

Upute za samostalnu pohranu (samoarhiviranje) diplomskog rada u Digitalni repozitorij Stomatološkog fakulteta

Pažur, Ivana

Other document types / Ostale vrste dokumenata

Publication year / Godina izdavanja: **2023**

Permanent link / Trajna poveznica: <https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:127:081047>

Rights / Prava: [Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International](#) / [Imenovanje-Nekomercijalno-Bez prerada 4.0 međunarodna](#)

Download date / Datum preuzimanja: **2024-11-21**



Repository / Repozitorij:

[University of Zagreb School of Dental Medicine Repository](#)





Upute za samostalnu pohranu (samoarhiviranje) diplomskog rada u Digitalni repozitorij Stomatološkog fakulteta

Student na završetku studija ima obavezu samostalno pohraniti svoj diplomski rad u Digitalni repozitorij Stomatološkog fakulteta <https://repositorij.sfg.unizg.hr/>

Student pohranjuje svoj diplomski rad nakon što je **zaprimio pozitivnu recenziju (najkasnije u roku od 2 dana, a prije obrane)**.

Student na kraju unosa podataka o svom diplomskom radu potvrđuje da je pohranio **konačnu verziju rada**.

Diplomski rad je trajno pohranjen, objavljen i besplatno dostupan u repozitoriju Stomatološkog fakulteta i Sveučilišta u Zagrebu prema izabranoj razini prava pristupa radu.

Važna napomena: Kod prava pristupa radu student ne može izabrati opciju Rad nije dostupan. Ako je ta opcija odabrana urednici ne mogu objaviti diplomski rad i student ne može dobiti potvrdu o pohrani i objavi.

Za pohranu je potrebno imati aktivan **elektronički identitet u sustavu AAI@EduHr**. Ako identitet nije aktivovan student se treba javiti Službi za informatizaciju i multimedijalne djelatnosti

Najkasnije u roku od 5 radnih dana od pohrane rad će biti objavljen i javno vidljiv u repozitoriju nakon što urednik provjeri podatke.

Nakon obrane rada student Službi za studije i trajno obrazovanje **dostavlja ispis zapisa diplomskog rada u repozitoriju kao dokaz o pohrani i objavi** (na ispisu je vidljiva poveznica na kojoj je rad dostupan u formatu urn:nbn:hr:127:123453). [Uputa](#)

Postupak samostalne pohrane (samoarhiviranja)

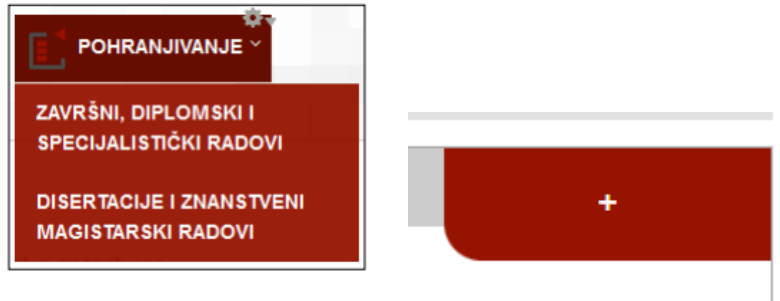
Nakon prijave u repozitorij pomoću **AAI@EduHr elektroničkog identiteta**, u gornjem desnom uglu sučelja potrebno je postaviti cursor miša na opciju **Pohranjivanje**. Prikazuje se padajući izbornik u kojem je potrebno odabrati željeni digitalni objekt za pohranu: *Završni, diplomski i specijalistički radovi*

Važna napomena: Ne postoji mogućnost djelomičnog spremanja unesenih podataka!

Obavezna polja označena su **crvenom zvjezdicom (*)**.



Novo polje za unos podataka otvara se pomoću **crvenog znaka plusa**



Repozitorij je povezan sa sustavom ISVU pa se nakon prijave mogu preuzeti podaci ako je ponuđen naslov diplomskog rada.

Ako naslov diplomskog rada nije ponuđen odaberite *Nijedan od navedenih radova*, zatim kliknuti NASTAVI te se podaci u sva polja ručno upisuju



Odaberite jednu opciju

	NASLOV	STUDIJ
<input checked="" type="radio"/>	Utjecaj izvora svjetlosti na izbjeljivanje zubi	Stomatologija
<input type="radio"/>	Nijedan od navedenih radova	

NASTAVI

Unos podataka o diplomskom radu

Datum obrane*: izabrati iz padajućeg izbornika

Autor*: Uneseni identifikatori (OIB, JMBAG) **nisu** vidljivi na javnom sučelju!

Naslov rada na hrvatskom*: samo prva riječ se piše velikim početnim slovom (i termini koji zahtijevaju pisanje velikim slovima).

Npr. *Prognostička vrijednost kompjutorizirane tomografije, SNOT-22 upitnika i VAS-a u dijagnostici odontogenog i neodontogenog kroničnog rinosinuitisa*

Središnja stomatološka knjižnica – upute za samoarhiviranje diplomskega rada – 7.2.2023., obnovljeno 7.6.2024.



Važno: Naslov i podnaslov je moguće izmijeniti ili ispraviti iako su već automatski upisani (kliknuti u polje) – moraju biti identični konačnoj verziji samog rada

Ako je naslov preuzet iz ISVU-a i naveden je velikim tiskanim slovima, molimo da to ispravite

Podnaslov: uglavnom ga nema, može se dodati klikom na znak plusa

Naslov na drugim jezicima, već je ponuđen engleski jezik: npr. *Prognostic value of computed tomography, sSNIT-22 questionnaire and VAS in the diagnostics of odontogenic and non-odontogenic chronic rhinosinusitis*

Jezik teksta*: već je odabran hrvatski jezik; ako je cijeli rad pisan na drugom jeziku potrebno je izabrati drugi jezik

Sažetak*: unosi se sažetak iz datoteke samog rada

Ključne riječi*: unose se ključne riječi na hrvatskom, međusobno razdvojiti s **točka zarez ili zarezom**

Sažetak na drugim jezicima: već je izabran engleski, unesi se sažetak iz datoteke samog rada

Ključne riječi na drugim jezicima: unose se ključne riječi na drugom jeziku, međusobno razdvojiti s **točka zarez ili zarezom**

Znanstveno područje*: već je ponuđena biomedicina i zdravstvo i polje dentalna medicina

Ustanova koja je dodijelila akademski/stručni stupanj*: već je ponuđeno Sveučilište u Zagrebu, Stomatološki fakultet. Mjesto Zagreb je upisano.

Studijski program*: Dentalna medicina – integrirani preddiplomski i diplomski - **ID 3598**. Akademski naziv se automatski upisuje. Za **studij na engleskom jeziku** treba izabrati: **ID 4578**

Voditelji-mentorji*: u **polje Pretraga** upisuje se ime i prezime te se klikne na osobu u padajućem izborniku pa se ostali podaci automatski popunjavaju.

Za upis komentara **kliknuti desno na plus u crvenom polju**. Otvara se nova kartica

VODITELJI / MENTORI

Pretraga

Upišite prezime ili ime kako biste dobili listu djelatnika

Ime voditelja / mentora *



Povjerenstvo za obranu (neobavezno polje): unose se na isti način kao i podaci o mentoru. Ako članovi povjerenstva još nisu poznati polja se ne trebaju ispuniti.

Projekt (neobavezno polje): unosi se samo ako je rad nastao kao rezultat nekog projekta, podatke o tome treba dati mentor.

Napomena o radu (neobavezno polje): mogu se unijeti podaci o radu koji nisu obuhvaćeni u prethodnim poljima. Napomena o radu bit će prikazana u opisu rada na javnom sučelju i vidljiva svima.

Napomena administratoru (neobavezno polje): mogu se unijeti informacije za administratore i urednike repozitorija koje neće biti vidljive na javnom sučelju nego ih vide isključivo administratori i urednici repozitorija.

Na dnu stranice treba kliknuti *SLJEDEĆA*

Pohranjivanje dokumenta

Potrebno je izabrati datoteku - *choose file* - preuzeti datoteku i **kliknuti *Pohrani*.**

Preporučeni naziv datoteke: **Ivan_Ivić_diplomski.pdf**

Dokument se pohranjuje isključivo u PDF formatu (**PDF/A inačica**) – [slikovne upute za izradu PDF/A formata](#)

POHRANI DOKUMENT

Preuzimanje datoteke s URL-a ili lokalne datoteke

Nakon unosa URL-a pritisnite "POHRANI"

Choose File No file chosen

POHRANI

Ako je datoteka već u PDF-u može se konvertirati u format PDF/A pomoću jednog od besplatno dostupnih online konvertera – upisati u pretraživač *convert pdf to pdf A (npr.*

<https://www.pdftron.com/pdf-tools/pdfa-converter/>



Pravo pristupa

Kod pohrane diplomskega rada je potrebno odabrati jednu od 4 navedenih opcija:

- a) **rad u otvorenem pristupu (cjevoviti rad i podaci o njemu dostupni su svima) – PREPORUČA SE**
- b) **rad dostupan nakon** – odnosi se na otvoreni pristup nakon proteka 6/12/24 mjeseci (izabrati iznimno u slučaju ako se na temelju diplomskog rada objavljuje rad u časopisu)
- c) **rad dostupan samo djelatnicima i studentima matične ustanove** (podaci o radu dostupni su svima, a cjevoviti rad dostupan je samo autoriziranim osobama koje su djelatnici ili studenti matične ustanove)
- d) **pristup svim korisnicima iz sustava znanosti i obrazovanja RH** (proširena opcija matične ustanove)

Važno: Rad nije dostupan - ne može se izabrati kao opcija: urednici ne mogu objaviti diplomski rad i student ne može dobiti potvrdu o pohrani.

Uvjeti korištenja rada

Creative Commons licencije: **izabrati samo ako je kao pravo pristupa odabrana opcija a) ili b)**

CC licencije se dodjeljuju samo dokumentima koji su u otvorenem pristupu

Nakon odabira licencije, ispod padajućeg izbornika je poveznica na objašnjenje odabrane licencije - **preporučamo:**

- 1) CC BY-NC 4.0 (Imenovanje – Nekomercijalno)
- 2) CC BY-NC-ND 4.0 (Imenovanje – Nekomercijalno – Bez prerada)

Način izrade datoteke: izvorno digitalna građa

NAČIN IZRADE DATOTEKE

Je li građa koju pohranjujete izvorno digitalna ili digitalizirana?

Izvorno digitalna građa

Izvorno digitalna građa
digitalizirana građa



Nakon izbora načina izrade datoteke, potrebno je **potvrditi da imate pravo predaje određene verzije dokumenta te da je verzija koju pohranujete u repozitorij konačna:**

- Potvrđujem da imam pravo predaje ove verzije PDF dokumenta.
 Potvrđujem da je ovo konačna verzija rada.

Kliknuti SLJEDEĆA

Ako je neko od obveznih polja ostalo nepotpunjeno, neće se otvoriti sljedeća stranica nego će se na vrhu otvorene stranice pojaviti **crvena obavijest u kojoj je navedeno što nedostaje**.

Na dnu stranice kliknuti:

Spremi i pošalji uredniku – prilog je pohranjen i poslan uredniku na pregled i objavu. Daljnje uređivanje nije moguće.

Napomena: ako se klikne samo **spremi - zapis se još može uređivati, ali dok se ne klikne/izabere pošalji uredniku** rad neće biti vidljiv uredniku i ne može se objaviti u repozitoriju

Moji objekti

PID	NASLOV	VRSTA	DATUM POHRANE	STATUS
karakteristika:7343	Naslov priloga	Prilog	20.02.2018.	Nedovršen ▾

 Uredi
 Obriši
 Pošalji uredniku

Pohranjeni rad je neaktivan i postaje vidljiv na javnom sučelju tek kada ga urednik repozitorija objavi (najkasnije u roku od 5 radnih dana).

Nakon pohrane, sve svoje pohranjene objekte (radove i priloge) možete pronaći na poveznici **Moji objekti. Radove možete pregledati, ali sami više ne možete unositi izmjene.**

Za eventualne izmjene i dopune kontaktirajte Središnju stomatološku knjižnicu na biblio@sfzg.hr



Potvrda o pohrani i objavi diplomskog rada u Digitalnom repozitoriju Stomatološkog fakulteta

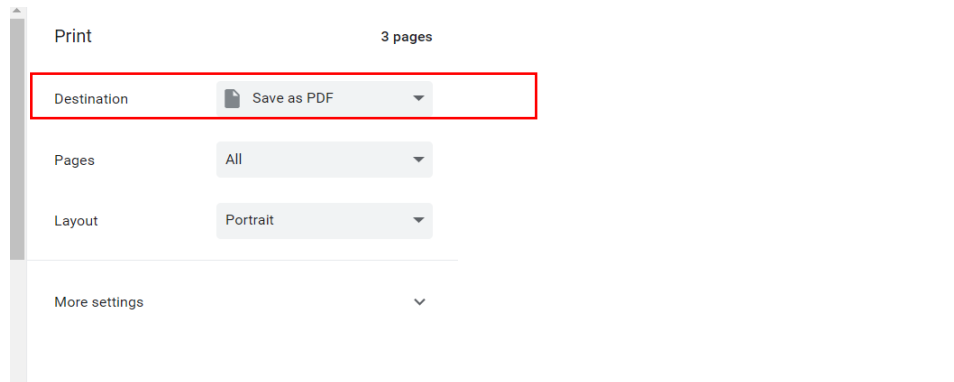
Kada rad postane vidljiv na sučelju student može dobiti potvrdu iz Digitalnog repozitorija koju dostavlja Službi za studije i trajno obrazovanje.

Potrebno je pretražiti Digitalni repozitorij po naslovu ili prezimenu autora, otvoriti stranicu s podacima o radu, istodobno stisnuti tipke **Ctrl** i **p**.

Time se otvara funkcija ispisa.

Umjesto ponuđenog printeru treba odabratи opciju **Save as PDF**.

Potvrda se može dobiti iz repozitorija tek kada je rad objavljen, vidljiv u bazi (na potvrdi ne može pisati Objekt je uspješno spremljen, ali nije objavljen). Na ispisu je vidljiva poveznica na kojoj je rad dostupan u formatu urn:nbn:hr:127:123456



Print 3 pages

Destination Save as PDF

Pages All

Layout Portrait

More settings

Preuzmi izvorni PDF

dabar
DIGITALNI AKADEMSKI ARHIVI I REPOZITORIJ

Repositorij stomatološkog fakulteta u Zagrebu

2022. um:nbn:hr:127:172591

Budućnosti u Zagrebu
Stomatološki fakultet
Zavod za oralnu kirurgiju

Za citiranje koristite ovu mrežnu adresu: <https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:127:172591>

Naslov [REDACTED]
Naslov (engleski) [REDACTED]
Autor [REDACTED]
Mentor [REDACTED]
Član povjerenstva [REDACTED]
Član povjerenstva [REDACTED]
Član povjerenstva [REDACTED]
Ustanova koja je dodala akademski / stručni stupanj Sveučilište u Zagrebu
Stomatološki fakultet (Zavod za oralnu kirurgiju)
Zagreb
Datum i država objavne 2022-07-11, Hrvatska

Znanstveno / umjetničko područje, polje i grana BIOMEDICINA I ZDRAVSTVO
Dentalna medicina
Oralna kirurgija

Sazetak Hemostasis je fiziološki proces zauzimanja krvi u rani. Čine ju četiri glavne faze: konstriktivna konstrukcija, formacija plitkog klizkog tijela (plaleti), agregacija i faza fibrinolize. Na taj unapravljeni proces hemostaze mogu utjecati određene bolesti i lijekovi. Antitrombotički lijekovi koriste se u terapiji i prevenciji velikog broja cerebrovaskularnih i kardiovaskularnih bolesti. Antitrombotički lijekovi dijelimo na antikoagулantne i antitromboaktivne lijekove. Antikoagulanini lijekovi... Više

Sazetak (engleski) Hemostasis is a physiological process of stopping bleeding. It consists of 4 main phases: the vascular constriction phase, the platelet plug formation phase, the coagulation phase and the fibrinolysis phase. Certain diseases and drugs can affect this process. Antithrombotic drugs are used in the treatment and prevention of a large number of cerebrovascular and cardiovascular diseases. Antithrombotic drugs are divided into two groups: anticoagulant and... Read more

Ključne riječi oralokirurški postupci | hemostasi | farmaceutski pripravci | krvarenje
Ključne riječi (engleski) Oral Surgical Procedures | Hemostasis | Pharmaceutical Preparations | Hemorrhage
Jezik hrvatski
URN:NBN um:nbn:hr:127:172591
Studijski program Naziv: Dentalna medicina
Vrsta studija: sveučilišni
Stepanj studija: integrirani prediplomski i diplomski
Akademski / stručni naziv: doktor/doktorica dentalne medicine (dr.med.dent.)
Vrsta resursa Tekst
Način izrade datoteka Izvorno digitalna
Prava pristupa Pristup korisnicima matične ustanove
Uvjeti koristanja © copyright all rights reserved
Datum i vrijeme pohrane 2023-02-06 08:06:20