



LUX VERA  
HRVATSKO  
KATOLIČKO  
SVEUČILIŠTE  
ZAGREB  
UNIVERSITAS  
STUDIORUM  
CATHOLICA  
CROATICA  
ZAGREBIA

# Detaljni izvedbeni plan

**Akademska godina:**

2026/2027

**Semestar:**

Zimski

**Studiji:**

Sestrinstvo (R)

Sestrinstvo (I)

**Godina studija:**

3

## I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

**Naziv kolegija:** Oftalmologija

**Kratice kolegija:** SESP5-3

**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:**

**Kontakt e-mail:**

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

**Telefon:**

**Konzultacije:** Prema objavljenom rasporedu

**Ime i prezime:** Bjeloš Mirjana

**Akademski  
stupanj/naziv:**

**Izbor:**

**Kontakt e-mail:**

[mbjelos@fdmz.hr](mailto:mbjelos@fdmz.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

<b>Obavezna</b>	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.	
<b>Dopunska</b>	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.	
<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>	Redovito pohađanje nastave	
<b>Način ocjenjivanja</b>	<b>prolazna ocjena:</b> 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 % <b>neprolazna ocjena (pad):</b> nedovoljan (1) – od 0 do 59,9 %	
<b>Način polaganja ispita</b>	Pismeni ispit	
<b>Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova</b>		
<b>IV. TJEDNI PLAN NASTAVE</b>		