

Medicinski fakultet u Rijeci

IZVEDBENI NASTAVNI PLAN 2021/2022

Za kolegij

Molekularna medicina i biotehnologija

Studij:	Sanitarno inženjerstvo (R)
Katedra:	Sveučilišni prijediplomski studij
Nositelj kolegija:	Zavod za molekularnu medicinu i biotehnologiju prof. dr. sc. Volarević Siniša, dr. med.
Godina studija:	3
ECTS:	7
Stimulativni ECTS:	0 (0.00%)
Strani jezik:	Ne

Podaci o kolegiju:

Kolegij Molekularna medicina i biotehnologija je obvezni predmet na 3. godini Preddiplomskog sveučilišnog studija sanitarnog inženjerstva koji se održava u 1. semestru, a sastoji se od 30 sati predavanja, 30 sati seminara i 60 sati vježbi, ukupno 120 sati (7 ECTS).

Popis obvezne ispitne literature:

Bernard R. Glick, Jack J. Pasternak, Cheryl L. Patten, (2010.), Molecular Biotechnology: Principles and Applications of Recombinant DNA, 4th Edition, ASM Press;

Osnovna literatura- pruža detaljne informacije o osnovama molekularne biotehnologije koje student treba savladati. Sva poglavља која student treba детаљно познавати, бити ће наведена на nastavi.

Popis dopunske literature:

1. Alberts B., Johnson A., Lewis J., Morgan D., Raff M., Roberts K., Walter P., (2014.), Molecular Biology of the Cell. 6th edition, Garland Science, Inc.
Dopunska literatura o грађи и функционирању станице.
2. Velik broj originalnih чланака из подручја

Nastavni plan:

Obveze studenata:

Sve обавјести о провођењу колегија, као и наставни материјали бит ће доступни на систему за е-учење Merlin. Студенти требају редовито посјећивати наведене системе како би били на vrijeme информирани о свим промјенама које се тичу колегија. Обвеze студената/studentica су редовито похађање наставе (предавања, вјежби и семинаре) и приступање парцијалном испиту након одслушаних предавања, извођење 10 лабораторијских вјежби, приступање колоквијума из вјежби, групна припрема и самостално урално излагање заданих семинарских тема, приступање парцијалном испиту након завршетка семинара и приступање завршном (усменом) испиту. Student може оправдано изостати до 30 % сати предвиђених засебно за семинare и предавања искљуčivo због здравствених разлога, што се оправдава лјећничком исприčником. Присуство на свим 10 лабораторијских вјежби је обавезно. Ако студенат неоправдано изостане с више од 30 % наставе поједином облику наставе (изостанак са 5 предавања и 5 семинара) не може наставити праћење колегија и губи могућност изласка на завршни испит (оценка F).

Ispit (način polaganja ispita, opis pisanog/usmenog/praktičnog dijela ispita, način bodovanja, kriterij ocjenjivanja):

Ocenjivanje studenata provodi se prema važećem Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci, te prema Pravilniku o ocjenjivanju studenata na Medicinskom fakultetu u Rijeci (usvojenog na Fakultetskom vijeću Medicinskog fakulteta u Rijeci). Rad studenata vrednovat će se i ocjenjivati tijekom izvođenja nastave, te na završnom ispitu. Od ukupno 100 bodova, tijekom nastave student može ostvariti 70 bodova, a na završnom ispitu 30 bodova.

Parcijalni ispiti će se održati:

04.11.2024.

24.01.2025.

I. Tijekom nastave vrednuje se (maksimalno do 70 bodova):

Maksimalan broj bodova je sljedeći:

Parcijalni ispit I 20

Kolokviji iz vježbi 10

Izlaganje seminarskog rada 20

Parcijalni ispit II 20

Kolokviji iz vježbi - max. 10 bodova (1 kolokvij se odnosi na 2 vježbe).

Ocjena seminara:

Seminarska tema (max. 20 bodova)

Sadržaj seminara: 0-10 bodova (je li u seminaru ponuđen odgovor na unaprijed zadana pitanja)

Opći dojam : 0-10 bodova (jasnoća iznošenja gradiva, kvaliteta izlaganja, kvaliteta PP prezentacije)

Prisutnost na nastavi

Prisutnost na 70% predavanja i seminara je obavezno. Prisutnost na svih 10 laboratorijskih vježbi je obavezno.

Apsolutna ljestvica (do 70 bodova)

61-70 5

51-60 4

41-50 3

30-40 2

II. Završni ispit (do 30 bodova)

Ocjena:

26-30 5

19-25 4

15-18 3

0-14 2

Završni ispit je usmeni ispit na kojem će se provjeravati znanje stečeno tijekom predavanja, vježbi i seminara. Student može ukupno ostavriti 30 bodova.

Tko može pristupiti završnom ispitu:

Za izlazak na završni ispit (usmeni) potrebno je proći parcijalne ispite (prag prolaza na parcijalnom ispitu je 50%), pristupiti svim kolokvijima iz vježbi, prezentirati zadani seminarsku temu.

Tko ne može pristupiti završnom ispitu:

• Studenti koji su tijekom nastave ostvarili 0 do 34,9 bodova ili koji imaju 30% i više izostanaka s nastave. Takav student je neuspješan (1) F i ne može izaći na završni ispit, tj. mora predmet ponovno upisati naredne akademske godine.

III. Konačna ocjena je zbroj ECTS ocjene ostvarene tijekom nastave i na završnom ispitu:

Konačna ocjena

A (90-100%) izvrstan (5)

B (75-89,9%) vrlo-dobar (4)

C (60-74,9%) dobar (3)

D (50-59,9%) dovoljan (2)

F (studenti koji su tijekom nastave ostvarili manje od 35 bodova ili nisu položili završni ispit) nedovoljan (1)

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

Sve obavijesti o provođenju kolegija, kao i nastavni materijali bit će dostupni na sustavu za e-učenje Merlin. Studenti trebaju redovito posjećivati navedene sustave kako bi bili na vrijeme informirani o svim činjenicama ili promjenama koje se tiču kolegija. Nastavnici su svakodnevno tijekom radnog vremena dostupni putem e-mail adresa (dostupnim na internetskim stranicama Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci) za sva pitanja koja se tiču nastave.

SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE 2021/2022

Molekularna medicina i biotehnologija

Popis predavanja, seminara i vježbi:**ISPITNI TERMINI (završni ispit):**
