



HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akadska godina:
2024/2025

Semestar:
Zimski

Studiji:
Sestrinstvo (R)
Sestrinstvo (I)

Godina studija:
2

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Pisanje stručnih i znanstvenih članaka

Status kolegija:
Obvezni

ECTS bodovi: 5

Ukupno opterećenje kolegija

Vrsta nastave

Ukupno sati

Predavanje

15

Seminar

15

Mjesto i vrijeme održavanja nastave: HKS - prema objavljenom rasporedu

II. NASTAVNO OSOBLJE

Nositelj kolegija

Ime i prezime: Puljak Livia

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:
livia.puljak@unicath.hr

Telefon:

Suradnici na kolegiju

Ime i prezime: Čargo Marin

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:
mcargo@mef.hr

Telefon:

Ime i prezime: Čavić Dalibor

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:
dalibor.cavic@unicath.hr

Telefon:

Ime i prezime: Čivljak Marta

Akademski stupanj/naziv:

Kontakt e-mail:
marta.civljak@unicath.hr

Telefon:

III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU

Cilj: osposobiti studente za samostalno definiranje i analiziranje istraživačkog problema, koristeći smjernice za izvještavanje; kao i za uobličavanje gotovog istraživanja u pisani rad. Jedan od ciljeva jest poučiti studente kako samostalno predati rad uredništvima časopisa i samostalno izraditi poster s prikazom istraživanja za kongres.

Sadržaj: U okviru predmeta studenti će biti upoznati s hijerarhijom dokaza u medicini, s načinima postavljanja hipoteza, izvorima stručne literature i pretraživanjem iste. Govorit će se i o specifičnosti podataka vezanih u sestrinsku praksu te o izradi izvještaja o rezultatima istraživanja. Opisat će se dijelovi znanstvenog rada. Studenti će se upoznati sa smjernicama za izvještavanje kao i s internetskim sučeljima za slanje radova u časopise.

Opis kolegija

Očekivani ishodi učenja na kolegiju:

1. Prepoznati hijerarhiju dokaza u medicini.
2. Postaviti hipoteze za različite vrste istraživanja.
3. Pretražiti literaturu i dostupne baze podataka.
4. Opisati izvore i vrste podataka te njihove specifičnosti u kontekstu sestrinske prakse.
5. Opisati dijelove znanstvenog rada.
6. Napisati kratak izvještaj o istraživačkim podacima.
7. Primjeniti smjernice za izvještavanje.
8. Koristiti sustave za slanje radova u časopis putem interneta.
9. Kreirati poster s prikazom istraživanja za kongres.

Očekivani ishodi učenja na razini kolegija

Marušić, M. i sur.: uvod u znanstveni rad u medicini, Medicinska naklada, Zagreb, 2019. (6. izdanje)

Literatura

Obavezna

Nema dopunske literature.

Dopunska

1. Redovito pohađanje nastave
2. Uredno izvršene seminarske obaveze do kraja nastavnog turnusa

Način ispitivanja i ocjenjivanja

Uvjeti ispita

1. Redovito pohađanje nastave
2. Uredno izvršene seminarske obaveze do kraja nastavnog turnusa

Način polaganja ispita	Kontinuiranim vrednovanjem studentskog rada dolazi se do ukupne ocjene:
	nedovoljan (1) 0-59,9 % bodova
	dovoljan (2) 60-69,9 % bodova
	dobar (3) 70-79,9 % bodova
	vrlo dobar (4) 80-89,9 % bodova
izvrstan (5) 90-100 % bodova	

Način ocjenjivanja	<p>Kontinuirano vrednovanje studentskog rada kroz:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nastavne aktivnosti: seminarski rad 2. Završni ispit (pisani test) <p>Seminarski rad sastoji se od niza zadataka koje studentu trebaju uredno završiti i biti pozitivno ocijenjeni tijekom nastave. Studenti koji <u>tijekom nastave</u> ne dobiju pozitivnu ocjenu seminarskog rada nemaju pravo izlaska na ispit. Za izradu zadataka koje nastavnik zadaje tijekom nastave određuje se rok. Studenti koji ne predaju zadovoljavajuće zadatke do zadanog roka ne mogu izaći na ispit do kraja akademske godine.</p>
---------------------------	---

Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova	Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova
	Pohađanje nastave: 0,9 ECTS boda; udio ocjene: 0%
	Seminarski rad: 1,2 ECTS boda; udio ocjene: 30%
	Ukupno tijekom nastave: 2,1 ECTS boda; udio ocjene: 30%
	Završni ispit: 2,9 ECTS bodova; udio ocjene: 70%
Ukupno bodova: 5 ECTS boda; udio ocjene: 100%	

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE

<i>Predavanja</i>	
#	Tema
1	Istraživački pristup, pregled istraživačkog procesa
2	Izvori stručne literature, pretraživanje literature
3	Izvori i vrste podataka, specifičnosti podataka vezanih uz sestrinsku praksu
4	Vrste mjernih ljestvica i karakteristike mjernog postupka
5	Postupci prikupljanja podataka
6	Izveštaji o rezultatima istraživanja