



HRVATSKO  
KATOLICKO  
SVEUCILISTE  
ZAGREB  
UNIVERSITAS  
STUDIORUM  
CATHOLICA  
CROATICA  
ZAGREBIA

# Detaljni izvedbeni plan

**Akademski godina:**

2024/2025

**Semestar:**

Ljetni

**Studij:**

Medicina (R) (izborni)

**Godina studija:**

3

## I. OSNOVNI PODACI O KOLEGIJU

**Naziv kolegija:** Fizikalna i rehabilitacijska medicina za one koji žele znati više

**Kratica kolegija:** MEFIZB14

**ECTS bodovi:** 1

**Šifra kolegija:** 267648

**Preduvjeti za upis kolegija:** Nema

*Ukupno opterećenje kolegija*

**Vrsta nastave**

**Ukupno sati**

Predavanje

5

Seminar

5

Klinička vježba

20

**Mjesto i vrijeme održavanja nastave:** HKS - prema objavljenom rasporedu

## II. NASTAVNO OSOBLJE

*Nositelj kolegija*

**Ime i prezime:** Uremović Melita

**Akademski stupanj/naziv:**

**Izbor:** izvanredni profesor

**Kontakt e-mail:**

[melita.uremovic@unicath.hr](mailto:melita.uremovic@unicath.hr)

**Telefon:**

**Konzultacije:** Prema objavljenom rasporedu

*Suradnici na kolegiju*

**Ime i prezime:** Nemčić Tomislav

**Akademski stupanj/naziv:**

**Izbor:** naslovni docent

**Kontakt e-mail:**

[tnemcic@kbcsm.hr](mailto:tnemcic@kbcsm.hr)

**Telefon:**

**Konzultacije:** Prema objavljenom rasporedu

**Ime i prezime:** Matijević Valentina

**Akademski stupanj/naziv:**

**Izbor:** naslovni izvanredni profesor

**Kontakt e-mail:**

[vmatijevic@libertas.hr](mailto:vmatijevic@libertas.hr)

**Telefon:**

**Konzultacije:** Prema objavljenom rasporedu

### III. DETALJNI PODACI O KOLEGIJU

**Jezik na kojem se nastava održava:** Hrvatski

**Opis kolegija**

Klinička evaluacija traumatološkog bolesnika, Prije i poslije operativna rehabilitacija traumatološkog bolesnika, Rehabilitacija ozljeda gornjih ekstremiteta liječenih na konzervativan i operativan način, Rehabilitacija ozljeda donjih ekstremiteta liječenih na konzervativan i operativan način, Rehabilitacija nakon provedenih operativnih zahvata na kralježnici, Liječenje akutne boli kod traumatološkog bolesnika, Medicinsko vještačenje u fizikalnoj medicini

**Očekivani ishodi učenja na razini kolegija**

- Nakon položenog predmeta student će moći:
- opisati rehabilitaciju ozljeda gornjih ekstremiteta
  - opisati rehabilitaciju ozljeda donjih ekstremiteta
  - opisati rehabilitaciju nakon operativnih zahvata na vratnoj i slabinskoj kralježnici
  - opisati liječenje akutne boli traumatiziranog bolesnika
  - opisati koja prava se vještače u fizikalnoj medicini

*Literatura*

**Obavezna**

Uremović M. Davila S. Rehabilitacija ozljeda lokomotornog sustava. Zagreb. Medicinska naklada . 2018 (115-190)

**Dopunska**

Babić- Naglič B. i sur. Fizikalna i rehabilitacijska medicina. Zagreb : Medicinska naklada, Zagreb. 2013.

*Način ispitivanja i ocjenjivanja*

**Polaze se DA**

**Isključivo kontinuirano praćenje nastave NE**

**Ulazi u prosjek DA**

**Preduvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita**

Pravo pristupa završnom ispitu iz kolegija ostvaruje redoviti student kojem je nositelj kolegija ovjerio izvršenje svih propisanih nastavnih obveza iz kolegija sukladno Pravilniku o studijima i studiranju.

**Način ocjenjivanja**

Način stjecanja bodova: Kontinuirana aktivnost u nastavi  
Brojčana ljestvica ocjenjivanja studentskog rada: izvrstan (5) – od 90 do 100 %; vrlo dobar (4) – od 80 do 89,9 %; dobar (3) – od 70 do 79,9 %; dovoljan (2) – od 60 do 69,9 %; nedovoljan (1) – od 0 do 59,9 %

**Način polaganja ispita**

Svaki ispit i konačnu ocjenu čine tri dijela: kontinuirano usmeno i pismeno ispitivanja znanja i vještina za vrijeme nastave (20% konačne ocjene), te praktični (30% konačne ocjene) i pismeni ispit (50% konačne ocjene) koji se održavaju na kraju nastave.

**Detaljan prikaz ocjenjivanja unutar Europskoga sustava za prijenos bodova**

Vrsta aktivnosti	ECTS bodovi	Udio ocjene (%)
Kontinuirano usmeno i pismeno ispitivanja znanja i vještina za vrijeme nastave	0.2	20
Ukupno tijekom nastave	0.2	20
Praktični dio završnog ispita	0.3	30
Pismeni dio završnog ispita	0.5	50

UKUPNO BODOVA (nastava + završni ispit)

1

100%

## IV. TJEDNI PLAN NASTAVE

### *Predavanja*

#	Tema
1	Klinička evaluacija traumatološkog bolesnika
2	Rehabilitacija nakon koštanih ozljeda i operativnih zahvata na gornjim ekstremitetima
3	Rehabilitacija nakon koštanih ozljeda i operativnih zahvata na donjim ekstremitetima
4	Rehabilitacija nakon ozljeda kralješnice
5	Rehabilitacija nakon ozljeda mekih struktura koljena

### *Seminari*

#	Tema
1	Medicinsko vještačenje u fizikalnoj medicini
2	Rehabilitacija nakon ozljede rotatorne manšete
3	Rehabilitacija nakon ozljede mekih struktura nožnog zgloba
4	Rehabilitacija nakon ozljeda i operativnih zahvata na kralježnici
5	Rehabilitacija nakon ozljeda i operativnih zahvata mekih struktura koljena

### *Kliničke vježbe*

#	Tema
1	Fizioterapijska procjena traumatološkog bolesnika
2	Rehabilitacija nakon ozljeda i operativnih zahvata na gornjim ekstremitetima
3	Rehabilitacija nakon ozljeda i operativnih zahvata na donjim ekstremitetima
4	Rehabilitacija nakon ozljeda i operativnih zahvata mekih struktura koljena i nožnog zgloba
5	Rehabilitacija nakon ozljeda, bolesti i operativnih zahvata na kralježnici