

**Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku  
Fakultet za dentalnu medicinu i zdravstvo Osijek**



# **Radionica „Izrada diplomskog rada“**

**Odbor za diplomske radove**

**Online radionica za studente završnih godina**

**20. svibnja 2026. Osijek**

# Promišljanje o temi i odabir mentora

- Što želim pisati za diplomski rad?
- Koje je moje područje interesa?
- **Pregled literature**
- Tko mi može biti mentor?
- Koga ja želim za mentora?
- **Kakav rad želim pisati?**



# Nakon odabira teme i mentora...

- **Suradnja s mentorom** za nacrt pisanja diplomskog rada i metodologiju rada

Vrsta rada: istraživački rad

Vrsta teme: stručna ili istraživačka

- N-obrazac = šalje ga mentor sa svog mail-a
- Odbor za diplomske radove (OZDR) održava **sjednice prema rasporedu na web stranici** (1x mjesečno i češće).
- Odbor putem elektroničke pošte upućuje nastavnicima odluku o prijavljenoj temi.

# Nakon prijave teme

- **Suradnja s mentorom!**
- **Mentor prihvaća mentorstvo, nadzor realizacije istraživanja i izrade diplomskog rada**
- **Obveza je studenta obavještavati mentora o realizaciji istraživanja i izradi diplomskog rada. Postupci u okviru izrade diplomskog rada se komuniciraju kroz konzultacije s mentorom (priprema upitnika, Etičko povjerenstvo, analiza podataka, predaja rada i dr.)**



Život je kratak,  
a stjecanje znanja dugo,  
iskustvo varljivo,  
a povoljna prilika trenutna.

*Hipokrat*

Opće obavijesti

Studentski zbor

AAI@EduHr i e-pošta

Studentska Smart X- iskaznica

Studenti s invaliditetom

Ured za studente (referada)

ERASMUS i druge mobilnosti

Odbor za nastavu i studente

**Završetak studija i Etičko  
povjerenstvo**

Informacijski paket

Psihološko savjetovanje za studente

Karijerno usmjeravanje studenata

Cjeloživotno obrazovanje

**1. SVEČANA PROMOCIJA DOKTORA  
DENTALNE MEDICINE**

**PRO**



**UPISI 2024./2025.**





Hodogram etickog povjerenstva

### Dokumenti vezani za diplomski rad

Postupak prijave tema završnih i diplomskih radova - NASLOVNICI

**Obrazac za prijavu teme za nastavnike**

Obrazac za prijavu teme za nastavnike - Sveučilišni poslijediplomski posrednik - Odbor za poslijediplomski studij i nastavu u području rehabilitacija

Postupak predaje i obrane završnih i diplomskih radova

Popis mentora u akademskoj godini 2025./2026.

Obrazac 2 - ocjena mentora, diplomski rad

Obrazac 3 - Suglasnost o objavi rada u digitalnom repozitoriju

Obrazac 4 - Izjava o završetku studija

Obrazac 6 - Obrazloženje/Turnitin

Obrazac 7 - Obrazloženje/Turnitin

Obrazac 2a - Zapisnik o obrani diplomskog rada

Obrazac 2b - Zapisnik o obrani diplomskog rada

Upute za izradu i oblikovanje završnog i diplomskog rada

**Raspored održavanja sjednica Odbora za završne i diplomske radove 2025./2026.**



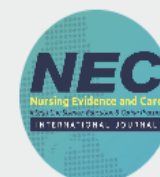
## Izražavanje zdravstvenih djelatnika u znanstveno-stručnim skupovima i u publikacijama

SIMPOZIJ



**Suvremeno sestrinstvo: povijest kao temelj, teorija kao izvor, obrazovanje kao put, kvaliteta kao obveza, znanost kao istina.**

KONFERENCIJA





**OBRAZAC ZA PRIJAVU TEME DIPLOMSKOG RADA**

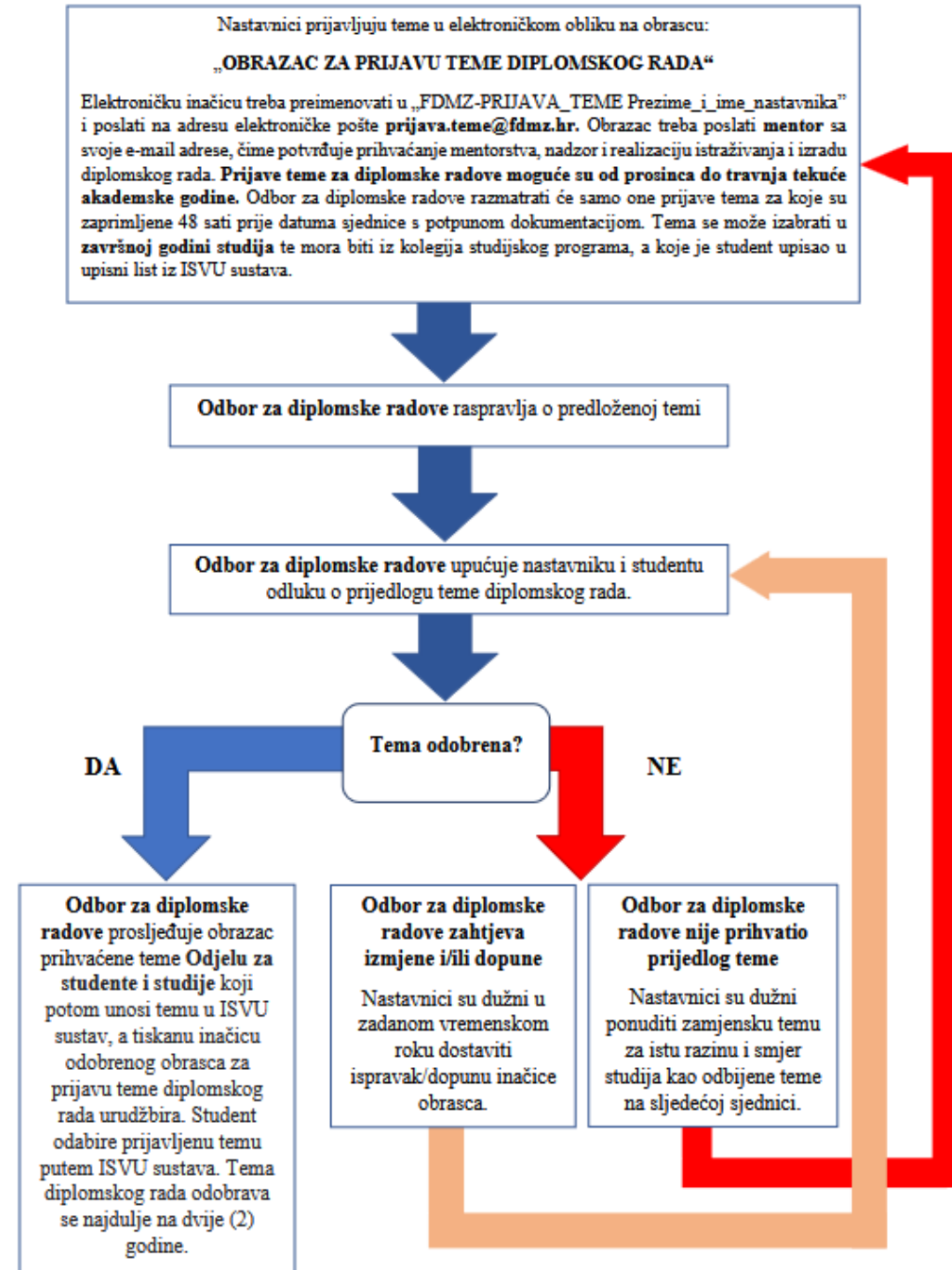
OPĆI PODACI O MENTORU	
Katedra	
Mentor	<input type="text"/> e-mail <input type="text"/>
Vrsta radnog odnosa	Puno radno vrijeme <input type="text"/>
Komentor (samo ako je različita zn. grana od mentora)	<input type="text"/> e-mail <input type="text"/>
Vrsta radnog odnosa	Puno radno vrijeme <input type="text"/>
Studij/smjer	Diplomski studij Fizioterapija <input type="text"/>

PODACI O STUDENTU	
Ime i prezime	<input type="text"/>
Datum rođenja	<input type="text"/>
Mjesto i država rođenja	<input type="text"/>
JMBAG	<input type="text"/>
Adresa e-pošte	<input type="text"/>
Godina upisa	<input type="text"/>

PODACI O TEMI	
Akadska godina za koju se prijavljuje tema	<input type="text"/>
Vrsta teme	<input type="text"/>
Vrsta rada	<input type="text"/>
Znanstveno područje, polje i grana	<input type="text"/>
Naslov teme (najviše 200 znakova s prazninama)	<input type="text"/>
Naslov teme na engleskom jeziku	<input type="text"/>
Ustanova u kojoj će se raditi rad	<input type="text"/>
Ustroj studije	<input type="text"/>
Ispitanici (materijali)	<input type="text"/>
Statističke metode	<input type="text"/>
Suglasnost Etičkog povjerenstva ustanove	<input type="radio"/> nije potrebna suglasnost Etičkog povjerenstva <input type="radio"/> suglasnost Etičkog povjerenstva priložena <input type="radio"/> za suglasnost Etičkog potrebna je odobrena prijava teme

Raspored održavanja sjednica Odbora za diplomske radove u ak. god. 2025. / 2026.

1. sjednica / 20.10.2025.
2. sjednica / 11.11.2025.
3. sjednica / 09.12.2025.
4. sjednica / 13.01.2026.
5. sjednica / 10.02.2026.
6. sjednica / 10.03.2026.
7. sjednica / 07.04.2026.
8. sjednica / 12.05.2026.
9. sjednica / 09.06.2026.
10. sjednica / 23.06.2026.
11. sjednica / 07.07.2026.
12. sjednica / 04.09.2026.
13. sjednica / 24.09.2026.



# Glavna etička pitanja pri provođenju istraživanja:

The screenshot shows a web browser window with the URL `fdmz.hr/index.php/hr/studenti/zavrsetak-studija-i-eticko-povjerenstvo`. The page header identifies the institution as **Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku** and the faculty as **FAKULTET ZA DENTALNU MEDICINU I ZDRAVSTVO OSIJEK**. The navigation menu includes links for **NASLOVNICA**, **WEBMAIL**, **STUDOMAT**, **EVNAS**, **NASTAVNIČKI PORTAL**, **WEBSHOP**, **NASTAVNI MATERIJALI**, **TURNITIN**, and **MERLIN 2022**. A search bar is located on the right side of the header.

The main content area is divided into two columns. The left column, which is circled in red, contains a list of document templates:

- Obrazac - Izjava mentora o prihvaćanju mentorstva
- Obrazac - Izjava mentora o etičnosti istraživanja
- Obrazac - Izjava komentora o prihvaćanju komentorstva
- Obrazac - Izjava komentora o etičnosti istraživanja
- Obrazac - Izjava pristupnika o jedinstvenoj prijavi
- Obrazac - Izjava pristupnika o etičnosti istraživanja
- Obrazac - Obavijest za ispitanike
- Obrazac - Informirani pristanak ispitanika
- Obrazac - Mišljenje Etičkog povjerenstva
- Obrazac - Prigovor
- Obrazac - Zahtjev za nadopunom podataka
- Poslovnik etičkog povjerenstva
- Hodogram etičkog povjerenstva

The right column displays a course page for **I. Posnjeiplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije „Osnove palijativne skrbi“**. Below this, there is a large red arrow pointing left towards the list of forms. Further down, another course page is visible for **REHABILITACIJA U KLINIČKOJ MEDICINI - kardiovaskularna rehabilitacija**. A search bar with the text "Pretraga..." is also present on the right side of the page.

The bottom of the screenshot shows the Windows taskbar with the system tray displaying **2°C Cloudy**, the time **15:09**, and the date **26.1.2023.**

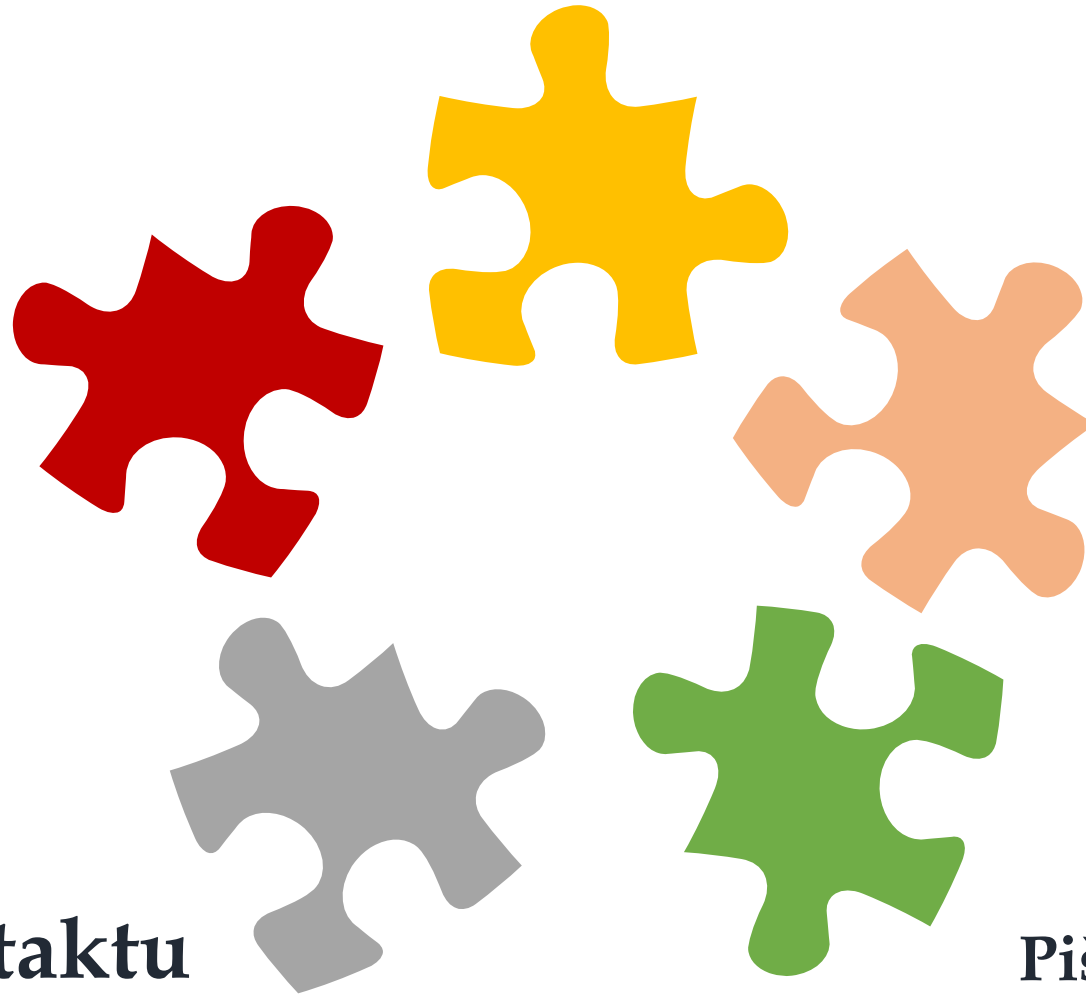
# Hodogram Etičkog povjerenstva FDMZ-a:

Ispitanici		Potreba za odobrenjem		Napomena
		Od FDMZ	Od matične ustanove ispitanika	
Studenti FDMZ		NE	NE	
Studenti drugih fakulteta		NE	DA	1. Provjeriti potrebne uvjete i dokumentaciju matične ustanove ispitanika ili više ustanova uključenih u istraživanje.
a) Djeca u ustanovama za predškolski odgoj i obrazovanje  b) Učenici osnovnih i srednjih škola	Maloljetni	DA	DA	1. Ovjerenio odobrenje matične ustanove ili više ustanova uključenih u studiju. 2. Potpisan pristanak roditelja/skrbnika. 3. Ostala dokumentacija potrebna Etičkom povjerenstvu FDMZ (dostupno na WEB stranici FDMZ).
	Punoljetni	NE	DA	1. Provjeriti potrebne uvjete i dokumentaciju matične ustanove ispitanika ili više ustanova uključenih u istraživanje.
Pacijenti (punoljetni i maloljetni) u zdravstvenim ustanovama (hospitalizirani, u dnevnoj bolnici, ambulantni pregledi, naručeni zahvati, i sl.).		DA	DA	1. Ovjerenio odobrenje matične zdravstvene ustanove ili više ustanova uključenih u istraživanje (provjeriti potrebne uvjete matične ustanove - npr. suglasnost glavne sestre odjela, odobrenje etičkog povjerenstva, i sl.). 2. Potpisan pristanak roditelja/skrbnika (za maloljetne ispitanike). 3. Ostala dokumentacija potrebna Etičkom povjerenstvu FDMZ (dostupno na WEB stranici FDMZ).

			roditelja/skrbnika (za maloljetne ispitanike).
Korisnici usluga (punoljetni i maloljetni) ustanova primarne zdravstvene zaštite (npr. ambulante, patronažne službe, itd.) i sličnih institucija ili udruga (npr. domovi za stare i nemoćne/umirovljenika, udruge različitih bolesnika, roditelji u udrugama djece s različitim poteškoćama/potrebama/ poremećajima/ bolestima itd.).	NE	DA	1. Ovjerenio odobrenje matične zdravstvene ustanove ili više ustanova uključenih u istraživanje (provjeriti potrebne uvjete matične ustanove - npr. suglasnost glavne sestre odjela, odobrenje etičkog povjerenstva, i sl.). 2. Potpisan pristanak roditelja/skrbnika (za maloljetne ispitanike).
Korisnici usluga (punoljetni i maloljetni) različitih nezdravstvenih ustanova i organizacija (npr. fitnes centri, sportski klubovi, itd.)	NE	DA	1. Provjeriti potrebne uvjete i dokumentaciju matične ustanove ispitanika ili više ustanova uključenih u istraživanje. 2. Potpisan pristanak roditelja/skrbnika (za maloljetne ispitanike).
Djelatnici zdravstvenih, prosvjetnih ili drugih institucija (npr. medicinske sestre, liječnici, nastavnici, itd)	NE	DA	1. Provjeriti potrebne uvjete i dokumentaciju matične ustanove ispitanika ili više ustanova uključenih u istraživanje.
Punoljetni ispitanici individualno (ne unutar ustanove)	NE	NE	
Maloljetni ispitanici individualno (ne unutar ustanove)	DA	DA	1. Potpisan pristanak roditelja/skrbnika. 2. Ostala dokumentacija potrebna Etičkom povjerenstvu FDMZ (dostupno na WEB stranici FDMZ).
Dokumentacija pacijenata i korisnika usluga zdravstvenih ustanova (analiza medicinske dokumentacije)	NE	DA	Provjeriti potrebne uvjete i dokumentaciju matične ustanove ispitanika.
Djelatnici FDMZ	DA	-	

# Provođenje istraživanja i izrada diplomskog rada

**Planirajte vrijeme**



**Budite u kontaktu s mentorom**

**Pišite prema uputama za izradu i oblikovanje diplomskog rada**

# Neetičnost – plagijarizam !

## ► Copy & Paste

- ✓ preuzimanje dijelova tuđeg teksta bez navođenja izvora (Internet)

## ► Parafraziranje bez referenci

- ✓ uzimanje tuđeg teksta bez navoda referenci



## ► Citiranje izvan konteksta

- ✓ prepisivanje – neprecizno citiranje

## ► Plagijat prijevodom

- ✓ objavljivanje prijevoda tuđeg teksta bez navođenja referenci - izvora



## <sup>17</sup> 1. SAŽETAK

**Cilj istraživanja:** Cilj istraživanja bio je ispitati mišljenje o cijepljenju osoba cijepljenih na punktovima Doma zdravlja Osječko-baranjske županije protiv COVID-19.

**Nacrt studije:** Presječna studija

**Ispitanici i metode:** Istraživanje je provedeno s osobama koje su se cijepili na punktovima Doma zdravlja Osječko-baranjske županije tijekom listopada 2021. godine. U istraživanju je ukupno sudjelovalo 329 ispitanika. Ispitanici su ispunjavali pisani anonimni anketni upitnik. Anketni upitnik se sastojao od dva dijela. Prvi dio anketnog upitnika sadrži opće i demografske podatke. U drugom dijelu anketnog upitnika ponuđeno je 15 tvrdnji. Tvrdnje su vrednovane numerički od 1 do 5 prema Likertovoj ljestvici.

**Rezultati:** U istraživanju je sudjelovalo 329 ispitanika, od toga gotovo dvostruko više žena. Najviše je ispitanika pripadalo dobnoj skupini od 19 do 20 godina, te dobnoj skupini od 30 do 40 godina; dok je prema statusu zaposlenja najviše ispitanika bilo u radnom odnosu. Većina ispitanika njih 238 (72,3 %) nije preboljelo COVID-19 infekciju do trenutka sudjelovanja u istraživanju. Osobe koje nisu preboljele COVID-19 više su kao razlog cijepljenja navodile strah od obolijevanja. Ispitanici u dobnoj skupini od 21 do 29 godina su kao razlog cijepljenja najčešće navodili dobivanje COVID putovnice. Ispitanici koji stanuju u gradu češće su kao razlog odlučivanja na cijepljenje navodili mogućnost putovanja.

**Zaključak:** Vodeći razlog za cijepljenje: dobivanje COVID potvrde kako bi ispitanici lakše ostvarili mogućnosti slobodnijeg kretanja, druženja i obavljanja poslovnih obveza.

## SAŽETAK



## ORIGINALITY REPORT

5%

SIMILARITY INDEX

5%

INTERNET SOURCES

1%

PUBLICATIONS

2%

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

1

[livrepository.liverpool.ac.uk](http://livrepository.liverpool.ac.uk)

Internet Source

1%

2

[hrcak.srce.hr](http://hrcak.srce.hr)

Internet Source

1%

3

Submitted to Josip Juraj Strossmeyer  
University of Osijek

Student Paper

1%

4

[www.unirepository.svkri.uniri.hr](http://www.unirepository.svkri.uniri.hr)

Internet Source

&lt;1%

5

Submitted to University of Osijek - Faculty of  
Dental Medicine and Health Osijek

Student Paper

&lt;1%

6

[repozitorij.unizg.hr](http://repozitorij.unizg.hr)

Internet Source

&lt;1%

7

[repozitorij.unios.hr](http://repozitorij.unios.hr)

Internet Source

&lt;1%



## POSTUPAK PREDAJE I OBRANE DIPLOMSKIH RADOVA

**Diplomski rad** student je dužan izraditi prema **Uputama za izradu i oblikovanje diplomskog rada**. Mentor odobrava diplomski rad pozitivnom opisnom ocjenom koju elektronički dostavlja Odboru za diplomske radove uz prijedlog članova Povjerenstva za obranu diplomskog rada. Uz suglasnost mentora, student predaje **zaključno s 48 sati prije datuma sjednice Odbora za diplomske radove** (dalje u tekstu: Odbor) u elektroničkom obliku diplomski rad i potrebnu dokumentaciju na **predaja.radova@fdmz.hr** (Obrazac za prijavu teme diplomskoga rada koji je prihvatio Odbor, primjerak rada u formatu za obradu testa (.doc, .docx, .rtf), primjerak rada u .pdf formatu (portable document format), potpisana potvrda lektora za hrvatski jezik o lektoriranome radu, potpisana potvrda lektora za engleski jezik o lektoriranome sažetku na engleskom jeziku, suglasnost Etičkog povjerenstva za provođenje istraživanja (ako je potrebna), potvrdu o ispunjenoj sveučilišnoj anketi, potvrdu o podudarnosti tekstova u antiplagijatskom programom i dopuštenje za korištenje anketnog upitnika (ako je potrebno).

Odbor za diplomske radove pregledava diplomski rad i usklađenost s Uputama za izradu i oblikovanje diplomskog rada.

Odjel za studente i studije dostavlja Odboru za diplomske radove provjeru formalnih uvjeta za dovršetak studija za studenta koji je predao diplomski rad.

Odbor za diplomske radove upućuje studentu i mentoru odluku o diplomskom radu.

Diplomski rad  
odobren?

DA

NE

Odbor za diplomske radove prosljeđuje odluku o prihvaćenom diplomskom radu Odjelu za studente i studije. Odbor imenuje Povjerenstvo za obranu diplomskog rada (dva djelatnika ili vanjska suradnika koji mogu biti mentori diplomskih radova u svojstvu predsjednika i člana Povjerenstva te mentor u svojstvu člana).

Student je dužan **Odjelu za studente i studije** predati jednu (1) tvrdo ukoričenu konačnu inačicu diplomskog rada te poslati prihvaćeni diplomski rad na **erad@fdmz.hr**. Pri završetku studija studenti ispunjavaju izjavu o ispunjenju obveza za završetak studija i suglasnost

Odbor za diplomske radove zahtjeva izmjene i/ili dopune

Studenti su uz nadzor mentora obvezni u zadanom vremenskom roku dostaviti ispravak/dopunu diplomskog rada na: **ozdr@fdmz.hr**.

Odbor za diplomske radove nije prihvatio diplomski rad: značajna odstupanja

Studenti su uz nadzor mentora obvezni učiniti dopune/izmjene te rad dostavljaju kroz novi postupak predaje na: **predaja.radova@fdmz.hr**

# Predaja diplomskog rada

1. student šalje primjerak rada **1 primjerak docx/doc**
2. student šalje primjerak rada **1 primjerak pdf**
3. **Prihvaćeni** N obrazac teme,
4. **Izjava o lekturi** - potvrda lektora za hrvatski jezik o lektoriranom radu
5. **Izjava o lekturi EN** - potvrdu lektora za engleski jezik o lektoriranom sažetku rada,
6. **Izjava o korištenju alata umjetne inteligencije**
7. **suglasnost etičkog povjerenstva** (ukoliko ga posjeduje)
8. **pozitivnu opisnu ocjenu mentora** (potvrda – obrazac 1 ili 2) - ili mentor dostavlja Odboru
9. **Potvrda o ispunjenoj sveučilišnoj anketi**
10. Potvrdu o provjeri rada iz antiplagijatskog sustava (Turnitin) - **Text-Only Report**
11. **Obrazloženje Turnitin (obrazac 6/7) – uz opravdani razlog**
12. **Dopuštenje za korištenje upitnika**

[predaja.radova@fdmz.hr](mailto:predaja.radova@fdmz.hr)



Naziv studija: \_\_\_\_\_

Pristupnik/-ca: \_\_\_\_\_

JMBAG: \_\_\_\_\_

Diplomski rad pod naslovom: \_\_\_\_\_

## IZJAVA O ODGOVORNOM I ETIČNOM KORIŠTENJU ALATA UMJETNE INTELIGENCIJE

Potpisom ove izjave potvrđujem da:

1. samostalno izrađujem ovaj diplomski rad i preuzimam punu odgovornost za njegov sadržaj, točnost podataka, interpretaciju i citiranje literature.
2. svaku uporabu alata umjetne inteligencije u izradi ovog rada, uključujući doradu teksta, pravopis i stil, sam odgovorno koristio/la u skladu s uputama.
3. alati umjetne inteligencije nisu korišteni za provođenje istraživačkih zadataka, analizu podataka, interpretaciju rezultata ili donošenje znanstvenih zaključaka.
4. potvrđujem da sam upoznat/a da neprimjerena uporaba alata umjetne inteligencije, uključujući kopiranje generiranog sadržaja bez kritičkog preispitivanja i navođenja izvora, može rezultirati negativnim ishodom ili odbijanjem rada od strane Odbora za diplomске radove.

5. prilikom izrade i oblikovanja diplomskog rada, u svrhu  
\_\_\_\_\_ (npr. dorada teksta,  
provjera pravopisa, stilistička korektura), korišten je alat umjetne inteligencije:  
\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
(ime i prezime, vlastoručni potpis)

# Zadaća OZDR-a

- Pregled priložene dokumentacije
- Pregled istinitosti podataka
- Pregled diplomskoga rada (zadovoljava li tehničku strukturu propisanu Uputama za pisanje diplomskoga rada)
- **Rad s nepotpunom dokumentacijom Odbor neće pregledavati.**
- **Rad s velikom količinom tehničkih grešaka biti će odbijen.**

# Prihvaćen diplomski rad od strane OZDR-a

- **Jedan (1) primjerak rada predaje se u tvrdome uvezu na dan obrane.** Boja korica tvrdog uveza treba biti tamnoplava sa zlatnim, srebrnim ili bijelim slovima. Na hrptu tvrdoga uveza ispisuje se sljedeće: ime i prezime autora, Diplomski rad, godina.
- Uz tvrdo uvezani primjerak rada predaje se elektronička inačica rada u formatu .pdf na službenu elektroničku poštu knjižnice **[erad@fdmz.hr](mailto:erad@fdmz.hr)**.

# Obrana diplomskoga rada

- Izrada prezentacije
- Rad treba prezentirati redoslijedom pisanog diplomskog rada.
- Pri prikazu istraživačkoga rada odjeljak **RASPRAVE** se ne piše na slajdove i ne iznosi zasebno već se rezultati tumače i raspravljaju istovremeno s prikazom svakog pojedinog rezultata.

# Adrese za komunikaciju

- [prijava.teme@fdmz.hr](mailto:prijava.teme@fdmz.hr) – prijava teme
- [predaja.radova@fdmz.hr](mailto:predaja.radova@fdmz.hr) – predaja diplomskog rada uz svu dokumentaciju
- [ozdr@fdmz.hr](mailto:ozdr@fdmz.hr) – upiti, odgovori : korekcije prijava tema, prihvaćene teme, korekcije diplomskih radova, nadopuna dokumentacije, prihvaćeni diplomski radovi za obranu diplomskog
- [knjiznica@fdmz.hr](mailto:knjiznica@fdmz.hr) – turnitin, upiti vezani uz literaturu
- [erad@fdmz.hr](mailto:erad@fdmz.hr) - nakon obranjenog diplomskog rada dostavlja se dokumentacija u elektroničkom obliku

**Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku  
Fakultet za dentalnu medicinu i zdravstvo Osijek**


















# **Tehničko oblikovanje diplomskog rada i najčešće greške**

**Online radionica za studente završnih godina**

20. svibnja 2026. Osijek

# 1. UPUTE ZA IZRADU I OBLIKOVANJE DIPLOMSKOG RADA

## Dokumenti vezani za diplomski rad

-  Postupak prijave tema završnih i diplomskih radova - NASTAVNICI
-  Obrazac za prijavu teme za nastavnike
-  Obrazac za prijavu teme za nastavnike - Sveučilišni poslijediplomski specijalistički studij Kardiopulmonalna rehabilitacija
-  Postupak predaje i obrane završnih i diplomskih radova
-  Popis mentora u akademskoj godini 2024./2025.
-  Obrazac 2 - ocjena mentora, diplomski rad
-  Obrazac 3 - Suglasnost o objavi rada u digitalnom repozitoriju
-  Obrazac 4 - Izjava o završetku studija
-  Obrazac 6 - Obrazloženje/Turnitin
-  Obrazac 7 - Obrazloženje/Turnitin
-  Obrazac 2a - Zapisnik o diplomskom ispitu
-  Obrazac 2b - Zapisnik o diplomskom ispitu
-  Upute za izradu i oblikovanje završnog i diplomskog rada
-  Raspored održavanja sjednica Odbora za završne i diplomske radove 2024./2025.
-  Pravilnik o završnim i diplomskim radovima Fakulteta za dentalnu medicinu i zdravstvo Osijek

## Izgled sadržaja

1. Uvod
2. Cilj (ili: Ciljevi)
3. Materijal i metode (ili „Ispitanici i metode“ ili „Bolesnici i metode“)
4. Rezultati
5. Rasprava
6. Zaključak (ili: Zaključci)
7. Sažetak (sažetak rada i ključne riječi)
8. Summary (naslov rada, sažetak i ključne riječi na engleskom jeziku)
9. Literatura (reference)
10. Životopis
11. **Prilozi\***

# Najčešće greške prilikom pisanja radova

- tehničko uređivanje
  - uvlake u sadržaju, broj stranica u radu, izostanak numeriranja sadržaja (i popisa) rimskim brojevima, ručno dodavanje razmaka između odlomaka ili bez razmaka
- citiranje literature
- pisanje referenci
- sadržaj

# Tehničko oblikovanje rada

- Prvi i drugi list rada su ovitak i naslovna stranica rada koji izgledaju identično, a primjer izgleda stranice prikazan je u Prilogu 1. Uputa.
  - Osijek, Sveta Nedjelja, Slavonski Brod, 2026



SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU  
FAKULTET ZA DENTALNU MEDICINU I ZDRAVSTVO OSIJEK

## 8. PRILOZI

### 8.1. Prilog 1. Izgled ovitka i naslovne stranice rada

SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU  
FAKULTET ZA DENTALNU MEDICINU I ZDRAVSTVO  
OSIJEK

Sveučilišni diplomski studij Sestrinstvo  
Sveučilišni diplomski studij Fizioterapija  
Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Dentalna  
medicina

Ime Prezime

**NASLOV RADA**

Diplomski rad

Slavonski Brod, 2025.  
Sveta Nedjelja, 2025.  
Osijek, 2025.

# Tehničko oblikovanje rada

## Gornja trećina stranice

- Rad je ostvaren u/ na: (ustanova gdje je rad pisan i ustanova u kojoj je istraživanje provedeno)
- Mentor/ -ica rada: (ime i prezime mentora, s titulom)
- Rad ima \_\_\_\_\_ listova, \_\_\_\_\_ tablica i \_\_\_\_\_ slika. **(Ako rad ima 0 tablica ili 0 slika, ne treba ih navoditi u tekstu.)**

## Sredina stranice

- Lektor hrvatskog jezika, ime i prezime s titulom
- Lektor engleskog jezika, ime i prezime s titulom

## Donja trećina stranice

- Znanstveno područje
- Znanstveno polje
- Znanstvena grana

Rad je ostvaren na Fakultetu za dentalnu medicinu i zdravstvo Osijek.

Mentorica rada:

Neposredni voditelj:

Rad ima 43 lista i 11 tablica.

Lektor hrvatskoga jezika: Jelena Martinović, mag. educ. philol. angl. et croat.

Lektor engleskoga jezika:

**Znanstveno područje:** Biomedicina i zdravstvo

**Znanstveno polje:** Kliničke medicinske znanosti

**Znanstvena grana:** Sestrinstvo

- Četvrti je list proizvoljan i može, ali ne mora sadržavati *Predgovor* radu u kojemu se navode podaci važni za oblikovanje rada.
- Predgovor može sadržavati i moto istraživanja te zahvale osobama koje su na neki način pomogle u ostvarenju rada (Acknowledgment)
- Četvrti ili Peti list predviđeni su za **tablicu sadržaja** (Prilog 3, str. 23 uputa)
- Peti ili Šesti list predviđeni su za:
  - **Ako se u radu koristi veći broj kratica (5 i više)**, poželjno je nakon sadržaja na novoj stranici navesti popis kratica korištenih u tekstu.
  - Nakon toga po želji pristupnika mogu se navesti **i popisi tablica i slika** koji svaki započinju na novoj stranici.
  - Popis tablica i slika, ako se navode, trebaju sadržavati natpis, broj i naslov tablice/slike te brojeve stranica na kojima se nalaze.
- **NUMERIRANJE RIMSKIM BROJEM (SADRŽAJ, POPISI)**

# Tehničko uređenje rada

## Uvod

- U ovome je dijelu rada potrebno prikazati osnovne spoznaje o području o kojemu pristupnik piše rad, predmetu istraživanja i objavljenim rezultatima dosadašnjih istraživanja te obrazložiti problem koji slijedi u radu.
- Uvod ne smije **prelaziti 1/4 od ukupnoga broja stranica teksta rada.**

## Cilj rada

- **GLAVNI CILJ + SPECIFIČNI CILJEVI**
- Ciljeve treba kratko i jasno izložiti u tekstu koji uobičajeno ne prelazi pola stranice. Pri pisanju ciljeva treba imati na umu da iz njih trebaju logično slijediti metodologija istraživanja, rezultati i zaključci.
- Naglasak : Cilj rada je **ISPITATI** nešto, a ne utvrditi ili procijeniti

# Tehničko uređenje rada

CILJ

## Cilj rada

- **GLAVNI CILJ + SPECIFIČNI CILJEVI**
- Ciljeve treba kratko i jasno izložiti u tekstu koji uobičajeno ne prelazi pola stranice. Pri pisanju ciljeva treba imati na umu da iz njih trebaju logično slijediti metodologija istraživanja, rezultati i zaključci.
- Naglasak : Cilj rada je **ISPITATI** nešto, a ne utvrditi ili procijeniti

## 2. CILJ

Opći cilj istraživanja je ispitati povezanost razina kognitivnih sposobnosti i percipirane socijalne podrške kod starijih osoba u ruralnim zajednicama Vukovarsko-srijemske županije.

Specificirani ciljevi su:

1. Ispitati razlike u razini kognitivnih sposobnosti starijih osoba s obzirom na opća obilježja ispitanika.
2. Ispitati razlike u razini percipirane socijalne podrške starijih osoba s obzirom na opća obilježja ispitanika.
3. Ispitati povezanost razina percipirane socijalne podrške obitelji i kognitivnih sposobnosti starijih osoba.
4. Ispitati povezanost razina percipirane socijalne podrške prijatelja i kognitivnih sposobnosti starijih osoba.
5. Ispitati povezanost razina percipirane socijalne podrške drugih značajnih osoba i kognitivnih sposobnosti starijih osoba.
6. Ispitati postoje li razlike u razini percipirane socijalne podrške u odnosu na kategoriju normalnog kognitivnog funkcioniranja.
7. Ispitati je li socijalna podrška prediktor kognitivnog funkcioniranja.

# Ispitanici i metode (Materijal i metode)

## Ustroj studije

- Obavezno navesti o kojem tipu studije se radi: npr. presječna studija
- Obavezno citirati literaturu, a za tip studije odgovor možete pronaći u knjizi - **MARUŠIĆ M I SUR. UVOD U ZNANSTVENI RAD.**

3. ISPITANICI I METODE

### 3. ISPITANICI I METODE

#### 3.1. Ustroj studije

Istraživanje je provedeno kao presječno istraživanje [\(25\)](#).

# Ispitanici i metode (Materijal i metode)

## Ispitanici

- Odgovorite na pitanja:
- Tko su ispitanici
- kriteriji uključivanja ili **kriteriji prema kojima ispitanici nisu uključeni**
- **Izračun veličine uzorka?**

## 3.2. Ispitanici

Ispitanici u ovom istraživanju bile su starije osobe, a uključni kriteriji bili su minimalna kronološka dob od 65 godina i više te prebivalište u ruralnim zajednicama Vukovarsko-srijemske županije. Isključni kriteriji bili su kronološka dob od 64 godine i manje te prebivalište u gradovima Vukovaru, Vinkovcima, Iloku, Županji i Otoku. Uzorkom snježne grude (engl. *snowball sample*) obuhvaćeno je 265 ispitanika koji ispunjavaju uključne kriterije. Uz grešku uzorka od 6 % i interval pouzdanosti od 95 %, navedeni uzorak je reprezentativan za populaciju starijih osoba koje žive u ruralnim zajednicama Vukovarsko-srijemske županije. Istraživanje je provedeno u razdoblju od ožujka do lipnja 2025. godine te su ispitanici bili regrutirani u istraživanje u vlastitim domovima.

# Ispitanici i metode (Materijal i metode)

## Metode

- Opisati pokazatelje (varijable) koje se analiziraju. **Opisati na koji način su prikupljeni podatci (mjerjenje, korištenje upitnika, anketa i sl.) i kojim su metodama obavljena mjerenja i druga opažanja.**
- Ako se pri izradi rada koristi originalni anketni upitnik, potrebno je navesti njegov izvor (literaturni navod, referencu) i **priložiti dopuštenje za njegovo korištenje** ako je potrebno ili navesti da je javno dostupan te da je njegovo korištenje besplatno i pokriveno CC BY licencom.
- U istraživanju se **ne mogu koristiti anketni upitnici koje su sastavili studenti prethodnih generacija i s drugih fakulteta.**

Multidimenzionalna skala percipirane socijalne podrške (MSPSS, engl. *Multidimensional Scale of Perceived Social Support*), koja se sastoji od 12 tvrdnji, mjeri individualnu percepciju socijalne podrške osobe u tri domene: podrška prijatelja, podrška obitelji i podrška druge značajne osobe. Svaka od navedene tri domene ocjenjuje se s četiri stavke. Odgovori se boduju brojevnim vrijednostima od 1 do 7, gdje 1 označava uopće se ne slažem, dok 7 označava u potpunosti se slažem s navedenom tvrdnjom. Rezultati na subskalama (obitelj, prijatelji, druga značajna osoba) i ukupna ljestvica izračunavaju se zbrajanjem stavki i dijeljenjem s 4, odnosno s 12. Veći rezultat upućuje na višu razinu socijalne podrške (50). Ovaj instrument se koristio uz suglasnost autora Gregory D. Zimeta te je proveden postupak obrnutog prijevoda (engl. *back translation*). Dvije osobe koje govore i hrvatski i engleski jezik samostalno su pripremile prijevod ovog upitnika, dok je treća osoba, koja je izvorni govornik engleskog jezika, dovršila obrnuti prijevod. Na kraju, stručnjak za engleski jezik pregledao je i potvrdio obrnuti prijevod s engleskog jezika na hrvatski.

Interna konzistentnost Multidimenzionalne skale percipirane socijalne podrške (MSPSS) ispitana je pomoću Cronbach alfa vrijednosti. Za ukupnu ljestvicu iznosi  $\alpha = 0,905$ , dok su vrijednosti za pojedine podljestvice sljedeće:

- za podljestvicu socijalne podrške obitelji  $\alpha = 0,970$ ,
- za podljestvicu socijalne podrške prijatelja  $\alpha = 0,942$ ,
- za podljestvicu socijalne podrške značajnih drugih osoba  $\alpha = 0,992$ .

# Ispitanici i metode (Materijal i metode)

## Statističke metode

- Opisati osnovne osobine i mjerne ljestvice prikupljenih podataka. Navesti koji su se odnosi među podacima istraživali zajedno sa statističkim postupcima koji su se u tu svrhu upotrijebili.
- Općepoznati i jednostavni statistički postupci (kao npr. postupci deskriptivne statistike, studentov t-test i sl.) navode se samo imenom i **CITATOM OPĆE STATISTIČKE LITERATURE.**
- U tekstu rada i tablicama, razinu značajnosti (vrijednost P), potrebno je pisati **VELIKIM TISKANIM SLOVOM P**, ali ne nakošenim pismom, kosim slovima (kurziv, italic).
- Sve vrijednosti P zaokružuju se na dvije decimale, osim u slučaju kada je P manji od 0,001, tada se piše samo  $P < 0,001$ .
- Primjer navođenja računalnoga programa korištenoga za statističku analizu podataka:
  - Za statističku analizu korišten je statistički program MedCalc (inačica 16.2.0, MedCalc Software bvba, Ostend, Belgija).

**Diplomski rad treba imati više od deskriptivne statistike (obično se ispituju razlike i povezanosti).**

# Rezultati

- U ovome se poglavlju prikazuju nalazi provedenoga istraživanja. Tekst ovoga poglavlja treba predstavljati **sažetu i logičnu priču o dobivenim rezultatima**.
- Započinje opisom ispitanika i njihovih osnovnih značajki, a nastavlja se iznošenjem preostalih rezultata.
- U ovome se poglavlju o rezultatima **ne raspravlja, nego ih se samo iznosi**.
- U tekstu i rezultatima između brojke i znaka % ide razmak.
- Dobiveni se podatci mogu prikazati tekstem, tablicom ili slikom, pri čemu se treba voditi osnovnim pravilom da se podatci **prikazuju samo na jedan način**.
- U prikazu rezultata analize podataka ne preporučuje se uporaba **tortnih (pie) dijagrama** zbog ograničene preglednosti i mogućnosti ispravnog tumačenja relativnih vrijednosti.

# Rezultati

- U istraživanju je sudjelovalo ... (Tablica 1.)

- (Tablica 2.)

- (Tablica 3.)

## 4. REZULTATI

### 4.1. Opća i sociodemografska obilježja ispitanika

U istraživanju je sudjelovalo 265 ispitanika s ruralnog područja Vukovarsko-srijemske županije, od toga ih je najviše bilo ženskog spola, njih 166 (62,6 %). Prema stupnju obrazovanja, najveći udio je ispitanika sa završenom osnovnom školom, njih 179 (67,5 %). Medijan dobi je 72 (IQR = 68 - 75) (Tablica 1.).

Tablica 1. Opći i sociodemografski podatci

Varijabla	Kategorija	n (%)
Spol	Muško	99 (37,4)
	Žensko	166 (62,6)
Stupanj obrazovanja	Osnovna škola	179 (67,5)
	Srednja škola	74 (27,9)
	Prijediplomski, diplomski studij	12 (4,5)
Bračni status	Oženjen/udana	136 (51,3)
	Udovac/udovica	117 (44,2)
	Rastavljen/a	5 (1,9)
	Neoženjen/neudana	7 (2,6)

# Prikaz

- Tablice, grafikoni i slike ne stavljaju se na posebne stranice, nego se uklapaju u tekst rada.
- Opisuju se natpisom, brojem i naslovom.
- **Uz tablice se stavlja natpis „Tablica“, a uz grafikone i slike (fotografije, crteži i sl.) natpis „Slika“.**
- Tablice i slike numeriraju se arapskim brojevima odvojeno (posebno se numeriraju tablice, a posebno slike) i jedinstveno u cijelome radu.
- **Opisi tablica nalaze se uvijek iznad tijela tablice, a opisi slika ispod tijela slika.**

- Izvor grafikona/slike/tablice

- **koristiti autorske** fotografije, slike ili tablice

Ili one s CC licencom (u Wordu ili Power Pointu: Insert → Pictures → Online pictures → odabrati kategoriju ili upisati pojam na engleskom i označiti kvačicu Creative Commons only)

# Rasprava

- Bit je rasprave kritički osvrt na dobivene rezultate.
- U Raspravi se vlastiti rezultati uspoređuju s drugim nalazima te raspravljaju teorijske i praktične posljedice provedenoga istraživanja, tj. **kako se dobiveni rezultati uklapaju u šire područje opisano na početku Uvoda.**
- ... u skladu s razinom dokaza raspravite rezultate, raspravite o **potencijalnim** uzročno-posljedičnim vezama dobivenih rezultata **na temelju drugih istraživanja, teorijske podloge**
- Duljina rasprave je proporcionalna količini rezultata, svi rezultati se raspravljaju

# Zaključci

- U ovome se dijelu rada trebaju **kratko, sažeto i jasno iznijeti zaključci** koji proizlaze iz dobivenih rezultata.
- Zaključci se navode **taksativno, nakon kratkoga uvodnog teksta.**
- Treba voditi računa da se među zaključcima nađu odgovori na postavljene ciljeve (**broj ciljeva i zaključaka treba biti istovjetan**)

- npr.:

„Temeljem provedenoga istraživanja i dobivenih rezultata mogu se izvesti sljedeći zaključci:

- .....

- .....

- .....“

# Sažetak

## Sadržaj sažetka

- Cilj istraživanja(Objectives),
- Nacrt studije (Study Design),
- Ispitanici i metode (Participants and Methods) ili Bolesnici i metode (Patients and Methods) ili Materijal i metode (Material and Methods),
- Rezultati (Results) i
- Zaključak (Conclusion)
- Ključne riječi (Key words)

**Odvajanje ključnih riječi ; i  
abecedni poredak su obavezni!  
fakultet; rad; istraživanje; znanost.**

## Bitno!

- Duljina sažetka na hrvatskome jeziku ne smije prelaziti 250 riječi.
- Na stranici sažetka na engleskome jeziku, a prije samoga sažetka, navodi se **naslov rada na engleskome jeziku**. Naslov rada na engleskom jeziku treba biti podebljan i na sredini stranice (centriran), ali NE treba biti napisan velikim tiskanim slovima. Sažetak na engleskome jeziku može biti nešto dulji, ali ne više od 350 riječi.
- Tri do sedam ključnih riječi napisanih na hrvatskome jeziku.
- Preporuča se korištenje riječi medicinskih predmetnica sadržanih u tezaurusu MeSH (od engl. Medical Subject Headings)

---

Primjer dobro napisanih ključnih riječi:

Ključne riječi: perfekcionizam; samoprocjena; samoučinkovitost; studenti sestriinstva; zadovoljstvo.

---

# Sažetak

## SAŽETAK

### 7. SAŽETAK

**Cilj istraživanja:** Opći cilj istraživanja bio je ispitati povezanost razina kognitivnih sposobnosti i percipirane socijalne podrške kod starijih osoba u ruralnim zajednicama Vukovarsko-srijemske županije.

**Nacrt studije:** Provedeno je presječno istraživanje, usklađeno s načelima takvog ustroja istraživanja.

**Ispitanici i metode:** U istraživanju je obuhvaćeno 265 ispitanika starije životne dobi. Istraživanje je provedeno u razdoblju od ožujka do lipnja 2025. godine te su ispitanici bili regrutirani u istraživanje u vlastitim domovima. Montrealska ljestvica kognitivne procjene (MoCA) i Multidimenzionalna skala percipirane socijalne podrške (MSPSS) bili su validirani upitnici koji su uključeni u instrument istraživanja zajedno s općim i sociodemografskim pitanjima.

**Rezultati:** Rezultati pokazuju da ispitanici s višim stupnjem obrazovanja i višom razinom percipirane socijalne podrške, osobito prijatelja, postižu značajno bolje rezultate na MoCA testu. Bračni status i život s partnerom povezani su s višim razinama percipirane socijalne podrške i boljim kognitivnim sposobnostima, dok su ispitanici bez djece i oni koji žive sami imali slabije socijalne i kognitivne rezultate. Rezultati potvrđuju da percipirana socijalna podrška pozitivno utječe na kognitivno funkcioniranje kod starijih osoba, a regresijska je analiza izdvojila obrazovanje i podršku prijatelja kao najvažnije prediktore kognitivnog funkcioniranja starijih osoba u ruralnim zajednicama Vukovarsko-srijemske županije.

**Zaključak:** Socijalna podrška obitelji, podrška prijatelja i podrška drugih značajnih osoba pokazale su se kao značajni prediktori rezultata na MoCA skali. Viša percipirana socijalna podrška povezana je s boljim kognitivnim funkcioniranjem kod starijih osoba.

**Ključne riječi:** kognitivne sposobnosti; ruralne zajednice; starije osobe; socijalna podrška.

### 8. SUMMARY

**The correlation between cognitive abilities and social support among older people in rural communities in Vukovar-Srijem County: a contribution to psychosocial aspects of aging**

**Objectives:** The objective of this research was to examine the relationship between levels of cognitive abilities and perceived social support among older people in rural communities of Vukovar-Srijem County.

**Study Design:** A cross-sectional study was conducted in accordance with the principles of such a research design.

**Participants and methods:** The study included 265 older adults. The study was conducted between March and June 2025, and participants were recruited to the study in their own homes. The Montreal Cognitive Assessment (MoCA) and the Multidimensional Scale of Perceived Social Support (MSPSS) were validated questionnaires that were included in the research instrument along with general and sociodemographic questions.

**Results:** The results show that respondents with a higher level of education and a higher level of perceived social support, especially from friends, achieve significantly better results on the MoCA test. Marital status and living with a partner are associated with higher levels of perceived social

# Literatura

- Reference čine popis literature u kojemu se navode samo oni radovi koji su citirani u tekstu.
- Navodi moraju biti što je moguće novijeg datuma objave, pri čemu je **NAJMANJE 1/3 CITIRANIH RADOVA OBJAVLJENA U 5 GODINA** koje prethode istraživanju prikazanom u diplomskom radu.
- Vankuverski stil

Primjer citiranja unutar teksta:

Razumijevanje uzroka socioekonomskih stupnjeva u zdravlju ključno je za učinkovitost intervencija u populaciji (1).

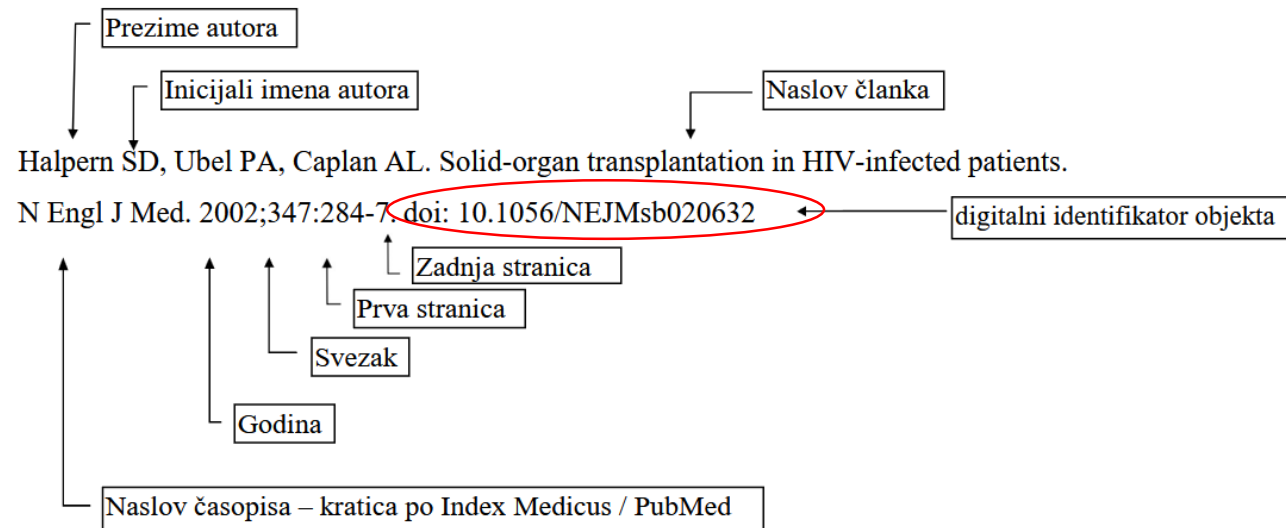
Odgojni obrasci roditelja snažno djeluju na formiranja stajališta o boli kod djece te se prenose i u odraslu dob (11, 13, 17).

Više od 120 zemalja u svijetu ima različite modele organizirane palijativne medicine (14 - 16).

- **prema redoslijedu pojavljivanja**
- ne smije se dogoditi da se referenca br. 3 pojavi prvi put prije reference br. 1 ili br. 2
- pripaziti na točke, dvotočke, zareze, točka-zareze
- **poveznice ne smiju biti podvučene i obojane nekom drugom bojom, osim crne**

Članak u časopisu (do 6 autora):

Halpern SD, Ubel PA, Caplan AL. Solid-organ transplantation in HIV-infected patients. N Engl J Med. 2002;347:284-7.

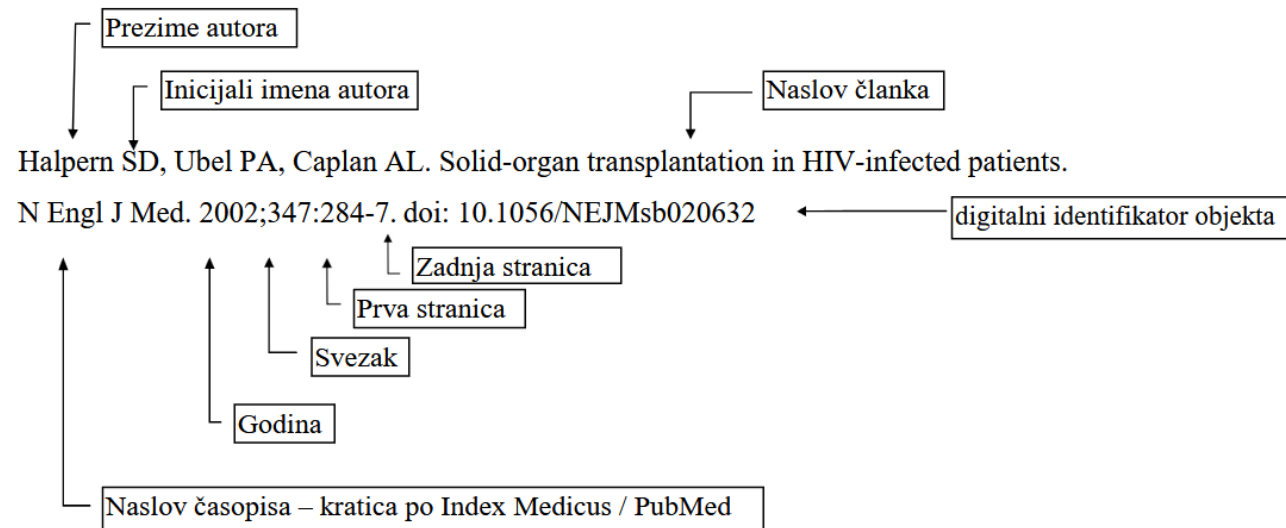


# Literatura

- Reference se podvrgavaju pojedinačnoj provjeri
- **Odbor neće razmatrati** radove u kojemu se na inicijalnoj provjeri utvrdi da reference nisu postojeće ili ne odgovaraju tematici rada
- **doi broj**

Članak u časopisu (do 6 autora):

Halpern SD, Ubel PA, Caplan AL. Solid-organ transplantation in HIV-infected patients. N Engl J Med. 2002;347:284-7.



# Životopis

- Životopis se piše **strukturirano**, a ne kao slobodan literarni tekst te mora biti napisan sažeto, organizirano, pregledno i sustavno.
- Uobičajeni dijelovi životopisa su: opći podatci, adresa, zaposlenje, školovanje, akademski naslovi, nagrade, članstva, stručne aktivnosti i publikacije, a po potrebi i adrese za preporuke.
- Primjer strukturiranog životopisa može se vidjeti u knjizi „Uvod u znanstveni rad u medicini“ autora Matka Marušića i suradnika

## ŽIVOTOPIS

**IVAN IVIĆ, dr. med.**  
Zavod za internu medicinu  
Sveučilište u Zagrebu  
Klinički bolnički centar i Medicinski fakultet  
Kišpatičeva 12  
tel. 01/238 8888

Datum i mjesto rođenja:  
1. siječnja 1980., Split  
Kućna adresa:  
Zvonimirova 5, 10000 Zagreb  
tel. 01/123 4567

### OBRAZOVANJE

1998.–2003.: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, srednja ocjena 4,7;  
od 2006.: Poslijediplomski studij iz medicinskih znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu;  
2003.–2004.: Liječnički staž u Kliničkoj bolnici »Sestre milosrdnice«, Zagreb;  
2005.: položen državni ispit;  
ljetno 2002.: Ljetna škola za studente Karyn Kupciner, Weizmannov institut za znanost, Rehovot, Izrael.

### AKADEMSKI NASLOVI

2003.: doktor medicine.

### NAGRADE

2002.: Rektorova nagrada za studentski znanstveni rad.

### ČLANSTVO I AKTIVNOSTI U ZNANSTVENIM I STRUKOVNIM UDRUGAMA

Hrvatski liječnički zbor, od 2003.;  
Hrvatska liječnička komora, od 2005.;  
Svjetski zbor hrvatskih liječnika, od 2000.

### OSTALE AKTIVNOSTI

1999.–2001.: demonstrator u Zavodu za anatomiju Medicinskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu;  
2000.–2002.: demonstrator u Zavodu za patofiziologiju Medicinskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

### ADRESE ZA PREPORUKE

Prof. dr. sc. Ana Marušić  
Katedra za istraživanja u biomedicini i zdravstvu  
Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu  
Šoltanska 2, 21000 Split

Prof. dr. sc. Drago Batinić  
Zavod za kliničko-laboratorijsku dijagnostiku  
Klinički bolnički centar Zagreb  
Kišpatičeva 12, 10000 Zagreb

# Oblikovanje diplomskog rada

## Naslovna stranica

- Diplomski rad tiska se na papiru standardne veličine (A4, 210x297 mm)
- Slobodni rubnici od 2,5 cm, s proredom 1,5.
- Sav tekst na prednjoj stranici ovitka piše se pismom veličine 16 tipografskih točaka vrste Times New Roman i podebljano,
- naslova rada se piše pismom veličine 24 tipografske točke

## Ostatak rada

- ostataka rada treba rabiti pismo veličine 12 tipografskih točaka vrste Times New Roman s obveznom podrškom za sve hrvatske znakove.
- Slobodni rubnici od 2,5 cm, s proredom 1,5.
- Tekst mora biti obostrano poravnat
- **Reference treba poravnati s lijeve strane.**
- Sve riječi na stranome jeziku (engleski, latinski, grčki) pišu se *ukošenim pismom, kosim slovima* (kurziv, italic) ili pod navodnim znakovima u tekstu rada. – **OSIM U SAZETKU NA ENGLESKOM JEZIKU**

# Bitno!

- Diplomski rad treba imati najmanje **20 računalno ispisanih stranica** pritom ne računajući naslovnu stranicu, sažetak, sadržaj, popis literature i priloge
- Svako **POGLAVLJE** treba započeti na novoj stranici, pisano **VELIKIM TISKANIM SLOVIMA/PODEBLJANIM**.
- 
- Rad se piše **bez uvlačenja** teksta prvoga reda, novoga odlomka, naslova ili podnaslova te **sažetka!**

1. UVOD.....	1
1.1. Psihičke bolesti – definicija i klasifikacija.....	1
1.2. Povijesni pristup osobama sa psihičkim smetnjama.....	2
1.3. Stigmatizacija, predrasude i diskriminacija .....	3
1.4. Utjecaj stavova na kvalitetu zdravstvene njege.....	4
1.5. Empatija, međuljudski odnosi i strukturalni aspekti pristupa pacijentima .....	5
2. CILJ .....	9
3. ISPITANICI I METODE.....	10
3.1. Ustroj studije .....	10
3.2. Ispitanici.....	10
3.3. Metode .....	10
3.4. Statističke metode.....	10
4. REZULTATI.....	12
4.1. Obilježja ispitanika .....	12
4.2. Procjena mišljenja zdravstvenih djelatnika o mentalno oboljelim osobama (MICA upitnik).....	12
4.2.1. Povezanost mišljenja o psihički oboljelim osobama s obilježjima ispitanika.....	16
4.3. Procjena otvorenosti uma zdravstvenih djelatnika (OMS-HC upitnik).....	17

# Numeriranje stranica

- Obavezni se listovi rada i proizvoljni četvrti list ne numeriraju.
- **Stranice sadržaja, popisa kratica, tablica i slika numeriraju se rimskim brojevima.**
- Prva stranica uvoda prva je stranica numerirana arapskim brojevima (1) koji slijede do kraja rada, tj. **do naslovne stranice priloga** (ako ih ima).
- **Brojevi stranica pišu se u desnome donjem kutu stranice**
- **U gornjem desnom kutu navodi se naslov tekućeg poglavlja (UVOD, ISPITANICI I METODE, CILJ, REZULTATI, ... )**
- <https://www.youtube.com/watch?v=2H5XG4ZNuD0>
- <https://support.microsoft.com/hr-hr/office/umetanje-prijeloma-stranice-7613ff46-96e5-4e46-9491-40d7d410a043>

# Oblikovanje poglavlja

- **Svako poglavlje treba započeti na novoj stranici, pisano velikim tiskanim slovima/podebljanim.**
- Poglavlja mogu biti podijeljena na potpoglavlja do dvije razine niže, a koja ne započinju na novoj stranici.
- Potpoglavlja se numeriraju unutar iste razine na način da se broju prethodne razine numeracije doda redni broj potpoglavlja, pišu se malim slovima i podebljana su – kako je prikazano u primjeru danome u Prilogu 3.

.....

**3. ISPITANICI I METODE** → poglavlje

**3.1. Ustroj studije** → potpoglavlje, prva razina

**3.2. Ispitanici** → potpoglavlje, prva razina

**3.2.1. Bolesnici** → potpoglavlje, druga razina

**3.2.2. Kontrolna skupina** → potpoglavlje, druga razina

**3.3. Metode** → potpoglavlje, prva razina

**4. REZULTATI** → poglavlje

.....

Pitanja? Komentari?

[ozdr@fdmz.hr](mailto:ozdr@fdmz.hr)