajo študentom delo in izobraževanje tako na kliničnih oddelkih, kot tudi v predkliničnih laboratorijih.

Za kulturno udejstvovanje skrbijo organizatorji projektov pevskega zbora MeAPZ MF UM in dramske skupine. Vsako leto DŠMM organizira tudi zdaj že tradicionalni Božični koncert MF UM.

Drugi projekti so še: »**Ljubezen in spolnost**«, kjer se mlade poučujejo o varni in zdravi spolnosti, »**Epruvetka**«, ki se ukvarja s krvodajalstvom in darovanjem krvotvornih

---

matičnih celic ter organov, delavnice znakovnega jezika »**Razbijmo tišino**«, strokovna predavanja in dobro znane »**čage**« ter številne druge dejavnosti, ki jih izvajajo v okviru društva. Od poletja 2013 izdajajo tudi **časopis Presnovnik**, ki ga pišejo študenti medicine za študente medicine.

Članstvo v društvu je prostovoljno in ne prinaša nikakršnih obveznosti, nudi pa ugodnosti za vsakega posameznega člana in za celotno društvo. Hkrati lahko kot član, v kolikor izrazite željo, sodelujete kot organizator, idejni vodja, ipd.

Večina dogodkov, ki so organizirani s strani društva, so namenjeni vsem študentom in ne samo članom društva; vendar pa imajo člani prednost pri izbiri pri projektih z omejenim številom udeležencev, in veliko ugodnosti – predvsem finančnih, saj društvo s pomočjo pokroviteljev sofinancira ali subvencionira marsikateri projekt. S članstvom vam je dana tudi pravica do sodelovanja na volitvah za upravni in nadzorni odbor društva. Za članstvo v društvu boste morali izpolniti pristopno izjavo, predložiti veljavno potrdilo o vpisu za tekoče študijsko leto ter plačati enkratni znesek vpisnine.

Vse nadaljnje informacije in podrobnosti boste izvedeli osebno na predstavitvi ob vaših prvih predavanjih, poleg tega pa vas čaka kopica podrobnosti tudi na spletni strani društva <http://www.medicinec.si/>.

## Mešani akademski pevski zbor Medicinske fakultete

Mešani akademski pevski zbor Medicinske fakultete v Mariboru je nastal na pobudo študentov, ki jih veže veselje do zapete besede, in se prvič predstavil na prvem kulturnem večeru študentov medicine Maribor leta 2005. Pevci in pevke se kljub zahtevnemu študiju, ki ne dopušča veliko prostega časa, redno dobivajo enkrat tedensko na večernih pevskih vajah, kjer prepevajo pesmi različnih zborovskih slogov. Strinjamo se, da je petje lepa popestritev in sprostitev za zaključek napornih predavanj in vaj, zato se čas za to najde tudi v najbolj pestrih obdobjih kolokvijev in izpitov.

Zbor je od svojega prvega nastopa naprej pričel z rednim udejstvovanjem na večini kulturnih prireditvev, tako znotraj Medicinske fakultete, Univerzitetnega kliničnega centra Maribor, kot tudi Univerze v Mariboru. MeAPZ redno sodeluje na vsakoletnih božičnih koncertih študentov Medicinske fakultete. Predstavljajo se na številnih revijah zborov, v pomladnem času zapojejo še na letnem koncertu. MeAPZ je postal že pravi kulturni ambasador Medicinske fakultete, saj ga čedalje pogosteje vabijo tudi na prireditve izven fakultete in univerze.

---



Po koncertih obiskovalci sprašujejo, ali je res, da pojejo v tem zboru samo študenti medicine in ne kakšni glasbeniki. Uspeh zbora temelji ravno na tem, da so večinoma medicinci glasbeno zelo izobraženi, kar pomembno olajša delo in omogoča kakovostno petje kljub skromnemu številu vaj.

Uresničujejo tudi svoje načrte in se posvečajo nekoliko zahtevnejši zborovski literaturi renesanse, romantike in moderne. Izjemno uspešno se je zbor predstavil tudi na reviji pevskih zborov Naša pesem; resno razmišljajo tudi o nastopih na mednarodni zborovski sceni.

Vsako leto so bližje uresničitvi ciljev, saj so v zboru že študenti višjih letnikov, vsako leto se jim po avdiciji pridružijo novinci, kar upravičeno vzbuja optimizem za nadaljnje delo zbora. Delovanje zbora v veliki meri spodbuja in podpira tudi vodstvo fakultete.

Zbor je do maja 2010 vodil Jakob Zapušek, študent medicine, danes pa že specializant pediatrije, in z zborom dosegel vrsto zavidljivih rezultatov, med katerimi je treba izpostaviti prvo mesto na regijskem tekmovanju pevskih zborov leta 2009. Taktirko je predal Raheli Durič, magistri dirigiranja na graškem konservatoriju, ki je zbor uspešno popeljala tudi na tuje odre. Leta 2013 je z zborom delala študentka glasbene pedagogike Polona Bončina, ki je taktirko predala zborovodkinji Petri Beršnjak.



Mešani akademski pevski zbor Medicinske fakultete v Mariboru

---

## 13 ŠTUDENTSKI DOMOVI

Za študente medicine na MF UM so na voljo ležišča v Študentskih domovih Lent ter v naselju ob Tyrševi ulici v Mariboru. Pogoji za sprejem in podaljšanje bivanja v Študentskih domovih so opredeljeni v Pravilniku o subvencioniranju bivanja študentov (Ur. l. RS, št. 22/2001, vključno s spremembami in dopolnitvami do vključno 28. 6. 2013).

Več informacij najdete na spletnem naslovu: <http://www.studentskidomovi.um.si/portal/index.php>.

Za dodatne informacije pišite na naslov [umsd@um.si](mailto:umsd@um.si).

## 14 ŠTIPENDIJE, FUNDACIJA PRIM. DR. JANKA DRŽEČNIKA

Študenti medicine lahko kandidirajo ob kadrovskih štipendijah še za štipendije Zavoda RS za zaposlovanje in za Zoisove štipendije. Zavod objavi razpis vsako leto v osrednjih tiskanih časnikih in na spletnih straneh:

[http://www.ess.gov.si/storitve/stipendije/pogosta\\_vprasanja\\_in\\_odgovori](http://www.ess.gov.si/storitve/stipendije/pogosta_vprasanja_in_odgovori)

Društvo za srce in ožilje za Maribor in Podravje je septembra 2005 ustanovilo Fundacijo prim. dr. Janka Držečnika, katere namen je pomagati posameznim študentom medicine na Medicinski fakulteti Univerze v Mariboru s štipendijo, ki jo podeljujejo na začetku vsakega študijskega leta.

## 15 DEKANOVE NAGRADE IN DEKANOVA PRIZNANJA

Dekanove nagrade podeljuje MF UM študentom dodiplomskega študija za opravljeno raziskovalno delo na fakulteti. Število nagrad je omejeno, in sicer se vsako leto na Dan fakultete podeljujejo tri nagrade: zlato, srebrno in bronasto Dekanovo nagrado (priznanje in denarna nagrada). Teme raziskovalnih nalog in mentorje določijo nosilci predmetov enkrat na leto. Izbor študentov za nagrado opravi na osnovi določenih

---

kriterijev Komisija za znanstveno-raziskovalno dejavnost MF UM. Predlog komisije potrdi Senat MF UM.

**Dekanova nagrada in Perlachovo priznanje sta izenačeni s Prešernovo nagrado in Prešernovim priznanjem MF UL in se upoštevata pri prijavi za specializacijo.**

Študenti lahko v času študija prejmejo še **Gerbeziusovo priznanje** za študijske dosežke v preteklem študijskem letu.

## 16 MEDNARODNO SODELOVANJE

Mednarodno sodelovanje v EU na področju izobraževanja poteka preko programa Erasmus+. Namen programa Erasmus+ je izmenjava študentov na študijskem področju ter opravljanje študijske prakse v tujini.

Vsaka članica Univerze v Mariboru, ki je prijavila aktivnosti v okviru programa Erasmus+, mora zagotoviti Erasmus študentom priznavanje vseh akademskih aktivnosti, ki jih opravljajo na tujih univerzah ravno tako, kot bi jih opravili na matični univerzi. Erasmus študenti ne smejo izgubiti letnika, študijske obveznosti pa se jim ne smejo podaljšati.

To jim zagotovi fakultetni Erasmus koordinator pred odhodom in s podpisom posebnega sporazuma s študenti. S tem postane študij, ki je opravljen v tujini, sestavni del študijskega programa, ki ga študenti sicer opravljajo na matičnih ustanovah. Po zaključku študija v tujini mora univerza gostiteljica študentom in njihovi matični univerzi izstaviti potrdilo o opravljenih predmetih študija, v katerih so prikazani študijski rezultati, ki jih prizna matična univerza na podlagi le-teh. Na razpis za študij v tujini se lahko prijavi študent, ki izpolnjuje osnovne pogoje za pridobitev statusa »Erasmus študenta«, ki jih določa program:

- da bo imel celoten čas študija v tujini **aktiven status študenta** na matični fakulteti Univerze v Mariboru,
  - da bo v času študija v tujini **vpisan najmanj v drugi letnik dodiplomskega študija** na matični fakulteti UM,
  - da skupaj s prijavljeno mobilnostjo na ta razpis, v času dosedanjega študija na isti stopnji študija (na katero bo vpisan v času študija v tujini), **ne bo presegel maksimuma 12 mesecev skupne mobilnosti v tujini** v okviru programov **Erasmus Mundus in Erasmus+**.
-

Študenti enovitega študijskega programa imajo možnost v času študija in eno leto po diplomi pridobiti finančno dotacijo za skupaj 24 mesecev izmenjave.

Ob teh pogojih lahko vsaka matična fakulteta sama postavi dodatne kriterije (kot so motivacija študenta, mednarodna aktivnost študenta, znanje jezika, akademski uspeh ipd.) in sama izbere primerne kandidate za razpisana mesta, vendar pa morajo biti vse zahteve postopka izbora transparentne, dokumentirane in dostopne vsem zainteresiranim že med prijavnim postopkom.

Podrobnejše informacije so na spletni strani <http://mf.um.si/si/viri/mednarodno-sodelovanje>, pridobite pa jih lahko tudi v referatu za študijske in študentske zadeve.

MF UM ima podpisane Erasmus pogodbe z naslednjimi univerzami in medicinskimi fakultetami:

1. Medizinische Universität WIEN, AVSTRIJA
  2. Medical University of GRAZ, AVSTRIJA
  3. Medical University of INNSBRUCK, AVSTRIJA
  4. University GHENT, Faculty of Medicine and Health Sciences, BELGIJA
  5. Charles University in PRAGUE, ČEŠKA
  6. University of OULO, Faculty of Medicine, FINSKA
  7. University of BREST, FRANCIJA
  8. Univerza v SPLITU, Medicinska fakulteta, HRVAŠKA
  9. Univerza v REKI, Medicinska fakulteta, HRVAŠKA
  10. Sveučilište Josipa Juraja Strossmayerja OSIJEK, HRVAŠKA
  11. Università Degli Studi di GENOVA, ITALIJA
  12. Università Degli Studi di FIRENZE, ITALIJA
  13. Università di PISA, ITALIJA
  14. University of DEBRECEN, Medical and Health Centre, MADŽARSKA
  15. University of PÉCS, MADŽARSKA
  16. University of SZEGED, MADŽARSKA
  17. SEMMELWEIS University Budapest, Faculty of Medicine, MADŽARSKA
  18. University AACHEN, Medical Faculty, NEMČIJA
  19. University of LEIPZIG, NEMČIJA
  20. Johannes Gutenberg Universität MAINZ, NEMČIJA
  21. Medizinische Fakultät der Eberhard Karls Universität TÜBINGEN, NEMČIJA
  22. University of WÜRZBURG, NEMČIJA
  23. Georg-August-Universität GÖTTINGEN, NEMČIJA
-

24. Ludwig-Maximilian-University MÜNCHEN, NEMČIJA
25. Heinrich-Heine-Universität DÜSSELDORF, NEMČIJA
26. MAASTRICHT University, Faculty of Health, Medicine and Life Sciences–  
Institut of Education, NIZOZEMSKA
27. Jagiellonian University KRAKOW, POLJSKA
28. Medical University of WARSAW, POLJSKA
29. Academia Medyczna We WROCLAWU, POLJSKA
30. Uniwersytet Slaski w KATOWICACH, POLJSKA
31. University of Medical Sciences POZNAN, POLJSKA
32. Faculty of Medicine of the University of PORTO, PORTUGALSKA
33. Faculty of Medicine of the University of LISBON, PORTUGALSKA
34. University of COIMBRA, PORTUGALSKA
35. University of Medicine and Pharmacy CLUJ-NAPOCA, ROMUNIJA
36. Univerzita Pavla Jozefa Šafarika v KOSICIACH, SLOVAŠKA
37. Universitat Internacional de CATALUNYA, BARCELONA, ŠPANIJA
38. Universidad de MALAGA Facultad de Medicina, ŠPANIJA

#### Podpisani drugi sporazumi o sodelovanju:

1. Medicinska fakulteta Univerze v Sarajevu (Erasmus KA1), BOSNA IN HERCEGOVINA
  2. Medicinska fakulteta Univerze v Mostarju, BOSNA IN HERCEGOVINA
  3. Univerza v Banji Luki (Erasmus KA1), BOSNA IN HERCEGOVINA
  4. The Hebrew University of Jerusalem, Faculty of Medicine, IZRAEL
  5. Tel Aviv University, Sacler Faculty of Medicine, IZRAEL
  6. VIT University, Vellore, INDIJA
  7. Medical Faculty University »St. Cyril and Methodius« Skopje, MAKEDONIJA
  8. Faculty of Medicine University of Belgrade (Erasmus KA1), SRBIJA
  9. Medicinska fakulteta Univerze v Nišu (Erasmus KA1) , SRBIJA
  10. University of Pittsburgh, School of Medicine, ZDA
  11. The National O. Bohomolets Medical University, UKRAJINA
  12. School of Medicine, V.N. Kharkiv National University, Kharkiv, UKRAJINA
  13. Pirogov Russian National Research Medical University, Moscow (Erasmus KA1), RUSKA FEDERACIJA
-

## 17 IZKUŠNJE NAŠIH ŠTUDENTOV NA TUJIH FAKULTETAH

Pred nekaj leti je bil na izmenjavi tudi študent Uroš Bele (zdaj že diplomant, podiplomski študent in specializant), ki o odločitvi za to, da preživi četrti letnik na univerzi v Tübingenu pravi takole: *“Za študij v tujini sem se odločil, ker sem prepričan, da si lahko edino z lastno izkušnjo razširiš obzorja. Če preživiš ves svoj čas samo v enem okolju oz. sistemu, prej ali slej postaneš tog in se nanj navadiš. Zato je nujno potrebno, da na tak način vidiš kako stvari počnejo drugje po svetu in dobiš marsikatero idejo, kako stvari izboljšati/ dopolniti tudi v domačem okolju. Zato sem se odločil za študij v Tübingenu. Ta fakulteta je ena izmed najstarejših fakultet v Evropi, kjer so predavali cenjeni znanstveniki, kot so dr. Alzheimer, dr. Koch idr. Ker sem želel izpopolniti svoje znanje nemškega jezika in ker je to ena izmed elitnih nemških univerz, je bila odločitev enostavna. Večkrat povem, da je bila to definitivno najboljša odločitev v času študija, saj sem pridobil veliko izkušenj, znanja, novih poznanstev.... Res je, da je treba za seboj pustiti domače in prijatelje, vendar pa imamo na srečo sodobne možnosti komuniciranja, zato razdalja 700 km niti ni bila tako velika, kot se na prvi pogled zdi.”*

Urška Marolt je četrti letnik preživela na univerzi v Leipzigu v Nemčiji; je pa tudi sama že zaključila študij in je specializantka.

*“Gnala me je radovednost in želja po neodvisnosti. S kliničnimi predmeti, z interno medicino ter kirurgijo na čelu, smo se srečali že v 3. letniku. Z vključevanjem v študijske dejavnosti nisem imela težav, povsod so me sprejeli z odprtimi rokami, le organizirati se je bilo treba: pobrskati po internetu, na začetku je bila seveda velika težava v tem, kje in kaj sploh iščeš. Potem si napisal par elektronskih pisem različnim nosilcem ali pa si jih iskal v uradnih urah na različnih lokacijah, tako si imel vedno dobro možnost, da si se izgubil. Ampak ko si enkrat vzpostavil stik, so bili vsi silno uslužni. Res pa je tudi, da sem se učila več kot doma, ker sva si s kolegom naložila lepo število izpitov, ki sva jih morala opraviti v krajšem časovnem razponu kot doma. Sem pa hitro imela celo lepše ocene kot doma.”*

*Moje bivanje na tuji fakulteti ocenjujem kot zelo pozitivno izkušnjo. Študijska sistema sta primerljiva, ene stvari so bile tam (Nemčija) boljše zasnovane in izpeljane, druge tukaj (MF UM). Mislim, da se v osnovi študij v tujini ne razlikuje toliko od študija doma. Erasmus študentje prevzamejo vlogo družine in hkrati v njih najdeš dobre prijatelje. Težje se je morda soočiti s praktično neomejeno svobodo in polno odgovornostjo. Žal bi mi bilo, če Erasmus izmenjave ne bi izkoristila.”*



Simulacijski center



Laboratorijski center Magdalena

---

Medicinska fakulteta Univerze v Mariboru  
Taborska 8, SI-2000 Maribor  
Tel.: 02 23 45 821, faks: 02 23 45 820  
E-mail: [mf@um.si](mailto:mf@um.si)  
[www.mf.um.si](http://www.mf.um.si)