



HRVATSKO  
KATOLICKO  
SVEUCILISTE  
ZAGREB  
UNIVERSITAS  
STUDIORUM  
CATHOLICA  
CROATICA  
ZAGREBIA

# Detailed Course Syllabus

**Academic year:**

2026/2027

**Semester:**

Winter semester

**Study Program:**

Sestrinstvo (R)

Sestrinstvo (I)

**Year of study:**

1

## I. BASIC COURSE INFORMATION

**Name:** Anatomija

**Abbreviation:** SESP1-4

**ECTS:** 3

**Code:** 144104

**Prerequisites:** No

*Total Course Workload*

**Teaching Mode**

**Total Hours**

Lecture

30

Practicum exercise

20

**Class Time and Place:** HKS - according to the published schedule

## II. TEACHING STAFF

*Course Holder*

**Name and Surname:** Rašić Domagoj

**Academic Degree:**

**Professional Title:** naslovni docent

**Contact E-mail:**

[domagoj.rasic@unicath.hr](mailto:domagoj.rasic@unicath.hr)

**Telephone:**

**Office Hours:** According to the published schedule

*Course Assistant*

**Name and Surname:** Lazić Mosler Elvira

**Academic Degree:**

**Professional Title:** docent

**Contact E-mail:**

[elvira.lazic@unicath.hr](mailto:elvira.lazic@unicath.hr)

**Telephone:**

**Office Hours:** According to the published schedule

**Name and Surname:** Marton Ingrid

**Academic Degree:**

**Professional Title:** izvanredni profesor

**Contact E-mail:**

[ingrid.marton@unicath.hr](mailto:ingrid.marton@unicath.hr)

**Telephone:**

**Office Hours:** According to the published schedule

<b>Name and Surname:</b> Bičanić Ivana		
<b>Academic Degree:</b>	<b>Professional Title:</b> docent	
<b>Contact E-mail:</b> <a href="mailto:ivana.bicanic@unicath.hr">ivana.bicanic@unicath.hr</a>	<b>Telephone:</b>	
<b>Office Hours:</b> According to the published schedule		
<b>III. DETAILED COURSE INFORMATION</b>		
<b>Teaching Language:</b> Hrvatski		
<b>Course Description</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>Educational Outcomes</b>	Krešimir Rotim i suradnici: Anatomija, Knjižara Ljevak, Zagreb 2017.	
<i>Textbooks and Materials</i>		
<b>Required</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Keros P, Pečina 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>Supplementary</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>Examination and Grading</i>		
<b>To Be Passed DA</b>	<b>Exclusively Continuous Assessment NE</b>	<b>Included in Average Grade DA</b>
<b>Prerequisites to Obtain Signature and Take Final Exam</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>Examination Manner</b>	Kontinuiranim vrednovanjem studentskog rada dolazi se do ukupne ocjene: nedovoljan (1) 0-59,9 % bodova dovoljan (2) 60-69,9 % bodova dobar (3) 70-79,9 % bodova vrlo dobar (4) 80-89,9 % bodova izvrstan (5) 90-100 % bodova	
<b>Grading Manner</b>	Kontinuirano vrednovanje studentskog rada kroz: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nastavne aktivnosti: kolokvij i samostalan rad</li> <li>2. Završni ispit (pismeni)</li> </ol>	
<b>Detailed Overview of Grading within ECTS</b>		

VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)
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 (nastava+zav.ispit)	3	100

#### **IV. WEEKLY CLASS SCHEDULE**