

OPĆE INFORMACIJE			
Nositelj kolegija	naslovni izv. prof. dr. sc. Zrinka Puharić, prof. struč. stud.		
Naziv kolegija	Sestrinstvo u javnom zdravstvu		
Studijski program	Stručni diplomski studij Sestrinstvo		
Status kolegija	Obavezan		
Godina	1.	Semestar	2.
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata	6	
	Broj sati (P+V+S)	30 + 15 + 20	
OPIS KOLEGIJA			
<p>Kolegij obuhvaća temeljne pojmove i koncepte javnog zdravstva, mjerila zdravlja te utjecaj životnih navika na zdravlje. Analizira globalni kontekst javnog zdravstva i zdravstvenu zaštitu u Hrvatskoj. Studenti će proučavati javno zdravstvo u Hrvatskoj, populacijske skupine i metode procjene njihovog zdravlja. Obrađuju se akutne i kronične zarazne te nezarazne bolesti, kao i nacionalni javnozdravstveni programi i strategije. Fokus je na procjeni zdravlja populacije, upravljanju bolestima te razvoju i primjeni nacionalnih strategija za poboljšanje javnog zdravlja.</p>			
Ciljevi kolegija			
<p>Upoznati studente s važnošću javnozdravstvenih intervencija, objasniti razlike između programa i intervencija te prikazati nacionalne strategije unapređenja zdravlja u Republici Hrvatskoj. Studenti će se upoznati s raznolikošću i ciljevima nacionalnih strategija te steći znanja o zaraznim i nezaraznim bolestima i mentalnom zdravlju kao ključnim čimbenicima općeg zdravlja. Kroz pregled programa javnozdravstvenih akcija u Republici Hrvatskoj studenti će razumjeti javnozdravstvene intervencije u lokalnoj samoupravi te pridonijeti rješavanju globalnih izazova.</p>			
Uvjeti za upis kolegija			
Jednaki uvjetima za pristupanje stručnom diplomskom studiju Sestrinstvo.			
Ishodi učenja na razini studijskog programa kojima kolegij pridonosi			
IUSP1, IUSP2, IUSP4, IUSP6, IUSP9, IUSP12, IUSP15			
Očekivani ishodi učenja za kolegij			
I1	Procijeniti pojam i koncept javnog zdravstva i zdravlja.		
I2	Analizirati mjere zdravstvene zaštite i ustroja javnog zdravstva u Hrvatskoj.		
I3	Procijeniti zdravlje odabranih populacijskih skupina.		
I4	Kritički prosuditi javnozdravstvene aspekte akutnih i kroničnih bolesti.		
I5	Analizirati mjere zdravstvene zaštite.		
I6	Planirati javnozdravstvenu intervenciju.		
Sadržaj kolegija			
<p>Predavanja (Ishod I1-4)</p> <ol style="list-style-type: none"> Pojam i koncept javnog zdravstva (Ishod I1) Zdravlje i mjerila zdravlja (Ishod I1) Životne navike i zdravlje ljudi (Ishod I1) Globalni kontekst javnog zdravstva (Ishod I1) 			

5. Zdravstvena zaštita u Hrvatskoj (Ishod I2)
6. Javno zdravstvo u Hrvatskoj (Ishod I2)
7. Populacijske skupine (Ishod I3)
8. Procjena zdravlja populacijskih skupina (Ishod I3)
9. Akutne zarazne i nezarazne bolesti (Ishod I4)
10. Kronične zarazne i nezarazne bolesti (Ishod I4)
11. Nacionalni javnozdravstveni programi (2 sata) (Ishod 4)
12. Nacionalne strategije (2 sata) (Ishod 4)
13. Analiza mjera zdravstvene zaštite prema specifičnostima populacijskih skupina (trudnice, žene, djeca, osobe s invaliditetom) (Ishod 5)
14. Načini planiranja javnozdravstvenih intervencija za specifične populacijske skupine (Ishod 6)

Vrste izvođenja nastave	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci
	<input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice	<input type="checkbox"/> multimedija i mreža
	<input type="checkbox"/> vježbe	<input type="checkbox"/> laboratorij
	<input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu	<input type="checkbox"/> mentorski rad
	<input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> ostalo _____

Obveze studenata

Prisustvovanje nastavi prema Pravilniku o studiranju.
 Studenti su obavezni izraditi seminar na odabranu ili predloženu temu te položiti pismeni ispit.
 U seminaru student treba pokazati dobro poznavanje teme, poznavanje i primjenu gradiva obrađenog u okviru kolegija te treba demonstrirati sposobnost pronalaženja relevantnih izvora literature i pokazati sposobnost pisanja.

Praćenje rada studenata

Pohađanje nastave		Aktivnost u nastavi		Seminarski rad	x	Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	x	Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							

Ocjnjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu

Ispitni rok:

Ishodi učenja	Pisani ispit	Seminar	Prag	Max
I1	20 %		10%	20 %
I2	20 %		10%	20 %
I3	20 %		10%	20 %
I4	20 %		10%	20 %
I5		10%	5%	10 %
I6		10%	5%	10 %

Ukupno	80 %	20 %	50%	100 %
--------	------	------	-----	-------

Student je prošao kolegij ako je na svakom ishodu učenja ostvario postotak bodova koji je veći ili jednak definiranom pragu. Ostvareni bodovi na položenim ishodima učenja brišu se godinu dana od početka semestra u kojem se kolegij izvodi.

Ocjenjivanje kolegija:

Temeljem zbroja svih ostvarenih bodova na kolegiju, ocjena se definira sukladno sljedećoj tablici:

Raspon bodova	Ocjena ispita
0,00 – 49,99	nedovoljan (1)
50,00 – 59,99	dovoljan (2)
60,00 – 74,99	dobar (3)
75,00 – 89,99	vrlo dobar (4)
90,00 – 100,00	izvrstan (5)

Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Puntarić, Ropac, Jurčev-Savičević. Javno zdravstvo. Medicinska naklada, 2015.		
Nastavni materijali na sustavu za e-učenje Merlin		

Dopunska literatura

Nacionalni plan razvoja zdravstva za razdoblje 2021. do 2027.godine
 Zakon o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti
 Nacionalni programi prevencije
 Zakon o zdravstvenoj zaštiti

Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija

Provođenje studentskih anketa i evaluacija podataka prema rezultatima Povjerenstva za provođenje studentske ankete.
 Analiza indikatora kvalitete koja analizira studiranje studenata, prolaznost na ispitima, zaposlenost završenih studenata i druge pokazatelje kvalitete.
 Redovito ažuriranje i osuvremenjivanje kolegija.