



Detaljni izvedbeni nastavni plan za kolegij:
Intelektualno vlasništvo

Akadska godina: 2024/2025

Studij: Diplomski sveučilišni studij „Biotehnologija u medicini“, „Biotehnologija i istraživanje Lijekova“ i „Medicinska kemija“

Kod kolegija: IRL203

ECTS bodovi: 3

Jezik na kojem se izvodi kolegij: hrvatski jezik

Nastavno opterećenje kolegija: 25 P (predavanja) + 5 S (seminari)

Preduvjeti za upis kolegija: nema

Nositelj kolegija i kontakt podaci:

Titula i ime: izv. prof. dr. sc. Petra Karanikić

Adresa: Radmile Matejčić 2 (8. kat, kabinet 824)

tel: +385 51 584 583

e-mail: pkaranikic@biotech.uniri.hr

Vrijeme konzultacija: Za vrijeme trajanja turnusne nastave konzultacije će se održavati svakodnevno prije i/li poslije nastave. Konzultacije će se održavati kabinetu nastavnika, a dogovaranje termina putem e-pošte i telefonski.

Izvodači i nastavna opterećenja (suradnici, asistenti, tehničar/laborant):

Izv. prof. dr. sc. Petra Karanikić, 25 P + 5 S

Obavezna literatura:

1. WIPO Publication (2008), WIPO Intellectual Property Handbook: Policy, Law and Use
2. Materijali dostavljeni studentima tijekom predavanja
3. Prezentacije s predavanja

Preporučena dodatna literatura (izborna):



1. Znanstvene i stručne publikacije dostupne preko Sveučilišnog pristupa Internetu

Opis predmeta (sažetak i ciljevi kolegija):

Cilj: Cilj kolegija je stjecanje i primjena osnovnog znanja o zaštiti i upravljanju intelektualnim vlasništvom kako u znanstvenom tako i u poslovnom okruženju s posebnim naglaskom na područje biotehnologije.

Sažetak: Na kolegiju se obrađuju osnove zaštite i upravljanje intelektualnim vlasništvom, izučavaju se različiti oblici zaštite prava intelektualnog vlasništva (formalni i neformalni). Obrađuju se načini primjene zaštite i upravljanja intelektualnim vlasništvom u znanstvenim istraživanjima i organizacijama. Prezentiraju se različiti načini komercijalizacije intelektualnog vlasništva. Posebno se obrađuje uloga i značaj zaštite intelektualnog vlasništva u području biotehnologije.

Ishodi učenja:

1. Razumjeti važnost zaštite i upravljanja intelektualnim vlasništvom.
2. Razlikovati pojedine oblike i postupke zaštite intelektualnog vlasništva.
3. Razumjeti značaj intelektualnog vlasništva u znanstvenom i poslovnom okruženju.
4. Razumjeti i definirati odgovarajući način komercijalizacije različitih oblika intelektualnog vlasništva.
5. Razumjeti važnost upravljanja i zaštite intelektualnog vlasništva u području biotehnologije.

Detaljni sadržaj kolegija (teme/naslovi predavanja, seminara i vježbi):

A. Predavanja

- P1. (5 sata) Uvod u intelektualno vlasništvo (pojam intelektualnog vlasništva; povijesni razvoj intelektualnog vlasništva; ideja – izum - inovacija; formalni i neformalni oblici intelektualnog vlasništva)
- P2. (4 sata) Oblici intelektualnog vlasništva i njihova zaštita (autorsko pravo, patent, žig)
- P3. (4 sata) Oblici intelektualnog vlasništva i njihova zaštita (oznake zemljopisnog podrijetla, neformalni oblici intelektualnog vlasništva)
- P4. (2 sata) Važnost i upravljanje intelektualnim vlasništvom u istraživanjima i organizacijama
- P5. (2 sata) Važnost i upravljanje intelektualnim vlasništvom u organizacijama
- P6. (3 sata) Komercijalizacija intelektualnog vlasništva
- P7. (3 sata) Intelektualno vlasništvo u biotehnologiji

B. Seminari:

- S1. (5 sati) Prezentacija seminarskih radova pripremljenih od strane studenata



Obveze, način praćenja i vrednovanje studenata:

Obavezno je pohađanje nastave i prisustvo na seminarima na kojima se očekuje i aktivno sudjelovanje studenata. Studenti će biti formirani u grupe kako bi izradili i prezentirali seminarski rad prema zadanoj temi (teme će se dostaviti studentima na početku predavanja). Nakon završetka predavanja slijede prezentacije seminarskih radova studenata.

Usmeno izlaganje treba trajati približno maksimalno 15 minuta.

Ocjena iz predmeta obuhvaća pohađanje nastave, izradu i prezentaciju seminara te završnog ispita (pismeni ispit).

Ukupan postotak uspješnosti studenta tijekom nastave čini 70%, a završni ispit 30% ocjene.

Za sve aktivnosti tijekom nastave (predavanja, seminari, završni ispit), student treba ostvariti minimalno 50% bodova na način kako je prikazano u tablici:

Aktivnost	Ocjenski bodovi (min.)	Ocjenski bodovi (max.)
Predavanja	20	40
Seminari	15	30
- Pisani dio	7,5	15
- Usmena prezentacija	7,5	15
Završni ispit (pismeni)	15	30
Ukupni ocjenski bodovi	50	100

Ispitni rokovi:

1. ispitni rok (pismeni ispit) održat će se **na kraju turnusa**.
2. ispitni rok (pismeni ispit) održat će se u dogovoru sa studentima.

Formiranje ocjene (prema Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci):

Studenti tijekom kontinuirane nastave mogu steći maksimalno 70% ocjenskih bodova, a na završnom ispitu 30%. Studenti koji su tijekom kontinuiranog dijela nastave ostvarili:

- od 0 do 34,9% ocjenskih bodova ne mogu pristupiti završnom ispitu
- više od 35% ocjenskih bodova mogu pristupiti završnom ispitu
- Ispitni prag na završnom ispitu ne može biti manji od 50% uspješno riješenog ispita.



Prema postignutom ukupnom broju ocjenskih bodova dodjeljuju se sljedeće konačne ocjene:

Postotak usvojenog znanja i vještina	ECTS ocjena	Brojčana ocjena
90% do 100%	A	Izvrstan (5)
75% do 89,9%	B	Vrlo dobar (4)
60% do 74,9%	C	Dobar (3)
50% do 59,9%	D	Dovoljan (2)
0% do 49,9%	F	Nedovoljan (1)

Konačna ocjena je zbroj bodova ostvarenih tijekom nastave i bodova ostvarenih na završnom ispitu, a prolazne ocjene su izvrstan (5), vrlo dobar (4), dobar (3) i dovoljan (2).

Raspored nastave:

Datum	Grupa	Vrijeme	Mjesto	Oblik nastave	Izvođač
11/11/2024	svi	14.00 - 18.00	O-030	P1	Izv. prof. dr. sc. Petra Karanikić
12/11/2024	svi	08.00 - 11.00	O-030	P2	Izv. prof. dr. sc. Petra Karanikić
13/11/2024	svi	13.00 – 18.00	O-339	P3	Izv. prof. dr. sc. Petra Karanikić
14/11/2024	svi	14.00 - 18.00	O-030	P4, P5	Izv. prof. dr. sc. Petra Karanikić
15/11/2024	svi	12.00 - 17.00	O-030	P5, P6	Izv. prof. dr. sc. Petra Karanikić
19/11/2024	svi	08.00 - 11.00	O-030	P7	Izv. prof. dr. sc. Petra Karanikić
20/11/2024	svi	15.00 - 20.00	O-030	S1	Izv. prof. dr. sc. Petra Karanikić
21/11/2024	svi	14.00 - 17.00	O-030	S1	Izv. prof. dr. sc. Petra Karanikić
22/11/2024	svi	12.00 - 13.30	O-030	Završni ispit	Izv. prof. dr. sc. Petra Karanikić



Sveučilište u Rijeci
University of Rijeka



Dodatne informacije:

Prisustvo na predavanjima i seminarima su obavezni. Evidencija prisustvovanja na nastavi vodi se vlastoručnim potpisivanjem studenta tijekom nastave. U slučaju opravdanog duljeg izostanka potrebno je obavijestiti nastavnika, obrazložiti razlog izostanka te po potrebi priložiti odgovarajući dokaz.

Studenti su obavezni izraditi i prezentirati seminarski rad.

Neovisno o terminu usmene prezentacije studenti moraju predati svoj seminar u pisanom obliku (elektronski) prije njegove usmene prezentacije, dok je izrađen i prezentiran seminarski rad ujedno i uvjet izlaska na završni pismeni ispit.

Akadska čestitost

Studenti su dužni poštovati načela akademske čestitosti te se upućuju na dokumente Sveučilišta u Rijeci: *Etički kodeks Sveučilišta u Rijeci* te *Etički kodeks za studente*.