

Medicinski fakultet u Rijeci

IZVEDBENI NASTAVNI PLAN 2024/2025

Za kolegij

Uvod u znanstveni rad-PDSI

Studij:	Sanitarno inženjerstvo (R) Sveučilišni prijediplomski studij
Katedra:	Katedra za društvene i humanističke znanosti u medicini
Nositelj kolegija:	doc. dr. sc. Pupovac Vanja, prof.
Godina studija:	2
ECTS:	2
Stimulativni ECTS:	0 (0.00%)
Strani jezik:	Ne

Podaci o kolegiju:

Kolegij "Uvod u znanstveni rad" obvezni je kolegij na II. godini Preddiplomskog sveučilišnog studija sanitarnog inženjerstva koji obuhvaća 15 sati predavanja i 15 sati seminara te omogućuje stjecanje dva (2) ECTS-boda.

1. Razumijevanje osnovnih principa znanstvenog istraživanja: Upoznati studente s postupkom znanstvenog mišljenja i zaključivanja.
2. Razvijanje vještina pretraživanja i analize znanstvene literature: Naučiti studente kako učinkovito pretraživati znanstvenu/akademsku literaturu, te procijeniti relevantnost i pouzdanost izvora.
3. Pisanje i strukturiranje akademskih radova: Podučiti studente kako napisati akademski rad, uključujući oblikovanje istraživačkog pitanja, izradu hipoteza, prikupljanje i interpretaciju argumenata i dokaza i prezentaciju rezultata.
4. Etika u znanstvenom radu: Upoznati studente s etičkim standardima i načelima u znanstvenom istraživanju, uključujući pitanje plagijata, objavljivanje i citiranje, te odgovorno izvještavanje o istraživačkim rezultatima.
5. Razvijanje kritičkog mišljenja: Poticati studente na kritičko promišljanje o argumentima i dokazima, te na konstruktivnu kritiku akademskih radova.
6. Upoznavanje s procesom recenziranja i objavljivanja: Edukacija o procesima recenzije u znanstvenim časopisima i postupcima objavljivanja znanstvenih i akademskih radova.

Popis obvezne ispitne literature:

1. PPT-prezentacije
2. Pupovac V. Akademsko pisanje. Rijeka: Sveučilište u Rijeci i Studentski zbor Sveučilišta u Rijeci, 2021. Dostupno na: <https://www.akademsko-pisanje.uniri.hr/>
3. Marušić, Matko, ur. Uvod u znanstveni rad u medicini, 5. izdanje. Zagreb: Medicinska naklada, 2013.
4. Silobrčić, Vlatko. Kako sastaviti, objaviti i ocijeniti znanstveno djelo, 6. izdanje. Zagreb: Medicinska naklada, 2008.

Popis dopunske literature:

1. Simonić, Ante. *Znanost - najveća avantura i izazov ljudskog roda*, 3. izdanje. Zagreb: Medicinska naklada, 2005.
2. Kuhn, Thomas S. *Struktura znanstvenih revolucija*, 2. izdanje, prev. Mirna Zelić. Zagreb: Naklada Jesenski i Turk, 2002.
3. Polšek, Darko, ur. *Sociologija znanstvene spoznaje: "Strogi program" i "Edinburška škola" u sociologiji znanosti*. Rijeka: Hrvatski kulturni dom, 1995.
4. Berčić, Boran. *Znanost i istina: realizam i instrumentalizam u filozofiji znanosti*. Rijeka: Hrvatski kulturni dom, 1995.
5. Liessmann, Konrad Paul. *Teorija neobrazovanosti: zablude društva znanja*, prev. Sead Muhamedagić. Zagreb: Naklada Jesenski i Turk, 2008.
6. Polšek, Darko, ur. *Vidljiva i nevidljiva akademija: mogućnosti društvene procjene znanosti u Hrvatskoj*. Zagreb: Institut društvenih znanosti Ivo Pilar, 1998.

Način polaganja ispita:

Završna verzija seminarskog rada predstavlja ispit.

Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova:

Forum - max 10%;

Kvizevi - max 40%:

Vancouverski stil citiranja - 10%;

Oblikovanje sadržaja i argumentirano pisanje - 10%

Prepoznavanje strukture poglavlja - 10%;

Prepoznavanje argumenata - 10%

Izrada seminarskog rada - max **30%**

Vršnjačko vrednovanje - 20%

Ukupno = 100

Nastavni plan:

Predavanja popis (s naslovima i pojašnjenjem):

Akadska komunikacija

Definirati akademsku zajednicu i pojasniti kako se ostvaruje komunikacija unutar akademske zajednice.

Argumentirano pisanje u znanstvenom radu

Razumjeti razliku između objašnjenja i argumenta

Struktura znanstvenih i akademskih publikacija

Identificirati osnovne karakteristike znanstvenih publikacija i prepoznati ih u različitim vrstama akademskih publikacija

Struktura i funkcija poglavlja

Identificirati i prepoznati osnovne karakteristike poglavlja

Akademski stil pisanja

prepoznati osnovne karakteristike akademskog stila pisanja

Definicije, važnost te zakonitosti povijesnog razvitka znanosti

Razumijevanje važnosti i zakonitosti povijesnog razvitka znanosti, opisati i protumačiti faze razvoja znanosti te posebnosti afirmacije medicine.

Znanost u medicini: dokazivanje u medicini, znanstveni način razmišljanja razlika medicina i alternativna medicina

Razumjeti osnovne znanstvene postavke medicine

Temelji znanstvenoistraživačke etike (znanstveno nepoštenje; pitanje autorstva)

Razumjeti koncept znanstvenoistraživačke etike i opisati etičke dvojbe u postupku provedbe i prikupljanju podataka, razumjeti i objasniti važnost pridržavanja etičkih načela u znanstvenoistraživačkom radu

Seminari popis (s naslovima i pojašnjenjem):

Korištenje Vancouverskog stila citiranja + online kviz

Identificirati sastavne elemente Vancouverskog stila citiranja i razlikovati vrste akademskog rada iz popisa referenci
--

Prepoznavanje argumenata + online kviz

razlikovati argument od objašnjenja, Toulminov model

Priprema za izradu akademskog rada + forum aktivnost

Kritičko čitanje i efikasno vođenje bilješki, prepoznavanje strukture teksta

Prepoznavanje strukture poglavlja + online kviz

prepoznati pojedine strukturalne dijelove poglavlja (MEAL plan)

Izrada prve verzije akademskog rada + Merlin radionica

oblikovanje vlastitog argumenta

Vršnjačko vrednovanje + Merlin radionica

kritičko čitanje i vrednovanje akademskih redova kolega studenata; razumijevanje vještina potrebnih za postupak

vrednovanja akademskih radova

Analiza komentara kolega i profesora

prepoznavanje problema u vlastitom radu

Izrada finalne verzije rada

primjena i prezentacija oblikovanih rješenja u vlastitom tekstu

Obveze studenata:

Pohađanje i aktivno sudjelovanje u nastavi

Rješavanje online kvizeva

Izrada seminarskih radova

pridržavanje unaprijed dogovorenih rokova

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

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

Izostanak s nastave do 30 % (4 predavanja i 4 seminara) pretpostavlja opravdani razlog i ne može se nadoknaditi (izuzetak je otpusno pismo s liječenja u bolnici). Izostanak veći od 30 %, bez obzira na razloge, podrazumijeva ponovni upis kolegija sljedeće akademske godine.

Nije moguće "**odbiti**" pozitivnu ocjenu ostvarenu 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).

SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE 2024/2025

Uvod u znanstveni rad-PDSI

Predavanja (mjesto i vrijeme / grupa)	Seminari (mjesto i vrijeme / grupa)
04.10.2024	
Akademsko-komunikacijska: <ul style="list-style-type: none">• P07 (12:00 - 14:00) [420]<ul style="list-style-type: none">◦ UUZR-PDSI	
doc. dr. sc. Pupovac Vanja, prof. [420]	
11.10.2024	
Definicije, važnost te zakonitosti povijesnog razvitka znanosti: <ul style="list-style-type: none">• P03 - INFORMATIČKA UČIONICA (12:00 - 14:00) [142]<ul style="list-style-type: none">◦ UUZR-PDSI	
prof. dr. sc. Muzur Amir, dr. med. [142]	
18.10.2024	
Argumentirano pisanje u znanstvenom radu: <ul style="list-style-type: none">• P05 (12:00 - 14:00) [2739]<ul style="list-style-type: none">◦ UUZR-PDSI	
Depope Ana [2739]	
25.10.2024	
	Priprema za izradu akademskog rada + forum aktivnost: <ul style="list-style-type: none">• P02 (12:00 - 14:00) [2739]<ul style="list-style-type: none">◦ UUZR-PDSI
Depope Ana [2739]	
31.10.2024	
Struktura i funkcija poglavlja: <ul style="list-style-type: none">• Z7 (12:00 - 14:00) [420]<ul style="list-style-type: none">◦ UUZR-PDSI	
doc. dr. sc. Pupovac Vanja, prof. [420]	
08.11.2024	
Znanost u medicini: dokazivanje u medicini, znanstveni način razmišljanja razlika medicina i alternativna medicina: <ul style="list-style-type: none">• P07 (12:00 - 14:00) [142]<ul style="list-style-type: none">◦ UUZR-PDSI	
prof. dr. sc. Muzur Amir, dr. med. [142]	
15.11.2024	
	Prepoznavanje strukture poglavlja + online kviz: <ul style="list-style-type: none">• ONLINE (12:00 - 14:00) [420]<ul style="list-style-type: none">◦ UUZR-PDSI
doc. dr. sc. Pupovac Vanja, prof. [420]	
21.11.2024	

	Izrada prve verzije akademskog rada + Merlin radionica: <ul style="list-style-type: none"> • Z-inf. učionica (10:00 - 12:00) [2739] <ul style="list-style-type: none"> ◦ UUZR-PDSI
Depope Ana [2739]	
22.11.2024	
	Vršnjačko vrednovanje + Merlin radionica: <ul style="list-style-type: none"> • P08 (10:00 - 14:00) [420] [2739] <ul style="list-style-type: none"> ◦ UUZR-PDSI Analiza komentara kolega i profesora: <ul style="list-style-type: none"> • P08 (10:00 - 14:00) [420] [2739] <ul style="list-style-type: none"> ◦ UUZR-PDSI
Depope Ana [2739] · doc. dr. sc. Pupovac Vanja, prof. [420]	
28.11.2024	
Akademski stil pisanja: <ul style="list-style-type: none"> • ONLINE (10:00 - 11:30) [420] <ul style="list-style-type: none"> ◦ UUZR-PDSI 	Izrada finalne verzije rada: <ul style="list-style-type: none"> • ONLINE (11:30 - 13:00) [420] <ul style="list-style-type: none"> ◦ UUZR-PDSI
doc. dr. sc. Pupovac Vanja, prof. [420]	
29.11.2024	
Temelji znanstvenoistraživačke etike (znanstveno nepoštenje; pitanje autorstva): <ul style="list-style-type: none"> • P09 - NASTAVA NA ENGLESKOM JEZIKU (11:00 - 14:00) [142] <ul style="list-style-type: none"> ◦ UUZR-PDSI 	
prof. dr. sc. Muzur Amir, dr. med. [142]	

Popis predavanja, seminara i vježbi:

PREDAVANJA (TEMA)	Broj sati	Mjesto održavanja
Akademski stil pisanja	2	P07
Argumentirano pisanje u znanstvenom radu	2	P05
Struktura znanstvenih i akademskih publikacija	1	
Struktura i funkcija poglavlja	2	Z7
Akademski stil pisanja	2	ONLINE
Definicije, važnost te zakonitosti povijesnog razvitka znanosti	2	P03 - INFORMATIČKA UČIONICA
Znanost u medicini: dokazivanje u medicini, znanstveni način razmišljanja razlika medicina i alternativna medicina	2	P07
Temelji znanstvenoistraživačke etike (znanstveno nepoštenje; pitanje autorstva)	2	P09 - NASTAVA NA ENGLESKOM JEZIKU

SEMINARI (TEMA)	Broj sati	Mjesto održavanja
Korištenje Vancouverskog stila citiranja + online kviz	1	
Prepoznavanje argumenata + online kviz	2	
Priprema za izradu akademskog rada + forum aktivnost	2	P02
Prepoznavanje strukture poglavlja + online kviz	2	ONLINE
Izrada prve verzije akademskog rada + Merlin radionica	2	Z-inf. učionica

Vršnjačko vrednovanje + Merlin radionica	2	P08
Analiza komentara kolega i profesora	2	P08
Izrada finalne verzije rada	2	ONLINE

ISPITNI TERMINI (završni ispit):

1.	11.12.2024.
2.	09.02.2025.
3.	02.07.2025.
4.	06.09.2024.
5.	06.09.2025.