

**Kolegij:** Javno zdravstvo

**Voditelj:** izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev

**Katedra:** Katedra za socijalnu medicinu i epidemiologiju

**Studij:** prediplomski sveučilišni studij Sanitarno

inženjerstvo

**Godina studija:** III.

**Akademска godina:** 2020./2021.

## **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 je obvezni predmet na 3. godini Preddiplomskog sveučilišnog studija Sanitarnoinženjerstvo koji se održava u ljetnom semestru, a sastoji se od 15 sati predavanja, 10 sati seminara i 15 sati vježbi, ukupno 40 sati (**2,5 ECTS**).

**Cilj** kolegija je omogućiti studentima upoznavanje s populacijskim zdravljem, rizičnim čimbenicima, prevencijom i promocijom zdravlja populacije u društvu.

**Sadržaj predmeta je sljedeći:**

Studenti će se upoznati s važećim zakonima vezanim uz zdravstvenu zaštitu, te načinima vrednovanja kvalitete zdravstvene zaštite. Studenti će usvojiti način odabira zdravstvenih prioriteta, načinima financiranja zdravstvene zaštite. Informirati će se i o promociji zdravlja, utjecaju globalizacije na zdravlje zdravstvenom odgoju.

**ISHODI UČENJA ZA PREDMET:**

**I. KOGNITIVNA DOMENA – ZNANJE**

- sažeti uspjehe javnozdravstvenih intervencija kroz povijest te definirati ulogu javnoga zdravstva
- opisati funkciju lokalnih i državnih resursa u očuvanju zdravlja građana te izdvojiti javnozdravstvene izazove 21. stoljeća
- definirati pojmove zdravlja i bolesti te raščlaniti najrizičnije čimbenike rizika za zdravlje
- definirati i objasniti specifičnosti posebnih populacijskih skupina
- reproducirati zakonske propise vezane uz ostvarivanje zdravstvene zaštite, zdravstvene ustanove, razine zdravstvene zaštite te sustavom zdravstva uopće

**II. PSIHOMOTORIČKA DOMENA – VJEŠTINE**

- odabrati populacijsku skupinu te izraditi seminarski rad, kombinirati sastavne djelove ocjene zdravstvenog stanja, te sintetizirati dobivene podatke i predložiti javnozdravstvene intervencije
- provesti istraživanje u odgovarajućoj populacijskoj skupini (terenski rad) korištenjem upitnika
- vrednovati zdravstveno stanje sukladno dobivenim odgovorima
- staviti u odnos odabранe parametre upitnika i sintetizirati rezultate

**Izvođenje nastave:**

Nastava se izvodi u obliku predavanja (15 sati), seminara (6 sati) i vježbi (15 sati) i iznosi 2 ECTS kredita. Predavanja traju po jedan školski sat a organizirana su u bloku od dva školska sata, seminari dva odnosno tri školska sata dok vježbe traju dva odnosno tri školska sata.

**Studentu je obveza pripremiti gradivo o kojem se raspravlja u okviru seminarских tema te aktivno sudjelovati u vježbama.**

**Nastavnik ocjenjuje sudjelovanje studenta u radu seminara (pokazano znanje, razumijevanje, sposobnost postavljanja problema, zaključivanje, itd.).** Također se ocjenjuju rješavanje vježbovnih zadataka te prisutnost na nastavi.

**Popis obvezne ispitne literature:**

1. Predavanja
2. Skripta Socijalna Medicina, Katedra za socijalnu medicinu i epidemiologiju Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci
3. Organizacija zdravstvene zaštite i zdravstvena ekonomika, urednica Selma Šogorić, Medicinska naklada

**Popis dopunske literature:**

**Nastavni plan:**

**Popis predavanja (s naslovima i pojašnjenjem):**

1. Povijesni razvoj javnog zdravstva  
Ishod učenja: sažeti uspjehe javnozdravstvenih intervencija kroz povijest te definirati ulogu javnogzdravstva
2. Suvremeno javno zdravstvo  
Ishod učenja: opisati funkciju lokalnih i državnih resursa u očuvanju zdravlja građana te izdvojiti javnozdravstvene izazove 21. stoljeća
3. Determinante zdravlja  
Ishod učenja: zapamtiti definiciju zdravlja i bolesti te raščlaniti najrizičnije čimbenike rizika za zdravje
4. Posebne populacijske skupine  
Ishod učenja: zapamtiti specifičnosti posebnih populacijskih skupina
5. Organizacija zdravstvene zaštite  
Ishod učenja: reproducirati zakonske propise vezane uz ostvarivanje zdravstvene zaštite, zdravstvene ustanove, razine zdravstvene zaštite te sustavom zdravstva uopće
6. Financiranje zdravstvene zaštite u RH  
Ishod učenja: opisati i kritički analizirati načine financiranja zdravstva
7. Uvod u zdravstvenu ekonomiku  
Ishod učenja: razlikovati ekonomske analize u zdravstvu, prepoznati etičke dileme tesvrsishodnosti ekonomike i zdravstva
8. Ocjena zdravstvenog stanja  
Ishod učenja: opisati aktivnosti koje se provode u cilju ocjene zdravstvenog stanja populacije, objasniti važnost ocjene zdravstvenog stanja
9. Promicanje zdravlja  
Ishod učenja: opisati aktivnosti u okviru promicanja zdravlja populacije, objasniti razvoj promicanja zdravlja u svijetu i Republici Hrvatskoj
10. Zdravstveni odgoj, zdravstvena pismenost i promicanje zdravlja  
Ishod učenja: opisati i definirati zdravstveni odgoj i promociju zdravlja
11. Katastrofe  
Ishod učenja: nabrojati podjelu katastrofa, identificirati tijek katastrofa, zapamtiti važnost postojanja standardiziranih operativnih postupaka te SAFE QUAKE protokolom

**Popis seminara s pojašnjenjem:**

**Seminar 1 – 6:** Ocjena zdravstvenog stanja odabranih populacijskih skupina

**Ishodi učenja:** oblikovati seminarski rad sukladno smjernicama za pisanje seminarskog rada

- odabrati populacijsku skupinu te izraditi seminarski rad, kombinirati sastavne djelove ocjene zdravstvenog stanja te sintetizirati dobivene podatke i predložiti javnozdravstvene intervencije

## **Popis vježbi s pojašnjenjem:**

### **Popis vježbi s pojašnjenjem:**

#### **Vježba 1 – 13: Metode istraživanja u javnom zdravstvu**

##### **Ishodi učenja:**

- provesti istraživanje u odgovarajućoj populacijskoj skupini (terenski rad) korištenjem upitnika
- vrednovati zdravstveno stanje sukladno dobivenim odgovorima
- staviti u odnos odabранe parametre upitnika
- sintetizirati rezultate

## **Obveze studenata:**

Redovito prisustvovanje nastavi i završni ispit. U skladu s vrijedećim aktima Fakulteta.

Izostanak s nastave do 30 % pretpostavlja opravdani razlog, ne zahtijeva dodatno opravdanje i ne može se nadoknaditi (izuzetak je otpusno pismo s liječenja u bolnici). Izostanak veći od 30 %, bez obzira na razloge, onemoguće studentu/studentici izlazak na ispit i podrazumijeva ponovni upis kolegija sljedeće akademске godine. Studenti/ce su dužni prijaviti završni ispit, jer mu inače neće moći pristupiti.

Nije moguće "odbiti" ocjenu na završnom ispitu, već samo postupiti u skladu s člankom 46. Pravilnika o studijima Sveučilišta u Rijeci (student nezadovoljan ocjenjivanjem podnosi u roku od 24 sata pismenu žalbu dekanu).

*U slučaju nepovoljne epidemiološke situacije te uvođenja posebnih mjera koje ograničavaju održavanje nastave u učionicama, nastava će se u cijelosti odvijati online putem platforme Merlin.*

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

### ***ECTS bodovni sustav ocjenjivanja:***

Ocenjivanje studenata provodi se prema važećem **Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci** te prema **Pravilniku o ocjenjivanju studenata na Medicinskom fakultetu u Rijeci** (usvojenog na Fakultetskom vijeću Medicinskog fakulteta u Rijeci).

Rad studenata vrednovat će se i ocjenjivati tijekom izvođenja nastave te na završnom ispitu. Od ukupno **100 bodova**, tijekom nastave student može ostvariti **50 bodova**, a na završnom ispitu **50 bodova**.

#### **I. Tijekom nastave vrednuje se (maksimalno do 50 bodova):**

##### **Pisani seminarски rad – max. 30 bodova**

<b>izvrstan</b>	<b>30 bodova</b>
<b>vrlo dobar</b>	<b>25 bodova</b>
<b>dobar</b>	<b>20 bodova</b>
<b>dovoljan</b>	<b>10 bodova</b>

##### **Parcijalni ispit - max 20 bodova**

Točni odgovori	Broj bodova
<b>29,30</b>	<b>20</b>
27,28	25
25,26	23
23,24	20
21,22	17
19,20	15
17,18	12
15,16	9

Maksimalno ostvareni bodovi na parcijalnom testu mogu iznositi 30 bodova.

Prag za prolaz parcijalnog testa je minimalno riješeno 50% testa.

**II. Završni ispit (max 50 bodova)**

Točni odgovori	Broj bodova		Točni odgovori	Broj bodova		Točni odgovori	Broj bodova
<b>49,50</b>	<b>50</b>		38	<b>29</b>		27	<b>18</b>
48,	<b>49</b>		37	<b>28</b>		26	<b>17</b>
47	<b>48</b>		36	<b>27</b>		25	<b>16</b>
46	<b>47</b>		35	<b>26</b>			
45	<b>46</b>		34	<b>25</b>			
44	<b>45</b>		33	<b>24</b>			
43	<b>44</b>		32	<b>23</b>			
42	<b>43</b>		31	<b>22</b>			
41	<b>42</b>		30	<b>21</b>			
40	<b>41</b>		29	<b>20</b>			
39	<b>30</b>		28	<b>19</b>			

**Tko može pristupiti završnom ispitu:**

Studenti koji su tijekom nastave ostvarili 25 – 50 bodova obavezno pristupaju završnom test-ispitu u kojem dobivaju dodatne bodove.

**Tko ne može pristupiti završnom ispitu:**

Studenti koji su tijekom nastave ostvarili manje od 25 bodova ili izostali više od 30% nastave nemaju pravo izaći na završni ispit (neuspješan F), tj. mora predmet ponovno upisati naredne akademske godine.

**III. Konačna ocjena**

Konačna ocjena	
A (90 – 100%)	izvrstan (5)
B (75 – 89,9%)	vrlo dobar (4)
C (60 – 74,9%)	dobar (3)
D (50 – 59,9%)	dovoljan (2)
F (0 – 49,9%)	nedovoljan (1)

**Termini održavanja testova tijekom nastave:**

15.03.2021. – Parcijalni ispit

**Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:**

**Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:**

Nastavni sadržaji i sve obavijesti vezane uz kolegij nalaze se na *Share – portalu* za internu komunikaciju Katedre za socijalnu medicine i epidemiologiju, te platformi Merlin (e – učenje).

**SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE (za akademsku 2020./2021. godinu)**

Datum	Predavanja	Seminari	Vježbe	Nastavni k
	(vrijeme i mjesto)	(vrijeme i mjesto)	(vrijeme i mjesto)	
1.3.2021.	P1 – P2 (10,00 – 12,00)			Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
2.3.2021.	P3 – P4 (10,15 – 12,00)			Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
4.3.2021.	P5 (8,15 – 11,00)			Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
8.3.2021.	P6,7 (10,15 – 12,00)			Doc. Dr. sc. Lovorka Bilajac
9.3.2021.	P8,9 (10,15 – 12,00)			Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
11.3.2021.	P10,11 (9,15-12,00)			Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
15.3.2021.	P12 (10,15 – 11,30)			Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
	<b>Parcijalni ispit</b> (11,30 – 12,00)			Denis Juraga, mag. sanit. ing.
16.3.2021.		S1 – 2 (10,15 – 14,00)		Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
18.3.2021.		S3 – 5 (9,15 – 12,00)		Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
22.3.2021.		S6 (10,15 – 13,00)		Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
22.3.2021.			V1 (11,15 – 14,00)	Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
23.3.2021.			V2 (10,15 – 13,00)	Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
25.3.2021.			V3 – V4 (9,15 – 11,00)	Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
29.3.2021.			V5 – V6 (10,15 – 12,00)	Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
30.3.2021.			V7 – V9 (10,15 – 13,00)	Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
1.4.2021.			V10 – V11 (9,15 – 10,00)	Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev
6.4.2021.			V12 – 13 (10,15 – 11,00)	Izv. prof. dr. sc. Vanja Vasiljev

**Popis predavanja, seminara i vježbi:**

	<b>PREDAVANJA (tema predavanja)</b>	<b>Broj sati nastave</b>	<b>Mjesto održavanja</b>
P1	Povijesni razvoj javnog zdravstva	1	
P2	Suvremeno javno zdravstvo	1	

P3	Determinante zdravlja	1	
P4	Posebne populacijske skupine	1	
P5	Organizacija zdravstvene zaštite	3	
P6	Financiranje zdravstvene zaštite u RH	1	
P7	Uvod u zdravstvenu ekonomiku	1	

P8	Ocjena zdravstvenog stanja	1	
P9	Javnozdravstvene intervencije	1	
P10	Zdravstveni odgoj i zdravstvena pismenost	2	
P11	Promicanje zdravlja	1	
P12	Katastrofe	1	
	<b>Ukupan broj sati predavanja</b>	<b>15</b>	

	<b>SEMINARI (tema seminara)</b>	<b>Broj sati nastave</b>	<b>Mjesto održavanja</b>
S1 – S2	Metode istraživačkog rada u javnom zdravstvu/ akademskoj javnozdravstvenoj nastavi	4	
S3 – S5	Kvantitativna istraživanja	3	
S6	Kvalitativna istraživanja	3	
	<b>Ukupan broj sati seminara</b>	<b>10</b>	

	<b>VJEŽBE (tema vježbe)</b>	<b>Broj sati nastave</b>	<b>Mjesto održavanja</b>
V1 – V2	Metoda zdravstvenog odgoja – posebne populacijske skupine	3	
V3 – V4	Kvalitativna analiza	3	
V5 – V6	Kvantitativna analiza	2	
V7 – V9	Prikaz rezultata	2	
V10 – V11	Pretraživanje baza podataka	3	
V12 – V13	Pretraživanje baza podataka Planiranje intervencija	2	
	<b>Ukupan broj sati vježbi</b>	<b>15</b>	

	<b>ISPITNI TERMINI (završni ispit)</b>
1.	15.4.2021.
2.	28.6.2021.
3.	12.7.2021.
4.	14.9.2021.
5.	