



HRVATSKO  
KATOLICKO  
SVEUČILIŠTE  
ZAGREB  
UNIVERSITAS  
STUDIORUM  
CATHOLICA  
CROATICA  
ZAGREBIA

# Detaljni izvedbeni plan

**Akadska godina:**  
2025/2026

**Semestar:**  
Nepoznato

**Studij:**  
Medicina (R) (izborni)

**Godina studija:**  
3

## I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

**Naziv kolegija:** Radiologija za one koji žele znati više

**Status kolegija:** Obvezni

**ECTS bodovi:** 1

*Ukupno opterećenje kolegija*

**Vrsta nastave**

**Ukupno sati**

Predavanje

5

Vježba

20

Seminar

5

**Mjesto i vrijeme održavanja nastave:** HKS - prema objavljenom rasporedu

## II. NASTAVNO OSOBLJE

*Nositelj kolegija*

**Ime i prezime:** Margetić Petra

**Akademski stupanj/naziv:**

**Kontakt e-mail:**

[petra.margetic@unicath.hr](mailto:petra.margetic@unicath.hr)

**Telefon:**

*Suradnici na kolegiju*

**Ime i prezime:** Marleku Frane

**Akademski stupanj/naziv:**

**Kontakt e-mail:**

[frane.marleku@unicath.hr](mailto:frane.marleku@unicath.hr)

**Telefon:**

**Ime i prezime:** Bolanča Čulo Karolina

**Akademski stupanj/naziv:**

**Kontakt e-mail:**

[karolina.culo@unicath.hr](mailto:karolina.culo@unicath.hr)

**Telefon:**

**Ime i prezime:** Višković Klaudija

**Akademski stupanj/naziv:**

**Kontakt e-mail:**

[kviskovic@zvu.hr](mailto:kviskovic@zvu.hr)

**Telefon:**

**Ime i prezime:** Gregurić Tomislav

<b>Akademski stupanj/naziv:</b>	
<b>Kontakt e-mail:</b> <a href="mailto:tomislav.greguric@unicath.hr">tomislav.greguric@unicath.hr</a>	<b>Telefon:</b>
<b>III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU</b>	
<b>Opis kolegija</b>	Radiologija za one koji žele znati više izborni je predmet koji se nastavlja na predmet radiologija. Na ovom kolegiju obraditi ćemo teme koje po našem mišljenju nisu bile dovoljno zastupljene na predmetu radiologija. Na vježbama će studenti imati mogućnost sudjelovati na pojedinim intervencijskim zahvatima i aktivno sudjelovati u ultrazvučnoj dijagnostici, naučiti nešto o dijagnostici sportskih ozljeda, infektivnih bolesti te se pobliže upoznati sa patologijom glave i vrata. Vježbati će dalje pisanje radiološkog nalaza.
<b>Očekivani ishodi učenja na razini kolegija</b>	Definirati osnovna patološka stanja u sportskoj traumatologiji te algoritam pretraga Definirati algoritam pretraga glave i vrata Opisati osnove ultrazvučnog pregleda Opisati osnove intervencijskih postupaka pod kontrolom ultrazvuka
<i>Literatura</i>	
<b>Obavezna</b>	Miletić D i suradnici. Osnove kliničke radiologije, udžbenik, Sveučilište u Rijeci, KBC Rijeka, 2022.
<b>Dopunska</b>	Brkljačić B., Vidjak V. ur. Radiologija, Medicinska Naklada, 2023. Carlo Faletti: SPORT TRAUMATOLOGY IMAGING, Schering 2006. Lichtenstein D. A. Ultrazvuk cijelog tijela u kritično bolesnih. Medicinska naklada Zagreb, 2021. str. 75; 93; 136-138. Ivica Grgurević i suradnici: Suvremene ultrazvučne metode u gastroenterologiji i hepatologiji. Medicinska naklada Zagreb, 2022. str. 137-162. Lutz H. T., Gharbi H. A. manual of Diagnostic Ultrasound in Infectious Tropical Diseases. ISBN-10 3-540-24446-8 Springer Berlin Heidelberg New York
<i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i>	
<b>Uvjeti ispita</b>	Pravo pristupa završnom ispitu iz kolegija ostvaruje redoviti student kojem je nositelj kolegija ovjerio izvršenje svih propisanih nastavnih obveza iz kolegija sukladno Pravilniku o studijima i studiranju.
<b>Način polaganja ispita</b>	Brojčana ljestvica ocjenjivanja studentskog rada: izvrstan (5) – od 90 do 100 %; vrlo dobar (4) – od 80 do 89,9 %; dobar (3) – od 70 do 79,9 %; dovoljan (2) – od 60 do 69,9 %; nedovoljan (1) – od 0 do 59,9 %
<b>Način ocjenjivanja</b>	Svaki ispit i konačnu ocjenu čine tri dijela: kontinuirano usmeno i pismeno ispitivanja znanja i vještina za vrijeme nastave (20% konačne ocjene), te praktični (30% konačne ocjene) i pismeni ispit (50% konačne ocjene) koji se održavaju na kraju nastave.
<b>Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova</b>	

Vrsta aktivnosti	ECTS bodovi	Udio ocjene (%)
Kontinuirano usmeno i pismeno ispitivanja znanja i vještina za vrijeme nastave	0.2	20
Ukupno tijekom nastave	0.2	20
Praktični dio završnog ispita	0.3	30
Pismeni dio završnog ispita	0.5	50
UKUPNO BODOVA (nastava + završni ispit)	1	100%

#### **IV. TJEDNI PLAN NASTAVE**