

[Medicinski fakultet u Rijeci]

## Curriculum 2021/2022

[Za kolegij]

# Cjepiva i imunost potaknuta cijepljenjem

Study programme: **Medicinsko laboratorijska dijagnostika (R)** (elective)  
[Sveučilišni prijediplomski studij]  
Department: **[Centar za proteomiku]**  
Course coordinator: **izv. prof. dr. sc. Brzić Ilija, mag. ing. biotechn.**

Year of study: **3**  
ECTS: **1.5**  
Incentive ECTS: **0 (0.00%)**  
Foreign language: **No**

## Course information:

Cilj ovog predmeta je definirati značaj cjepiva, definirati mehanizme djelovanja cjepiva, te definirati vrste cjepiva trenutno u upotrebi i u eksperimentalnom razvoju. Ciljevi su također steći kompetencije u laboratorijskoj analizi imunološkog odgovora potaknutog cijepljenjem.

## List of assigned reading:

1. Zabilježbe s predavanja i vježbi.
2. **Cellular and Molecular Immunology (2022) elektronička građa**

## List of optional reading:

**Odabrani pregledni znanstveni radovi iz okvira kolegija**

## Curriculum:

### Student obligations:

- redovito pohađanje nastave (predavanja, seminari, vježbe)
- **izrada seminarskog rada/polaganje završnog ispita**

### Exam (exam taking, description of the written/oral/practical part of the exam, point distribution, grading criteria):

Ocjenjivanje studenata provodi se prema važećem Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci, te prema Pravilniku o ocjenjivanju studenata na Medicinskom fakultetu u Rijeci (usvojenom na Fakultetskom vijeću Medicinskog fakulteta u Rijeci).

Ocjenjivanje studenata vrši se primjenom ECTS (A-E) i brojčanog sustava (1-5). Ocjenjivanje u ECTS sustavu izvodi se apsolutnom raspodjelom.

Na seminarima i vježbama student s nastavnikom aktivno raspravlja o zadanoj temi. Student je obvezatan pripremiti gradivo pojedinih seminara.

Seminarski rad nosi 40%, aktivnost na nastavi 10% dok pismeni ispit iz kolegija nosi 50% konačne ocjene.

- 90 – 100 % A (izvrstan - 5)  
75 – 89 % B (vrlo dobar - 4)  
60 – 74 % C (dobar - 3)  
50 – 59 % D (dovoljan - 2)

Ispitna razdoblja i prijava ispita

Prvi ispitni termin za završni test biti će odmah po završetku nastave.

Ispiti se prijavljuju u ISVU sustavu.

Ostali ispitni termini će biti navedeni u Teams grupi predmeta

### Other notes (related to the course) important for students:

*Uvjeti za upis predmeta:* **Odslušani i položeni kolegiji Imunologija i Molekularna biologija**

### COURSE HOURS 2021/2022

Cjepiva i imunost potaknuta cijepljenjem

---

**List of lectures, seminars and practicals:**

**EXAM DATES (final exam):**

---