

Datum: Rijeka, 15. lipnja 2022.

Kolegij: Javno zdravstvo

Voditelj: Doc.dr.sc. Suzana Janković, dr.med.

Katedra: Katedra za javno zdravstvo

Studij: Preddiplomski stručni studiji - Primaljstvo redovni

Godina studija: 1

Akadska godina: 2022./2023.

IZVEDBENI NASTAVNI PLAN

Podaci o kolegiju (kratak opis kolegija, opće upute, gdje se i u kojem obliku organizira nastava, potreban pribor, upute o pohađanju i pripremi za nastavu, obveze studenata i sl.):

Kolegij Javno zdravstvo za stručni studij Primaljstvo obvezni je kolegij na prvoj godini studija. Sastoji se od 15 sati predavanja što iznosi 1 ECTS bod.

Cilj kolegija Javno zdravstvo je usvajanje osnovnih znanja i vještina i iz područja. Cilj je upoznati studente s povijesnim dostignućima javnog zdravstva u unaprijeđenju zdravlja pučanstva te novim izazovima s kojima se suočava javno zdravstvo 21. stoljeća. Osobiti naglasak je na dobivanju cjelovite slike zdravstvenog sustava Republike Hrvatske uz kritičko promišljanje o provedenim reformama u zdravstvu. Također je cilj kolegija upoznati studente s metodama sprječavanja bolesti i kvalitetom zdravstvene i socijalne skrbi.

Sadržaj kolegija je sljedeći:

Javno zdravstvo: Povijesni pregled i dostignuća javnog zdravstva, Suvremeno javno zdravstvo, Determinante zdravlja i bolesti, Okoliš i zdravlje, Zdravlje i sustav zaštite zdravlja, Osiguranje kvalitete zdravstvene zaštite, Uvod u zdravstvenu ekonomiku, Financiranje zdravstvene zaštite u RH, Program zdravstvene zaštite, Javnozdravstvene intervencije, Procjena zdravstvenog stanja populacije, zdrava županija, Nacionalni programi ranog otkrivanja raka.

Izvođenje nastave:

Nastava se izvodi u obliku predavanja. Predviđeno vrijeme trajanja nastave je ukupno tjedan dana. Tijekom predavanja nastavnik pokazuje te nadzire aktivno sudjelovanje studenata u izvođenju nastave. Nastavnici tijekom predavanja osiguravaju vrijeme za diskusiju sa studentima. Na kraju nastave održat će se pisani test. Izvršavanjem nastavnih aktivnosti te pristupanjem završnom ispitu student stječe 1 ECTS bod.

Popis obvezne ispitne literature:

1. predavanja
2. skripta Socijalna Medicina, Katedra za socijalnu medicinu i epidemiologiju Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

Popis dopunske literature:

- Organizacija i upravljanje u zdravstvenoj zaštiti, urednik Luka Kovačić, Medicinska naklada Zagreb, 2003.

Nastavni plan:

Popis predavanja (s naslovima i pojašnjenjem):

1. Povijesni razvoj javnog zdravstva
Ishod učenja: upoznavanje i navođenje uspjeha javnozdravstvenih intervencija kroz povijest te navođenje definicije javnoga zdravstva
2. Suvremeno javno zdravstvo
Ishod učenja: upoznavanje s funkcijom lokalnih i državnih resursa u očuvanju zdravlja građana te javnozdravstvenim izazovima 21. stoljeća
3. Determinante zdravlja
Ishod učenja: upoznavanje s definicijom zdravlja i bolesti te najrizičnijim čimbenicima rizika koji uključuju životni stil, okoliš, zdravstvenu zaštitu
4. Zdravlje i sustav zaštite zdravlja
Ishod učenja: upoznavanje s važnijim zakonskim propisima vezanim za ostvarivanje zdravstvene zaštite, zdravstvenim ustanovama, razinama zdravstvene zaštite te sustavom zdravstva uopće
5. Osiguranje kvalitete zdravstvene zaštite
Ishod učenja: upoznavanje s načinom praćenja kvalitete zdravstvene zaštite, akreditacijom zdravstvenih ustanova, indikatorima i standardima kvalitete
6. Uvod u zdravstvenu ekonomiku
Ishod učenja: upoznavanje s ekonomskim analizama u zdravstvu, etičkim dilemama te svrsishodnosti ekonomike i zdravstva
7. Financiranje zdravstvene zaštite u RH
Ishod učenja: upoznavanje i kritička analiza sadašnjeg načina financiranja zdravstva, pregledom iz različitih perspektiva
8. Planiranje, mjere zdravstvene zaštite
Ishod učenja:
Student će dati primjer organiziranih mjera zdravstvene zaštite, opisati aktivnosti koje se provode nad cijelom populacijom, objasniti važnost planiranja zdravstvene zaštite
9. Javnozdravstvene intervencije
Ishod učenja: upoznavanje sa svrhom javnog zdravstva, primjeri dobre prakse
10. Katastrofe
Ishod učenja: upoznavanje studenata s najnovijom podjelom katastrofa, tijekom katastrofa, važnošću postojanja standardiziranih operativnih postupaka te SAFE QUAKE protokolom
11. Procjena zdravstvenog stanja populacije, zdrava županija

Ishod učenja: Studenti će moći dati primjer zdravstvenih pokazatelja koji govore o zdravstvenom stanju populacije, navesti glavne izvore podataka za procjenu zdravstvenog stanja populacije, opisati aktivnosti i ciljeve zdrave županije

12. Nacionalni programi ranoga otkrivanja raka

Ishod učenja:

Student će biti sposoban navesti i opisati sve nacionalne programe, razlikovati i usporediti njihove glavne karakteristike

Popis seminara s pojašnjenjem:

Unesite tražene podatke

Popis vježbi s pojašnjenjem:

Unesite tražene podatke

Obveze studenata:

Studenti su obvezni prisustvovati nastavi. Ukoliko student opravdano ili neopravdano izostane s više od 50% nastave ne može nastaviti praćenje kolegija te gubi mogućnost izlaska na završni ispit. Time je prikupio 0 ECTS bodova i ocijenjen je ocjenom E.

Ispit (način polaganja ispita, opis pisanog/usmenog/praktičnog dijela ispita, način bodovanja, kriterij ocjenjivanja):

ECTS bodovni sustav ocjenjivanja:

Ocjenjivanje studenata provodi se prema važećem Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci, te prema Pravilniku o ocjenjivanju studenata.

Završni ispit ocjenjivat će se sukladno važećem Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci.

A (90-100%) izvrstan (5)

B (75-90%) vrlo-dobar (4)

C (60-74,9%) dobar (3)

D (50-59,9%) dovoljan (2)

E (student koji je na završnom testu riješio 49,9% i manje testa) nedovoljan (1)

Student na završnom ispitu mora biti pozitivno ocijenjen i ostvariti minimum od 50% točnih odgovora.

Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:

Unesite tražene podatke

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

Unesite tražene podatke

SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE (za akademsku 2022./2023. godinu)

Raspored nastave

| Datum | Predavanja (vrijeme i mjesto) | Seminari (vrijeme i mjesto) | Vježbe (vrijeme i mjesto) | Nastavnik |
|-------------|-------------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| 3.10. 2022. | P1-3 (14,00-17,00) | | | Prof.dr.sc. Đulija Malatestinić |
| 19.10.2022. | P 4-6 (8,00-11,00) | | | Dr.sc Robert Doričić |
| 20.10.2022. | P 7-8 (11,00-14,00) | | | Dr.sc Robert Doričić |
| 27.10.2022. | P 9-10 (13,00-16,00) | | | Doc.dr.sc. Suzana Janković |
| 28.10.2022. | P 11-12 (8,00-11,00) | | | Doc.dr.sc. Suzana Janković |

Popis predavanja, seminara i vježbi:

| P | PREDAVANJA (tema predavanja) | Broj sati nastave | Mjesto održavanja |
|-----|--|-------------------|-------------------|
| P1 | Povijesni razvoj javnog zdravstva | 1 | Z1 |
| P2 | Suvremeno javno zdravstvo | 1 | Z1 |
| P3 | Financiranje zdravstvene zaštite u RH | 1 | Z1 |
| P4 | Odrednice zdravlja i bolesti | 1 | Z1 |
| P5 | Zdravlje i sustav zaštite zdravlja | 1 | Z1 |
| P6 | Osiguranje kvalitete zdravstvene zaštite | 1 | Z1 |
| P7 | Uvod u ekonomiku zdravstva | 2 | Z1 |
| P8 | Planiranje, mjere zdravstvene zaštite | 1 | Z1 |
| P9 | Javnozdravstvene intervencije | 1 | Z1 |
| P10 | Katastrofe | 2 | Z1 |
| P11 | Procjena zdravstvenog stanja populacije, Zdrava županija | 1 | Z1 |
| P12 | Nacionalni programi ranog otkrivanja sijela raka | 2 | Z1 |
| | Ukupan broj sati predavanja | 15 | |

| S | SEMINARI (tema seminara) | Broj sati nastave | Mjesto održavanja |
|---|----------------------------------|-------------------|-------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | Ukupan broj sati seminara | | |

| V | VJEŽBE (tema vježbe) | Broj sati nastave | Mjesto održavanja |
|---|--------------------------------|-------------------|-------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | Ukupan broj sati vježbi | | |

| | ISPITNI TERMINI (završni ispit) |
|----|--|
| 1. | 12.11.2022. |
| 2. | 7.2.2023. |
| 3. | 14.2.2023. |
| 4. | 7.6.2023. |