



HRVATSKO  
KATOLIČKO  
SVEUČILIŠTE  
ZAGREB  
UNIVERSITAS  
STUDIORUM  
CATHOLICA  
CROATICA  
ZAGREBIA

# Detaljni izvedbeni plan

**Akademski godina:**

2023/2024

**Semestar:**

Zimski

**Studiji:**

Sestrinstvo (R)

Sestrinstvo (I)

**Godina studija:**

3

## I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

**Naziv kolegija:** Oftalmologija

**Kratice kolegija:** SESP5-3

**Status kolegija:** Obvezni

**ECTS bodovi:** 1

**Šifra kolegija:** 144192

**Preduvjeti za upis kolegija:** Nema

*Ukupno opterećenje kolegija*

**Vrsta nastave**

**Ukupno sati**

Predavanje

10

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

## II. NASTAVNO OSOBLJE

*Nositelj kolegija*

**Ime i prezime:** Bušić Mladen

**Akademski  
stupanj/naziv:**

**Izbor:** redoviti profesor

**Kontakt e-mail:**

[mladen.busic@unicath.hr](mailto:mladen.busic@unicath.hr)

**Telefon:**

**Konzultacije:** Prema objavljenom rasporedu

*Suradnici na kolegiju*

**Ime i prezime:** Miletić Daliborka

**Akademski  
stupanj/naziv:**

**Izbor:** naslovni docent

**Kontakt e-mail:**

[dmiletic@kbsd.hr](mailto:dmiletic@kbsd.hr)

**Telefon:**

**Konzultacije:** Prema objavljenom rasporedu

## III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU

**Jezik na kojem se nastava održava:** Hrvatski

**Ciljevi kolegija:**

- Studentima prenijeti temeljna načela oftalmologije.
- Studentima prenijeti znanje o najznačajnijim bolestima oka.
- Prikazati studentima važnost zdravstvene njege u oftalmoloških bolesnika.
- Prikazati studentima proces dijagnosticiranja i liječenja oftalmoloških bolesnika.

**Sadržaj predmeta:**

1. Funkcionalna anatomija oka i greške emetropizacije oka
2. Dijagnostičke metode u oftalmologiji
3. Proptoza i poremećaji vjeđa
4. Suho i suzno oko te promjene na prednjem segmentu oka
5. Crveno, bolno oko i gubitak vida
6. Starenje oka, dijabetička bolest oka i restauracija vida
7. Glavobolja, ispadi vidnog polja
8. Pedijatrijska oftalmologija i strabologija
9. Ozljede oka
10. Kirurški zahvati u oftalmologiji

Opis kolegija

Nakon odslušanih predavanja, samostalnog učenja i položenog ispita studenti će:

**Očekivani ishodi učenja na razini kolegija**

- objasniti najznačajnije bolesti oka koje su medicinskim tehničarima važne pri procjeni zdravstvenog stanja bolesnika;
- utvrditi potrebu za zdravstvenom njegom;
- primijeniti stečeno znanje u zdravstvenoj njezi oftalmoloških bolesnika;
- razviti vještine potrebne za sudjelovanje u procesu dijagnosticiranja i liječenja oftalmoloških bolesnika.

*Literatura***Obavezna**

1. Ivanišević M i sur. Očne bolesti – udžbenik oftalmologije za medicinske sestre. Split: Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu, 2011.
2. Bjeloš M, Bušić M, Kuzmanović Elabjer B, Miletić D, ur. Praeludium Ophthalmologicum. Osijek-Zagreb: Grafički zavod Hrvatske d.o.o, 2020.

**Dopunska**

1. Ivanišević M. Crveno oko, dijagnoza i liječenje. Split: Jedinica za znanstveni rad KB Split, 1998.
2. Ivanišević M. Priručnik za vježbe iz oftalmologije. Split: Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu, 2001.

*Način ispitivanja i ocjenjivanja*

**Polaze se** DA

**Isključivo kontinuirano praćenje nastave** NE

**Ulazi u prosjek** DA

**Preduvjeti za dobivanje  
potpisa i polaganje  
završnog ispita**

Redovito pohađanje nastave

**Način polaganja ispita**

**prolazna ocjena:**

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 %

**neprolazna ocjena (pad):**

nedovoljan (1) – od 0 do 59,9 %

**Način ocjenjivanja**

Pismeni ispit

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

**Datumi kolokvija:**

**Datumi ispitnih rokova:**

## **IV. TJEDNI PLAN NASTAVE**