



Detaljni izvedbeni plan

Akademska godina: 2025/2026	Semestar: Ljetni
Studiji: Sestrinstvo (R) (izborni) Povijest (R) (izborni) Diplomski sveučilišni studij Povijest (nastavnički) (R) (izborni) Komunikologija - Interkulturna komunikacija i novinarstvo (R) (izborni) Komunikologija - Znanstveno istraživanje medija i odnosi s javnošću (R) (izborni) Psihologija (R) (izborni) Sociologija - Upravljanje i javne politike (R) (izborni) Sestrinstvo (I) (izborni)	Godina studija: 2

I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

Naziv kolegija: Sigurnost bolesnika i upravljanje rizicima u zdravstvenoj skrbi

Kratica kolegija:

Status kolegija: Obvezni	ECTS bodovi: 5	Šifra kolegija: 199214
-----------------------------	----------------	------------------------

Preduvjeti za upis kolegija: Nema

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: Šklebar Ivan

Akademski stupanj/naziv:

Izbor:

Kontakt e-mail: ivan.sklebar@unicath.hr	Telefon:						
Konzultacije: Prema objavljenom rasporedu							
<i>Suradnici na kolegiju</i>							
<h3>III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU</h3>							
Jezik na kojem se nastava održava: Hrvatski							
<p>Cilj: omogućiti studentima stjecanje specifičnih znanja i vještina vezanih uz sigurnost bolesnika i upravljanje rizicima tijekom dijagnostičkih i terapijskih postupaka na svim razinama zdravstvene skrbi.</p> <p>Sadržaj: U okviru predmeta studenti će biti upoznati s osnovnim pojmovima u kontekstu sigurnosti bolesnika i upravljanja rizicima. Ukažat će im se na važnost upravljanja rizicima u kontekstu unapređenja kvalitete u zdravstvu. Govorit će se o odnosu sigurnosti bolesnika i kulture bolesnikove sigurnosti te o hrvatskom modelu, kao i o modelima upravljanja rizicima u svijetu.</p> <p>Tijekom nastave govorit će se i o dubinskoj analizi uzroka neželjenih događaja (Root cause analysis – RCA) i osnovama upravljanja kvalitetom u zdravstvu. Studenti će se upoznati i s ulogom medicinske dokumentacije, nadzornih listi, sustava kodiranja i dr. u prevenciji rizičnih događaja i poboljšanju sigurnosti bolesnika. Upoznati će se i s ulogom medicinskih sestara/tehničara u izgradnji i unapređenju sustava bolesnikove sigurnosti i upravljanja rizicima. Istaknut će im se važnost komunikacijskih vještina, opisati pristupu bolesniku u slučaju neželjenog (štetnog) događaja. Studeni će se upoznati i s analizom primjera neželjenih događaja, planiranjem popravnih mjera i praćenjem učinka.</p>							
<p>Opis kolegija</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Analizirati upravljanje rizicima u sustavu unapređenja kvalitete u zdravstvu. 2. Analizirati uzroke neželjenih događaja. 3. Izraditi akcijski plan u svrhu prevencije neželjenih događaja. 4. Objasniti komunikacijske vještine kod neželjenih događaja. 5. Analizirati neželjene događaje. 							
<p>Literatura</p> <p>Nastavni tekstovi To Err is Human: Building A Safer Health System, Institute of medicine, 1999. Pravilnik o akreditacijskim standardima za bolničke zdravstvene ustanove. NN 107/07</p>							
<p>Dopunska</p> <p><i>Način ispitivanja i ocjenjivanja</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Polaže se</th> <th>Isključivo kontinuirano praćenje nastave</th> <th>Ulazi u prosjek</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Preduvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 60% nastave) 2. Uredno izvršene seminarske obaveze 3. Manja opterećenja aktivnopravom nastavom nadoknađuju se većim opterećenjem ostalim obvezama prema uputama nastavnika </td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Polaže se	Isključivo kontinuirano praćenje nastave	Ulazi u prosjek	Preduvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 60% nastave) 2. Uredno izvršene seminarske obaveze 3. Manja opterećenja aktivnopravom nastavom nadoknađuju se većim opterećenjem ostalim obvezama prema uputama nastavnika 	
Polaže se	Isključivo kontinuirano praćenje nastave	Ulazi u prosjek					
Preduvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 60% nastave) 2. Uredno izvršene seminarske obaveze 3. Manja opterećenja aktivnopravom nastavom nadoknađuju se većim opterećenjem ostalim obvezama prema uputama nastavnika 						

Kontinuiranim vrednovanjem studentskog rada dolazi se do ukupne

ocjene:

dovoljan (2) 50-64% bodova

dobar (3) 65-79% bodova

Printed with Pdfcrowd.com

vrlo dobar (4) 80-89% bodova

izvrstan (5) 90% i više bodova

Način polaganja ispita

Kontinuirano vrednovanje studentskog rada kroz:

1. Nastavne aktivnosti: seminarski rad

2. Završni ispit (pismeni)

Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova

VRSTA AKTIVNOSTI	ECTS bodovi - koeficijent opterećenja studenata	UDIO OCJENE (%)
Pohađanje nastave	0.9	0
Seminarski rad	1.2	30
Ukupno tijekom nastave	2.1	30
Završni ispit	1.9	70
UKUPNO BODOVA (nastava+zav.ispit)	5	100

Datumi kolokvija:

Datumi ispitnih rokova:

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE