

Medicinski fakultet u Rijeci

IZVEDBENI NASTAVNI PLAN 2025/2026

Za kolegij

Stručna praksa II

Studij:	Sanitarno inženjerstvo (R) Sveučilišni diplomski studij
Katedra:	Katedra za zdravstvenu ekologiju
Nositelj kolegija:	naslovni docent Glad Marin, dipl.sanit.ing.
Godina studija:	2
ECTS:	2
Stimulativni ECTS:	0 (0.00%)
Strani jezik:	Ne

Podaci o kolegiju:

Kolegij Stručna praksa II je obvezni predmet na II. godini diplomskog sveučilišnog studija Sanitarnog inženjerstva koji se održava u II semestru. Izvršavanjem svih nastavnih aktivnosti student stječe 2 ECTS bodova.

Cilj kolegija je primjena usvojenih znanja iz kolegija prve i druge godine diplomskog sveučilišnog studija Sanitarnog inženjerstva te osposobljavanje studenata za samostalan i kreativan rad na velikom broju različitih područja kao što su poslovi inspekcije, DDD-a, rad s otrovima, prehrambena industrija, kontrola kvalitete hrane i vode, procjena utjecaja različitih djelatnosti na okoliš, zaštita na radu, turizam i drugo.

Kroz vježbe student se upoznaje sa budućim zanimanjem na poslovima inspekcije, DDD-a, rada s otrovima, prehrambenoj industriji, kontroli kvalitete hrane i voda, procjeni utjecaja različitih djelatnosti na okoliš, zaštiti na radu, turizmu te primjenjuje usvojena znanja i vještina u laboratoriju i terenskom radu, uzorkovanju okolišnih uzoraka...

Popis obvezne ispitne literature:

Popis dopunske literature:

Nastavni plan:

Vježbe popis (s naslovima i pojašnjenjem):

V1 Praktična primjena stečenog znanja u zavodima za javno zdravstvo, komunalnim poduzećima i industriji

IU10. Prepoznati vlastita područja interesa i povezati ranije stečena znanja iz temeljnih prirodnih i medicinski znanosti u mjeri koje omogućavaju znanstveni pristup u rješavanju stručnih pitanja iz djelatnosti sanitarne struke te razviti svijest o potrebi cjeloživotnog učenja..

I. KOGNITIVNA DOMENA - ZNANJE

- prepoznati, povezati i objasniti znanja iz općih i stručnih predmeta studija u svojem praktičnom radu
- prepoznati, povezati i objasniti o ergonometrijskoj osjetljivost na radne uvjete i prikladnu opremu
- objasniti osnovne činjenice o djelatnosti i organizacijskom ustroju u ustanovi
- povezati stečena znanja iz prakse odabranog područja sa znanjima ostalih područja studija
- prepoznati i utvrditi javnozdravstveni značaj i ulogu sanitarnog inženjerstva u javnom zdravstvu
- prosuditi u kojim situacijama postoji potreba za angažiranjem drugih stručnjaka u zdravstvu
- interpretirati postojeću zakonsku legislativu (hrvatska, europska i svjetska) u svezi poslova sanitarnog inženjerstva

II. PSIOMOTORIČKA DOMENA - VJEŠTINE

- stjecati osjećaj odgovornosti i motiviranosti za izvršenje dodijeljenih poslova
- stvarati osjećaj za konstruktivnu kritiku kolega i nadređenih
- ocijeniti odabrano područje stručne prakse kroz prizmu svojih stručnih interesa, daljnjeg profesionalnog razvoja i mogućnosti zapošljavanja
- prepoznati i usvojiti analitičke metode
- procijeniti tijekom terenskog izvida potencijalne ekološke probleme
- prepoznati i primijeniti različite metode uzorkovanja

Obveze studenata:

Studenti su obavezni redovito pohađati i aktivno sudjelovati u svim oblicima nastave. Student nije izvršio svoje obveze propisane studijskim programom ukoliko je izostao više od 30% nastavnih sati svih oblika nastave (vježbi) prema Pravilniku o ocjenjivanju studenata na Medicinskom fakultetu u Rijeci.

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

Ocjenjivanje studenata se ne provodi.

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

Student može praksu obavljati u i drugim tvrtkama/ustanovama/inspekcijama ukoliko takva tvrtka ima zaposlenog mentora mag.sanit.ing.

SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE 2025/2026

Stručna praksa II

Vježbe (mjesto i vrijeme / grupa)
18.03.2026
V1 Praktična primjena stečenog znanja u zavodima za javno zdravstvo, komunalnim poduzećima i industriji: <ul style="list-style-type: none">• P17 NZZJZ, V kat (08:00 - 12:00) [2803]<ul style="list-style-type: none">◦ SPL_582
naslovni docent Glad Marin, dipl.sanit.ing. [2803]
19.03.2026
V1 Praktična primjena stečenog znanja u zavodima za javno zdravstvo, komunalnim poduzećima i industriji: <ul style="list-style-type: none">• P21 NZZJZ, Lab. III kat (08:00 - 16:00) [2803]<ul style="list-style-type: none">◦ SPL_582
naslovni docent Glad Marin, dipl.sanit.ing. [2803]
20.03.2026
V1 Praktična primjena stečenog znanja u zavodima za javno zdravstvo, komunalnim poduzećima i industriji: <ul style="list-style-type: none">• P21 NZZJZ, Lab. III kat (08:00 - 16:00) [2803]<ul style="list-style-type: none">◦ SPL_582
naslovni docent Glad Marin, dipl.sanit.ing. [2803]
23.03.2026
V1 Praktična primjena stečenog znanja u zavodima za javno zdravstvo, komunalnim poduzećima i industriji: <ul style="list-style-type: none">• P21 NZZJZ, Lab. III kat (08:00 - 16:00) [2803]<ul style="list-style-type: none">◦ SPL_582
naslovni docent Glad Marin, dipl.sanit.ing. [2803]
24.03.2026
V1 Praktična primjena stečenog znanja u zavodima za javno zdravstvo, komunalnim poduzećima i industriji: <ul style="list-style-type: none">• P21 NZZJZ, Lab. III kat (08:00 - 16:00) [2803]<ul style="list-style-type: none">◦ SPL_582
naslovni docent Glad Marin, dipl.sanit.ing. [2803]
25.03.2026
V1 Praktična primjena stečenog znanja u zavodima za javno zdravstvo, komunalnim poduzećima i industriji: <ul style="list-style-type: none">• P21 NZZJZ, Lab. III kat (08:00 - 16:00) [2803]<ul style="list-style-type: none">◦ SPL_582
naslovni docent Glad Marin, dipl.sanit.ing. [2803]
26.03.2026
V1 Praktična primjena stečenog znanja u zavodima za javno zdravstvo, komunalnim poduzećima i industriji: <ul style="list-style-type: none">• P21 NZZJZ, Lab. III kat (08:00 - 16:00) [2803]<ul style="list-style-type: none">◦ SPL_582
naslovni docent Glad Marin, dipl.sanit.ing. [2803]
27.03.2026

V1 Praktična primjena stečenog znanja u zavodima za javno zdravstvo, komunalnim poduzećima i industriji:

- P21 NZZJZ, Lab. III kat (08:00 - 16:00) [2803]
 - SPI_582

naslovni docent Glad Marin, dipl.sanit.ing. [2803]

Popis predavanja, seminara i vježbi:

VJEŽBE (TEMA)	Broj sati	Mjesto održavanja
V1 Praktična primjena stečenog znanja u zavodima za javno zdravstvo, komunalnim poduzećima i industriji	60	P17 NZZJZ, V kat P21 NZZJZ, Lab. III kat

ISPITNI TERMINI (završni ispit):
