



HRVATSKO  
KATOLIČKO  
SVEUČILIŠTE  
ZAGREB  
UNIVERSITAS  
STUDIORUM  
CATHOLICA  
CROATICA  
ZAGREBIA

# Detaljni izvedbeni plan

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| <b>Akademski godina:</b><br>2023/2024                 | <b>Semestar:</b><br>Zimski  |
| <b>Studiji:</b><br>Sestrinstvo (R)<br>Sestrinstvo (I) | <b>Godina studija:</b><br>1 |

## I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| <b>Naziv kolegija:</b> Anatomija  |                               |
| <b>Kratice kolegija:</b> SESP1-4  |                               |
| <b>ECTS bodovi:</b> 3   | <b>Šifra kolegija:</b> 144104 |
| <b>Preduvjeti za upis kolegija:</b> Nema                                      |                               |
| <i>Ukupno opterećenje kolegija</i>  |                               |
| <b>Vrsta nastave</b>  | <b>Ukupno sati</b>            |
| Predavanje  | 30                            |
| Vježba u praktikumu   | 20                            |
| <b>Mjesto i vrijeme održavanja nastave:</b> HKS - prema objavljenom rasporedu |                               |

## II. NASTAVNO OSOBLJE

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| <i>Nositelj kolegija</i>   |                                   |
| <b>Ime i prezime:</b> Rašić Domagoj  |                                   |
| <b>Akademski stupanj/naziv:</b>  | <b>Izbor:</b> naslovni docent     |
| <b>Kontakt e-mail:</b><br><a href="mailto:domagoj.rasic@unicath.hr">domagoj.rasic@unicath.hr</a> | <b>Telefon:</b>                   |
| <b>Konzultacije:</b> Prema objavljenom rasporedu   |                                   |
| <i>Suradnici na kolegiju</i>   |                                   |
| <b>Ime i prezime:</b> Lazić Mosler Elvira  |                                   |
| <b>Akademski stupanj/naziv:</b>  | <b>Izbor:</b> docent              |
| <b>Kontakt e-mail:</b><br><a href="mailto:elvira.lazic@unicath.hr">elvira.lazic@unicath.hr</a>   | <b>Telefon:</b>                   |
| <b>Konzultacije:</b> Prema objavljenom rasporedu   |                                   |
| <b>Ime i prezime:</b> Marton Ingrid  |                                   |
| <b>Akademski stupanj/naziv:</b>  | <b>Izbor:</b> izvanredni profesor |

|  |   |                           |
|--|---|---------------------------|
| <b>Kontakt e-mail:</b><br><a href="mailto:ingrid.marton@unicath.hr">ingrid.marton@unicath.hr</a> | <b>Telefon:</b>   |                           |
| <b>Konzultacije:</b> Prema objavljenom rasporedu   |   |                           |
| <b>Ime i prezime:</b> Bičanić Ivana  |   |                           |
| <b>Akademski stupanj/naziv:</b>  | <b>Izbor:</b> docent  |                           |
| <b>Kontakt e-mail:</b><br><a href="mailto:ivana.bicanic@unicath.hr">ivana.bicanic@unicath.hr</a> | <b>Telefon:</b>   |                           |
| <b>Konzultacije:</b> Prema objavljenom rasporedu   |   |                           |
| <b>III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU</b>   |   |                           |
| <b>Jezik na kojem se nastava održava:</b> Hrvatski   |   |                           |
| <b>Opis kolegija</b>   | Glavni cilj predmeta je da student studija sestrinstva usvoji temelje makroskopske i mikroskopske morfologije pojedinih organa i organskih sustava čovjeka. Stečeno i usvojeno znanje iz anatomije treba omogućiti studentu bolje razumijevanje fizioloških, patofizioloških i patoloških procesa u organizmu te svladavanje kliničkih predmeta i postupaka sestrinske skrbi.   |                           |
| <b>Očekivani ishodi učenja na razini kolegija</b>  | Krešimir Rotim i suradnici: Anatomija, Knjižara Ljevak, Zagreb 2017.  |                           |
| <i>Literatura</i>  |   |                           |
| <b>Obavezna</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>•Keros P, Pećina M, Ivančić Košuta N. Temelji anatomije čovjeka. Naklada Ljevak: Zagreb; 1999.</li> <li>•Kovačić N, Lukić IK. Anatomija i fiziologija. Medicinska naklada: Zagreb; 2006.</li> <li>•Platzer W. Anatomski atlas 1. Medicinska naklada: Zagreb; 2011.</li> <li>•Sobotta: Atlas anatomije čovjeka</li> </ul>   |                           |
| <b>Dopunska</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- reproducirati znanje iz opće anatomije i znanje o građi organa organskih sustava;</li> <li>- analizirati građu čovječjeg tijela i interpretirati životne funkcije;</li> <li>- razumjeti patofiziološke i patološke procese u organizmu;</li> <li>- koristiti nove spoznaje u svladavanju predmeta iz kliničke medicine i postupaka sestrinske skrbi;</li> <li>- razviti integralni pristup zdravlju i bolesti i promatrati stanicu i organizam kao integrirani sustav;</li> <li>- interpretirati i objasniti normalne fiziološke i anatomske vrijednosti.</li> </ul> |                           |
| <i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i>  |   |                           |
| <b>Polaze se DA</b>  | <b>Isključivo kontinuirano praćenje nastave NE</b>  | <b>Ulazi u prosjek DA</b> |
| <b>Preduvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita</b>                               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 60% nastave)</li> <li>2. Kolokvij</li> <li>3. Manja opterećenja aktivnom nastavom nadoknađuju se većim opterećenjem ostalim obvezama prema uputama nastavnika.</li> </ol>  |                           |
| <b>Način ocjenjivanja</b>  | Kontinuiranim vrednovanjem studentskog rada dolazi se do ukupne ocjene:<br>nedovoljan (1) 0-59,9 % bodova<br>dovoljan (2) 60-69,9 % bodova<br>dobar (3) 70-79,9 % bodova<br>vrlo dobar (4) 80-89,9 % bodova<br>izvrstan (5) 90-100 % bodova   |                           |

**Način polaganja ispita**

Kontinuirano vrednovanje studentskog rada kroz:

1. Nastavne aktivnosti: kolokvij i samostalan rad
2. Završni ispit (pismeni)

**Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova**

| VRSTA AKTIVNOSTI                     | ECTS bodovi -<br>koeficijent<br>opterećenja studenata | UDIO<br>OCJENE<br>(%) |
|--------------------------------------|---|-----------------------|
| Pohađanje nastave                    | 1.4   | 0                     |
| Samostalni rad                       | 0.4   | 15                    |
| Kolokvij-međuispit                   | 0.4   | 15                    |
| Ukupno tijekom nastave               | 2.2   | 30                    |
| Završni ispit                        | 0.8   | 70                    |
| UKUPNO BODOVA<br>(nastava+zav.ispit) | 3   | 100                   |

**IV. TJEDNI PLAN NASTAVE**