

Faculty of Medicine in Rijeka

**Curriculum
2025/2026**

For course

Socijalna medicina

Study program: **Medicina (R)**
University integrated undergraduate and graduate study
Department: **Department of Social Medicine and Epidemiology**
Course coordinator: **prof. dr. sc. Rukavina Tomislav, dr. med.**

Year of study: **1**
ECTS: **2**
Incentive ECTS: **0 (0.00%)**
Foreign language: **No**

Course information:

Kolegij Socijalna medicina je obvezni predmet na I. godini Integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija medicina koji se održava u II.semestru, a sastoji se od 15 sati predavanja i 20 sati seminara, ukupno 35 sati (**2 ECTS**). Kolegij se izvodi u predavaonicama Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci.

Način i oblik izvođenja nastave može biti promijenjen u ovisnosti o epidemiološkoj situaciji o čemu će studenti na vrijeme biti obaviješteni.

Cilj kolegija je upoznavanje studenta s osnovama razvoja socijalne medicine kod nas i u svijetu, promocijom zdravlja i prevencijom bolesti. Studenti će naučiti što su to osnovne odrednice zdravlja, koji su vodeći rizici za zdravlje, naučit će osnove zdravstvenog odgoja, unaprjeđenja zdravlja i prevencije bolesti. Nadalje, studenti će dobiti pregled specifičnosti organizacije zdravlja u zajednici, specifičnosti organizacije zdravstvene skrbi u izvanrednim uvjetima, bit će upoznati s osnovama zdravstvene zaštite i socijalne skrbi u Republici Hrvatskoj. Studentima će biti predstavljene osnove komunikacijskih vještina kao i primjeri programa kojima se mogu prevenirati neke od najznačajnijih bolesti današnjice.

Sadržaj predmeta je sljedeći:

Okvirni sadržaj kolegija obuhvaća zadatke i svrhu socijalne medicine, društveni utjecaj na zdravlje populacije, organizaciju zdravstvene zaštite i socijalne skrbi u redovitim uvjetima te u uvjetima izvanrednih prilika, najznačajnije rizike za zdravlje, te načine preventivnog djelovanja i unaprjeđenja zdravlja.

ISHODI UČENJA ZA PREDMET:

I. KOGNITIVNA DOMENA - ZNANJE

Na kraju kolegija se od studenata očekuje da mogu:

1. objasniti društvene čimbenike koji utječu na zdravlje, te utjecaj zdravstvenog stanja populacije na društvo
2. razlikovati poimanje zdravlja i bolesti, čimbenike rizika, ocjenjivanje zdravstvenog stanja stanovništva
3. opisati utjecaj determinanti (odrednica) zdravlja te načine i mogućnosti masovnog preventivnog djelovanja

II. PSIHOMOTORIČKA DOMENA - VJEŠTINE

Na kraju kolegija student će moći povezati teoriju i praksu prilikom promocije zdravlja u zajednici, prepoznati javnozdravstvenu intervenciju te je moći evaluirati.

Izvođenje nastave:

Nastava se izvodi u obliku predavanja i seminara.

Aktivno sudjelovanje studenta u nastavnom programu nastoji se postići izvođenjem seminara koje studenti unaprijed pripreme, a tijekom predavanja se studente nastoji aktivno uključiti u razmišljanje o tematskoj problematici.

Seminari studente pripremaju za samostalno rješavanje problema i integrativno promišljanje. Kroz seminare studenti će biti upoznati s načinima prevencije najznačajnijih zdravstvenih problema današnjice.

Student je obavezan pripremiti gradivo o kojem se raspravlja na predavanjima i seminarima. Sudjelovanje studenta u radu seminara se ocjenjuje (pokazano znanje, razumijevanje, sposobnost postavljanja problema, zaključivanje, itd.). "Zarađeni" bodovi pribrajaju se bodovima dobivenim na završnom ispitu iz dotičnog predmeta.

[Ishodi učenja]:

Predavanja

Predavanje 1: Definicija i zadaci socijalne medicine

Ishodi učenja: Definiranje osnovnih pojmova iz socijalne medicine. Povijesni osvrt. Prikazivanje najznačajnijih uloga i zadataka socijalne medicine.

Predavanje 2: Determinante (odrednice) zdravlja

Ishodi učenja: Identificirati najznačajnije čimbenike koji utječu na zdravlje.

Predavanje 3: Društvene nejednakosti

Ishodi učenja: Prepoznavanje društvenih nejednakosti i njihov utjecaj na zdravlje.

Predavanje 4: Posebne populacijske skupine i njihove osobitosti I

Ishodi učenja: Razmotriti posebne populacijske skupine, njihove zdravstvene potrebe i osobitosti. Prikazi pojedinih populacijskih skupina. Presentacija njihove zdravstvene zaštite.

Predavanje 5: Posebne populacijske skupine i njihove osobitosti II

Ishodi učenja: Razmotriti posebne populacijske skupine, njihove zdravstvene potrebe i osobitosti. Prikazi pojedinih populacijskih skupina. Presentacija njihove zdravstvene zaštite.

Predavanje 6: Promocija zdravlja i prevencija bolesti

Ishodi učenja: Opisati organizirane načine masovnog unaprjeđenja zdravlja i prevencije bolesti na populacijskoj razini.

Predavanje 7: Zdravstveni odgoj

Ishodi učenja: Razmotriti osnovne postavke zdravstvenog odgoja u smislu unapređenja zdravstvenog stanja populacije.

Predavanje 8: Komunikacijske vještine

Ishodi učenja: Osnove komunikacijskih vještina za zdravstvene profesionalce.

Predavanje 9: Zdravlje u zajednici - Pokret "Zdravi gradovi", "Zdrave županije"

Ishodi učenja: Razmotriti osnove održavanja i unapređenja zdravlja u društvenim zajednicama. Uvid u značajke i čemu moraju težiti projekti na lokalnoj i regionalnoj razini u organizaciji javno-zdravstvenih projekata i njihovog utjecaja na zdravlje zajednice. Prepoznavanje aktualnih trendova unapređenja zdravlja na lokalnoj i regionalnoj razini.

Predavanje 10: Indikatori zdravstvenog stanja i mjerila zdravlja

Ishodi učenja: Definicija indikatora zdravlja. Identificiranje najvažnijih indikatora i mjerila zdravlja populacije.

Predavanje 11: Međunarodne zdravstvene organizacije

Ishodi učenja: Opisati ustroj i rad najznačajnijih međunarodnih zdravstvenih organizacija.

Predavanje 12: Najznačajniji zdravstveni problemi suvremenog svijeta

Ishodi učenja: Identificiranje najznačajnijih suvremenih rizika za zdravlje populacije. Opisivanje najznačajnijih vodećih uzroka mortaliteta i morbiditeta. Izabrani zdravstveno statistički podaci o stanovništvu i zdravstvenom stanju kod nas i u svijetu.

Izdvajanje osnovnih uzroka poboljšavanja na globalnom i lokalnom nivou.

Predavanje 13: Zdravstvena zaštita

Ishodi učenja: Način organizacije i prikaz zdravstvene zaštite u RH.

Predavanje 14: Socijalna skrb

Ishodi učenja: Zakonski okviri unutar kojih je organizirana socijalna skrb.

Predavanje 15: Globalizacija i zdravlje

Ishodi učenja: Razmatranje utjecaja globalnog povezivanja suvremenog svijeta na promjene zdravstvenog stanja populacije na lokalnoj razini.

Seminari

Seminar 1. Socioekonomski status stanovništva

Ishodi učenja: klasificirati determinante koje utječu na zdravlje stanovnika.

Seminar 2. Stil života kao determinanta zdravlja

Ishodi učenja: klasificirati determinante stila života koje utječu na zdravlje stanovnika.

Seminar 3. Zdravo starenje

Ishodi učenja: objasniti čimbenike zdravog starenja.

Seminar 4. Siromaštvo i zdravlje

Ishodi učenja: grupirati siromaštvo kao jednu od determinanti zdravlja i povezati je s ostalima.

Seminar 5: Korištenje i dostupnost zdravstvene zaštite

Ishodi učenja: opisati i klasificirati važnost korištenja i dostupnosti zdravstvene zaštite u očuvanju zdravlja stanovnika

List of assigned reading:

1. Socijalna medicina (skripta). Katedra za socijalnu medicinu i epidemiologiju, Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet; Tiskara Žagar, Rijeka 2014.
2. http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/186463/9789240694811_eng.pdf?sequence=1
3. <https://zdravlje.gov.hr/UserDocImages//Programi%20i%20projekti%20-%20Ostali%20programi//NP%20Živjeti%20zdravo.pdf>
4. http://www.udruga-pragma.hr/wp-content/uploads/2016/02/HMPS_publicacija-SIROMASTVO-I-NEJEDNAKOST-U-EU.pdf
5. https://www.hzjz.hr/wp-content/uploads/2017/09/EHIS_02.pdf_FINAL_za-web.pdf (Seminar 5)
6. <https://www.aihw.gov.au/reports/australias-health/health-across-socioeconomic-groups> (Seminar 1 i Seminar 4)

List of optional reading:

1. Organizacija i upravljanje u zdravstvenoj zaštiti, urednik Luka Kovačić, Medicinska naklada Zagreb, 2003.
2. Odabrani članci iz relevantne literature slobodno dostupni na Internetu.

Method of examination.:

Završni ispit polaže se pismeno rješavanjem test ispita koji se sastoji od 30 pitanja.

Detailed overview of grading within the European Credit Transfer System:

ECTS bodovni sustav ocjenjivanja:

Ocjenjivanje 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 **70 bodova**, a na završnom ispitu **30 bodova**.

I. Tijekom nastave vrednuje se (max. 70 bodova):

- a) Izrada pisanog seminarskog rada (max. 30 bodova)
- b) Parcijalni ispit 1 i 2 (max. 40 bodova = 2 x 20 bodova)

a) Pisani seminarski rad (max. 30 bodova)

Pozitivno ocjenjeni seminarski rad iz određenog područja boduje se:

| Ocjena | Broj bodova |
|------------|--------------|
| izvrstan | 28-30 bodova |
| vrlo dobar | 23-27 bodova |
| dobar | 18-22 bodova |
| dovoljan | 15-17 bodova |

b) Parcijalni ispit 1 i 2 (max. 40 bodova = 2 x 20 bodova)

Maksimalno ostvareni bodovi na parcijalnim ispitima mogu iznositi 40 bodova. Svaki točan odgovor boduje se jednim bodom. Prag za prolaz parcijalnih ispita je minimalno 50% točnih odgovorana na oba ispita (20 bodova = 10 + 10).

II. Završni ispit (max. 30 bodova):

Na završnom ispitu provjeravaju se ključne, specifične kompetencije. **Završni test ispit ima 30 pitanja, a bodovi se dobivaju kada student pozitivno riješi najmanje 50% testa (15 točnih odgovora). Svaki točan odgovor boduje se jednim bodom.**

Tko može pristupiti završnom ispitu:

Studenti koji su tijekom nastave ostvarili 35 – 70 bodova obavezno pristupaju završnom test ispitu u kojem dobivaju dodatne bodove. Studenti na završnom test ispitu trebaju ostvariti minimalno 15 bodova.

Tko ne može pristupiti završnom ispitu:

Studenti koji su tijekom nastave ostvarili manje od 35 bodova ili izostali s više od 30% nastave nemaju pravo izaći na završni ispit (neuspješan F), tj. moraju predmet ponovno upisati naredne akademske godine.

III. Konačna ocjena:

Konačna ocjena dobiva se zbrajanjem bodova ostvarenih tijekom nastave (35 - 70) i na završnom ispitu (15 - 30).

| Konačna ocjena | |
|----------------|----------------|
| A (90-100%) | izvrstan (5) |
| B (75-89,9%) | vrlo-dobar (4) |
| C (60-74,5%) | dobar (3) |

| | |
|--------------|----------------|
| D (50-59,9%) | dovoljan (2) |
| F (0-49,9%)* | nedovoljan (1) |

bodova ostvario ukupno manje od 50 bodova ili

tijekom nastave ili manje od polovice bodova na završnom ispitu

* - ukoliko je student zbrajanjem

manje od polovice bodova

Curriculum:

Lectures list (with titles and explanation):

Predavanje 1: Definicija i zadaci socijalne medicine

Definiranje osnovnih pojmova iz socijalne medicine. Povijesni osvrt. Prikazivanje najznačajnijih uloga i zadataka socijalne medicine.

Predavanje 2: Determinante (odrednice) zdravlja

Identificirati najznačajnije čimbenike koji utječu na zdravlje.

Predavanje 3: Društvene nejednakosti

Prepoznavanje društvenih nejednakosti i njihov utjecaj na zdravlje.

Predavanje 4: Posebne populacijske skupine i njihove osobitosti I

Razmotriti posebne populacijske skupine, njihove zdravstvene potrebe i osobitosti. Prikazi pojedinih populacijskih skupina. Prezentacija njihove zdravstvene zaštite.

Predavanje 5: Posebne populacijske skupine i njihove osobnosti II

Opisati organizirane načine masovnog unapređenja zdravlja i prevencije bolesti na populacijskoj razini.

Predavanja 6: Promocija zdravlja i prevencija bolesti

Opisati organizirane načine masovnog unapređenja zdravlja i prevencije bolesti na populacijskoj razini.

Predavanje 7: Zdravstveni odgoj

Razmotriti osnovne postavke zdravstvenog odgoja u smislu unapređenja zdravstvenog stanja populacije.

Predavanje 8: Komunikacijske vještine

Osnove komunikacijskih vještina za zdravstvene profesionalce.

Predavanje 9: Zdravlje u zajednici - Pokret "Zdravi gradovi", "Zdrave županije"

Razmotriti osnove održavanja i unapređenja zdravlja u društvenim zajednicama. Uvid u značajke i čemu moraju težiti projekti na lokalnoj i regionalnoj razini u organizaciji javno-zdravstvenih projekata i njihovog utjecaja na zdravlje zajednice. Prepoznavanje aktualnih trendova unapređenja zdravlja na lokalnoj i regionalnoj razini.

Predavanje 10: Indikatori zdravstvenog stanja i mjerila zdravlja

Definicija indikatora zdravlja. Identificiranje najvažnijih indikatora i mjerila zdravlja populacije.

Predavanje 11: Međunarodne zdravstvene organizacije

Razumjeti ulogu zdravstvene zaštite u izvanrednim stanjima.

Predavanje 12: Najznačajniji zdravstveni problemi suvremenog svijeta

Identificiranje najznačajnijih suvremenih rizika za zdravlje populacije. Opisivanje najznačajnijih vodećih uzroka mortaliteta i morbiditeta. Izabrani zdravstveno statistički podaci o stanovništvu i zdravstvenom stanju kod nas i u svijetu. Izdvajanje osnovnih uzroka poboljšavanja na globalnom i lokalnom nivou.

Predavanje 13: Zdravstvena zaštita

Način organizacije i prikaz zdravstvene zaštite u RH.

Predavanje 14: Socijalna skrb

Zakonski okviri unutar kojih je organizirana socijalna skrb.

Predavanje 15: Globalizacija i zdravlje

Razmatranje utjecaja globalnog povezivanja suvremenog svijeta na promjene zdravstvenog stanja populacije na lokalnoj razini.

Seminars list (with titles and explanation):

Seminar 1. Socioekonomski status stanovništva

klasificirati determinante koje utječu na zdravlje stanovnika

Seminar 2. Stil života kao determinanta zdravlja

klasificirati determinante stila života koje utječu na zdravlje stanovnika

Seminar 3. Zdravo starenje

objasniti čimbenike zdravog starenja

Seminar 4: Siromaštvo i zdravlje

grupirati siromaštvo kao jednu od determinanti zdravlja i povezati je s ostalima

Seminar 5: Korištenje i dostupnost zdravstvene zaštite

opisati i klasificirati važnost korištenja i dostupnosti zdravstvene zaštite u očuvanju zdravlja stanovnika

Student obligations:

Student je obavezan pripremiti gradivo o kojem se raspravlja na predavanjima i seminarima. Nastavnik ocjenjuje sudjelovanje studenta u radu seminara (pokazano znanje, razumijevanje, sposobnost postavljanja problema, zaključivanje, itd.). "Zarađeni" bodovi pribrajaju se bodovima dobivenim na završnom ispitu iz dotičnog predmeta. Ispit se provodi u pisanom obliku.

Exam (exam taking, description of the written/oral/practical part of the exam, point distribution, grading criteria):

ECTS bodovni sustav ocjenjivanja:

Ocjenjivanje 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 **70 bodova**, a na završnom ispitu **30 bodova**.

I. Tijekom nastave vrednuje se (max. 70 bodova):

- a) Izrada pisanog seminarskog rada (max. 30 bodova)
- b) Parcijalni ispit 1 i 2 (max. 40 bodova= 2 x 20 bodova)

a) Pisani seminarski rad (max. 30 bodova)

Pozitivno ocjenjeni seminarski rad iz određenog područja boduje se:

| Ocjena | Broj bodova |
|-------------------|---------------------|
| izvrstan | 28-30 bodova |
| vrlo dobar | 23-27 bodova |
| dobar | 18-22 bodova |
| dovoljan | 15-17 bodova |

b) Parcijalni ispit 1 i 2 (max. 40 bodova = 2 x 20 bodova)

Maksimalno ostvareni bodovi na parcijalnim ispitima mogu iznositi 40 bodova. Svaki točan odgovor boduje se jednim bodom. Prag za prolaz parcijalnih ispita je minimalno 50% točnih odgovora na oba ispita (20 bodova = 10 + 10).

II. Završni ispit (max. 30 bodova):

Na završnom ispitu provjeravaju se ključne, specifične kompetencije. **Završni test ispit ima 30 pitanja, a bodovi se dobivaju kada student pozitivno riješi najmanje 50% testa (15 točnih odgovora). Svaki točan odgovor boduje se jednim bodom.**

Tko može pristupiti završnom ispitu:

Studenti koji su tijekom nastave ostvarili 35 - 70 bodova obavezno pristupaju završnom test ispitu u kojem dobivaju dodatne bodove. Studenti na završnom test ispitu trebaju ostvariti minimalno 15 bodova.

Tko ne može pristupiti završnom ispitu:

Studenti koji su tijekom nastave ostvarili manje od 35 bodova ili izostali s više od 30% nastave nemaju pravo izaći na završni ispit (neuspješan F), tj. moraju predmet ponovno upisati naredne akademske godine.

III. Konačna ocjena:

Konačna ocjena dobiva se zbrajanjem bodova ostvarenih tijekom nastave (35 - 70) i na završnom ispitu (15 - 30).

| Konačna ocjena | |
|-----------------------|----------------|
| A (90-100%) | izvrstan (5) |
| B (75-89,9%) | vrlo-dobar (4) |

| | |
|--------------|----------------|
| C (60-74,5%) | dobar (3) |
| D (50-59,9%) | dovoljan (2) |
| F (0-49,9%)* | nedovoljan (1) |

* - ukoliko je student zbrajanjem bodova ostvario ukupno manje od 50 bodova ili manje od polovice bodova tijekom nastave ili manje od polovice bodova na završnom ispitu

Other notes (related to the course) important for students:

Nastavni sadržaji i sve obavijesti vezane uz kolegij nalaze se na sustavu **Merlin**.

Izrada seminarskog rada obavlja se tijekom termina u rasporedu nastave pri čemu je obvezna konzultacija s mentorima radi praćenja progresije izrade rada. Prezentacija izrađenih seminarskih radova provesti će se po dogovoru. Studenti su dužni predati rad u pisanom obliku (u skladu s uputama za pisanje seminarskih radova) te power point prezentaciju najkasnije tjedan dana prije završne prezentacije.

Termin parcijalnog ispita 1 je 20.03.2025. od 15,15-15,35, a parcijalnog ispita 2 je 03.04.2025. od 15,15-15,35.

Gradivo koje će biti obuhvaćeno parcijalnim ispitom 1 je gradivo s predavanja 1, 12, 3, 13, 2, i 6.

Gradivo koje će biti obuhvaćeno parcijalnim ispitom 2 je gradivo s predavanja 8, 4, 5, 7, 9 i 10.

Parcijalni i završni ispiti će se polagati preko sustava **Merlin** stoga je potrebno da studenti sa sobom donesu elektronički uređaj pomoću kojega će moći pristupiti navedenom sustavu.

COURSE HOURS 2025/2026

Socijalna medicina

| Lectures (Place and time or group) | Seminars (Place and time or group) |
|--|---|
| 05.03.2026 | |
| <p>Predavanje 1: Definicija i zadaci socijalne medicine:</p> <ul style="list-style-type: none">• P02 (14:00 - 16:00) ^[169]<ul style="list-style-type: none">◦ SM <p>Predavanje 2: Determinante (odrednice) zdravlja:</p> <ul style="list-style-type: none">• P02 (14:00 - 16:00) ^[169]<ul style="list-style-type: none">◦ SM <p>Predavanje 3: Društvene nejednakosti:</p> <ul style="list-style-type: none">• P02 (16:00 - 17:00) ^[335]<ul style="list-style-type: none">◦ SM | |
| izv. prof. dr. sc. Bilajac Lovorka, dipl. sanit. ing. ^[335] · prof. dr. sc. Rukavina Tomislav, dr. med. ^[169] | |
| 12.03.2026 | |
| <p>Predavanje 4: Posebne populacijske skupine i njihove osobitosti I:</p> <ul style="list-style-type: none">• ONLINE (14:30 - 15:15) ^[3305]<ul style="list-style-type: none">◦ SM <p>Predavanje 5: Posebne populacijske skupine i njihove osobitosti II:</p> <ul style="list-style-type: none">• ONLINE (15:15 - 16:00) ^[3327]<ul style="list-style-type: none">◦ SM | <p>Seminar 1. Socioekonomski status stanovništva:</p> <ul style="list-style-type: none">• P04 (08:00 - 11:00) ^[1495]<ul style="list-style-type: none">◦ SM S1• Department of Anatomy - Lecture Hall (08:00 - 10:45) ^[169]<ul style="list-style-type: none">◦ SM S4• ONLINE (11:00 - 14:00) ^[1182]<ul style="list-style-type: none">◦ SM S5• P04 (11:00 - 14:00) ^[336]<ul style="list-style-type: none">◦ SM S6 |
| doc. dr. sc. Benjak Tomislav ^[3305] · Prof. dr. sc. Dadić-Hero Elizabeta, dr. med. ^[1182] · dr.sc. Marinović Glavić Mihaela, mag. sanit.ing. ^[1495] · nasl. izv.prof. dr. sc. Racz Aleksandar, dr.med. ^[3327] · doc. dr. sc. Roviš Darko, prof. ^[336] · prof. dr. sc. Rukavina Tomislav, dr. med. ^[169] | |
| 13.03.2026 | |
| | <p>Seminar 1. Socioekonomski status stanovništva:</p> <ul style="list-style-type: none">• P07 (08:00 - 11:00) ^[334]<ul style="list-style-type: none">◦ SM S2• P07 (11:00 - 14:00) ^[335]<ul style="list-style-type: none">◦ SM S3 |
| izv. prof. dr. sc. Bilajac Lovorka, dipl. sanit. ing. ^[335] · dr.sc. Juraga Denis, mag. sanit. ing. ^[334] | |
| 17.03.2026 | |
| <p>Predavanja 6: Promocija zdravlja i prevencija bolesti:</p> <ul style="list-style-type: none">• ONLINE (14:30 - 15:15) ^[336]<ul style="list-style-type: none">◦ SM | |
| doc. dr. sc. Roviš Darko, prof. ^[336] | |
| 19.03.2026 | |

| | |
|---|---|
| <p>Predavanje 7: Zdravstveni odgoj:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P02 (14:00 - 15:00) ^[333] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM <p>Predavanje 8: Komunikacijske vještine:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P02 (15:00 - 16:00) ^[1182] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM <p>Predavanje 9: Zdravlje u zajednici - Pokret "Zdravi gradovi", "Zdrave županije":</p> <ul style="list-style-type: none"> • P02 (16:00 - 17:00) ^[336] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM | <p>Seminar 2. Stil života kao determinanta zdravlja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P06 (08:00 - 10:45) ^[169] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S4 • P07 (08:00 - 11:00) ^[1495] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S1 • P06 (11:00 - 14:00) ^[336] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S6 • P07 (11:00 - 14:00) ^[1182] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S5 |
| <p>Prof. dr. sc. Dadić-Hero Elizabeta, dr. med. ^[1182] · dr.sc. Marinović Glavić Mihaela, mag. sanit.ing. ^[1495] · doc. dr. sc. Roviš Darko, prof. ^[336] · prof. dr. sc. Rukavina Tomislav, dr. med. ^[169] · prof. dr. sc. Vasiljev Vanja, dipl. sanit. ing. ^[333]</p> | |
| <p>20.03.2026</p> | |
| | <p>Seminar 2. Stil života kao determinanta zdravlja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P07 (08:00 - 11:00) ^[334] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S2 • ONLINE (11:00 - 14:00) ^[335] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S3 |
| <p>izv. prof. dr. sc. Bilajac Lovorka, dipl. sanit. ing. ^[335] · dr.sc. Juraga Denis, mag. sanit. ing. ^[334]</p> | |
| <p>24.03.2026</p> | |
| <p>Predavanje 10: Indikatori zdravstvenog stanja i mjerila zdravlja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P01 (14:00 - 15:00) ^[335] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM | |
| <p>izv. prof. dr. sc. Bilajac Lovorka, dipl. sanit. ing. ^[335]</p> | |
| <p>26.03.2026</p> | |
| <p>Predavanje 11: Međunarodne zdravstvene organizacije:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P02 (14:00 - 15:00) ^[169] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM <p>Predavanje 12: Najznačajniji zdravstveni problemi suvremenog svijeta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P02 (15:00 - 16:00) ^[169] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM | <p>Seminar 3. Zdravo starenje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P07 (08:00 - 11:00) ^[1495] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S1 • v (08:00 - 10:45) ^[335] ^[169] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S4 • v (11:00 - 14:00) ^[336] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S6 • P07 (11:00 - 14:00) ^[1182] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S5 |
| <p>izv. prof. dr. sc. Bilajac Lovorka, dipl. sanit. ing. ^[335] · Prof. dr. sc. Dadić-Hero Elizabeta, dr. med. ^[1182] · dr.sc. Marinović Glavić Mihaela, mag. sanit.ing. ^[1495] · doc. dr. sc. Roviš Darko, prof. ^[336] · prof. dr. sc. Rukavina Tomislav, dr. med. ^[169]</p> | |
| <p>27.03.2026</p> | |
| | <p>Seminar 3. Zdravo starenje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P07 (08:00 - 11:00) ^[334] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S2 • P07 (11:00 - 14:00) ^[335] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S3 |
| <p>izv. prof. dr. sc. Bilajac Lovorka, dipl. sanit. ing. ^[335] · dr.sc. Juraga Denis, mag. sanit. ing. ^[334]</p> | |
| <p>02.04.2026</p> | |

| | |
|---|--|
| <p>Predavanje 13: Zdravstvena zaštita:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P02 (14:00 - 15:00) ^[169] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM <p>Predavanje 14: Socijalna skrb:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P02 (15:00 - 16:00) ^[1182] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM <p>Predavanje 15: Globalizacija i zdravlje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P02 (16:00 - 17:00) ^{[334][169]} <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM | <p>Seminar 4: Siromaštvo i zdravlje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ONLINE (08:00 - 11:00) ^[1495] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S1 • v (08:00 - 10:45) ^[169] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S4 • P07 (11:00 - 14:00) ^[1182] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S5 • v (11:00 - 14:00) ^[336] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S6 |
| <p>Prof. dr. sc. Dadić-Hero Elizabeta, dr. med. ^[1182] · dr.sc. Juraga Denis, mag. sanit. ing. ^[334] · dr.sc. Marinović Glavić Mihaela, mag. sanit.ing. ^[1495] · doc. dr. sc. Roviš Darko, prof. ^[336] · prof. dr. sc. Rukavina Tomislav, dr. med. ^[169]</p> | |
| <p>03.04.2026</p> | |
| | <p>Seminar 4: Siromaštvo i zdravlje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P07 (08:00 - 11:00) ^[334] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S2 • ONLINE (11:00 - 14:00) ^[335] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S3 |
| <p>izv. prof. dr. sc. Bilajac Lovorka, dipl. sanit. ing. ^[335] · dr.sc. Juraga Denis, mag. sanit. ing. ^[334]</p> | |
| <p>09.04.2026</p> | |
| | <p>Seminar 5: Korištenje i dostupnost zdravstvene zaštite:</p> <ul style="list-style-type: none"> • P06 (08:00 - 10:45) ^[169] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S4 • P07 (08:00 - 11:00) ^[1495] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S1 • P06 (11:00 - 14:00) ^[336] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S6 • ONLINE (11:00 - 14:00) ^[1182] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S5 |
| <p>Prof. dr. sc. Dadić-Hero Elizabeta, dr. med. ^[1182] · dr.sc. Marinović Glavić Mihaela, mag. sanit.ing. ^[1495] · doc. dr. sc. Roviš Darko, prof. ^[336] · prof. dr. sc. Rukavina Tomislav, dr. med. ^[169]</p> | |
| <p>10.04.2026</p> | |
| | <p>Seminar 5: Korištenje i dostupnost zdravstvene zaštite:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ONLINE (08:00 - 11:00) ^[334] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S2 • ONLINE (11:00 - 14:00) ^[335] <ul style="list-style-type: none"> ◦ SM S3 |
| <p>izv. prof. dr. sc. Bilajac Lovorka, dipl. sanit. ing. ^[335] · dr.sc. Juraga Denis, mag. sanit. ing. ^[334]</p> | |

List of lectures, seminars and practicals:

| LECTURES (TOPIC) | Number of hours | Location |
|--|-----------------|----------|
| Predavanje 1: Definicija i zadaci socijalne medicine | 1 | P02 |
| Predavanje 2: Determinante (odrednice) zdravlja | 1 | P02 |
| Predavanje 3: Društvene nejednakosti | 1 | P02 |
| Predavanje 4: Posebne populacijske skupine i njihove osobitosti I | 1 | ONLINE |
| Predavanje 5: Posebne populacijske skupine i njihove osobitosti II | 1 | ONLINE |
| Predavanja 6: Promocija zdravlja i prevencija bolesti | 1 | ONLINE |
| Predavanje 7: Zdravstveni odgoj | 1 | P02 |

| | | |
|---|---|-----|
| Predavanje 8: Komunikacijske vještine | 1 | P02 |
| Predavanje 9: Zdravlje u zajednici - Pokret "Zdravi gradovi", "Zdrave županije" | 1 | P02 |
| Predavanje 10: Indikatori zdravstvenog stanja i mjerila zdravlja | 1 | P01 |
| Predavanje 11: Međunarodne zdravstvene organizacije | 1 | P02 |
| Predavanje 12: Najznačajniji zdravstveni problemi suvremenog svijeta | 1 | P02 |
| Predavanje 13: Zdravstvena zaštita | 1 | P02 |
| Predavanje 14: Socijalna skrb | 1 | P02 |
| Predavanje 15: Globalizacija i zdravlje | 1 | P02 |

| SEMINARS (TOPIC) | Number of hours | Location |
|--|------------------------|--|
| Seminar 1. Socioekonomski status stanovništva | 4 | Department of Anatomy - Lecture Hall ONLINE P04 P07 |
| Seminar 2. Stil života kao determinanta zdravlja | 4 | ONLINE P06 P07 |
| Seminar 3. Zdravo starenje | 4 | P07 v |
| Seminar 4: Siromaštvo i zdravlje | 4 | ONLINE P07 v |
| Seminar 5: Korištenje i dostupnost zdravstvene zaštite | 4 | ONLINE P06 P07 |

EXAM DATES (final exam):

| | |
|----|-------------|
| 1. | 16.04.2026. |
| 2. | 25.06.2026. |
| 3. | 08.09.2026. |