



HRVATSKO
KATOLICKO
SVEUCILISTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detaljni izvedbeni plan

Akademski godina:

2024/2025

Semestar:

Ljetni

Studij:

Sestrinstvo (I) (izborni)

Godina studija:

1

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Stručna praksa

Kratica kolegija: SOCD127

ECTS bodovi: 4

Šifra kolegija: 248141

Preduvjeti za upis kolegija: Nema

Ukupno opterećenje kolegija

Vrsta nastave

Ukupno sati

Vježba u praktikumu

60

Mjesto i vrijeme održavanja nastave: HKS - prema objavljenom rasporedu

II. NASTAVNO OSOBLJE

Nositelj kolegija

Ime i prezime: Ježovita Josip

Akademski stupanj/naziv:

Izbor: docent

Kontakt e-mail:

jjezovita@unicath.hr

Telefon:

Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu

Suradnici na kolegiju

Ime i prezime: Ćosić Toni

Akademski stupanj/naziv:

Izbor: viši asistent - predavač

Kontakt e-mail:

toni.cosic@unicath.hr

Telefon:

Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu

Ime i prezime: Đuho Vulin Nika

Akademski stupanj/naziv:

Izbor:

Kontakt e-mail:

nika.djuho@unicath.hr

Telefon:

Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu		
III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU		
Jezik na kojem se nastava održava: Hrvatski		
Opis kolegija	Cilj stručne prakse je osposobljavanje studenata za samostalan i uspješan profesionalni rad kroz promatranje stručnih aktivnosti mentora, dobivanje novih saznanja iz prakse, ali i kroz samostalno provođenje aktivnosti zadanih u okviru stručne prakse. Također, cilj stručne prakse je razvoj kompetencija studenata u odnosu na aktualne potrebe tržišta rada, pritom povezujući njihova teorijska znanja iz metodoloških i statističkih predmeta s konkretnim primjerima i praksom.	
Očekivani ishodi učenja na razini kolegija	Utvrđiti koji su aktualni trendovi u pojedinim segmentima istraživačkih aktivnosti u specifičnoj organizaciji/ustanovi/poduzeću. Prosuditi o potrebnim vještinama i znanjima za obavljanje istraživačkih aktivnosti sociologa u specifičnoj organizaciji/ustanovi/poduzeću. Samostalno odabrati adekvatan pristup u rješavanju istraživačkih zadataka u specifičnoj organizaciji/ustanovi/poduzeću. Samostalno složiti izvještaj o rezultatima istraživačkih aktivnosti u specifičnoj organizaciji/ustanovi/poduzeću.	
<i>Literatura</i>		
Obavezna	Prema dogovoru s mentorom stručne prakse.	
Dopunska		
<i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i>		
Polaze se DA	Isključivo kontinuirano praćenje nastave NE	Ulazi u prosjek DA
Preduvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita	Redovito pohađanje stručne prakse.	
Način ocjenjivanja	<p>Završna ocjena temelji se na:</p> <p>Evaluaciji rada studenta, koja iznosi 60% ocjene,</p> <p>Izvešću o provedenoj istraživačko-stručnoj aktivnosti, koji iznosi 40% ocjene.</p> <p>Konačna ocjena studenta iz stručne prakse izražava se broječanom ocjenom na temelju konačnog postignuća studenta putem sljedeće ljestvice :</p> <p>prolazna ocjena:</p> <p>izvrstan (5) – od 90 do 100% bodova</p> <p>vrlo dobar (4) – od 80 do 89,9% bodova</p> <p>dobar (3) – od 65 do 79,9% bodova</p> <p>dovoljan (2) – od 50 do 64,9% bodova</p> <p>neprolazna ocjena (pad):</p> <p>nedovoljan (1) – od 0 do 49,9% bodova</p>	
Način polaganja ispita		
Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova		

VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)
Pohađanje nastave	1.5	0
Evaluacija rada studenata	1.5	60
Izvešće o provedenoj stručnoj praksi	1	40
Ukupno tijekom nastave	4	100
Završni ispit		
UKUPNO BODOVA (nastava+zav.ispit)	4	100

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE

Vježbe u praktikumu

#	Tema
1	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
2	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
3	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
4	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
5	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
6	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
7	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
8	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
9	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
10	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
11	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
12	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
13	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
14	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima
15	Rad s mentorom na različitim istraživačkim aktivnostima