



NAČRT ZA  
OKREVANJE  
IN ODPORNOST



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA VISOKO ŠOLSTVO,  
ZNANOST IN INOVACIJE



Financira  
Evropska unija  
NextGenerationEU



# Vnos raziskovalnih podatkov v DKUM

mag. Janez Brezovnik

Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko UM

Projekt sofinancirata Republika Slovenija, Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije, in Evropska unija – NextGenerationEU. Projekt se izvaja skladno z načrtom v okviru razvojnega področja Pametna, trajnostna in vključujoča rast, komponente Krepitev kompetenc, zlasti digitalnih in tistih, ki jih zahtevajo novi poklici in zeleni prehod (C3 K5), za ukrep investicija F. Izvajanje pilotnih projektov, katerih rezultati bodo podlaga za pripravo izhodišč za reformo visokega šolstva za zelen in odporen prehod v družbo 5.0: projekt Pilotni projekti za prenavo visokega šolstva za zelen in odporen prehod.

## DKUM

- Digitalna knjižnica Univerze v Mariboru
- dk.um.si
- 2008 – v produkciji
- 2014 – možnost oddaje del za zaposlene
- 2022 – možnost oddaje velepodatkov

Univerza v Mariboru | Digitalna knjižnica Univerze v Mariboru

ISKANJE PO KATALOGU

DKUM

Večja pisava | Manjša pisava

UVODNIK | ISKANJE | BRSKANJE | ODDAJA DELA | **STATISTIKA** | PRIJAVA

PRVA STRAN > STATISTIKA DKUM

### Statistika DKUM

Osnovno | Top lestvice | Gradiva | Datoteke | Letna poročila | Mentor

V tabeli so navedene organizacije, ki so vključene v digitalno knjižnico UM. Zajeta so samo gradiva s celotnim besedilom (z datoteko) v vseh jezikih. Kot nova so šteta tista gradiva, ki so bila objavljena v zadnjih 30-ih dneh. Polja z  $\alpha$  sprožijo iskanje, polja z  $\beta$  pa omogočajo naročanje na RSS.

Organizacija	Diplome		Magisteriji		Doktorati		Ostalo		Skupaj	
	Vseh	Novih	Vseh	Novih	Vseh	Novih	Vseh	Novih	Vseh	Novih
EPF - Ekonomsko-poslovna fakulteta	8.461 $\alpha$	0	2.174 $\alpha$	0	111 $\alpha$	0	1.671 $\alpha$	6	12.417 $\alpha$	6
FE - Fakulteta za energetiko	350 $\alpha$	3	152 $\alpha$	0	4 $\alpha$	0	255 $\alpha$		761 $\alpha$	3
FERI - Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko	5.056 $\alpha$	5	1.170 $\alpha$	9	193 $\alpha$	0	938 $\alpha$	18	7.357 $\alpha$	32
FF - Filozofska fakulteta	2.286 $\alpha$	0	1.547 $\alpha$	18	97 $\alpha$	1	1.142 $\alpha$	16	5.072 $\alpha$	35
FGPA - Fakulteta za gradbeništvo, prometno inženirstvo in arhitekturo	1.765 $\alpha$	0	584 $\alpha$	4	35 $\alpha$	0	640 $\alpha$	5	3.024 $\alpha$	9
FKBV - Fakulteta za kmetijstvo in biosistemske vede	1.228 $\alpha$	0	413 $\alpha$	0	58 $\alpha$	0	355 $\alpha$	5	2.054 $\alpha$	5
FKKT - Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	1.062 $\alpha$	1	358 $\alpha$	3	124 $\alpha$	0	542 $\alpha$	17	2.086 $\alpha$	21
FL - Fakulteta za logistiko	1.575 $\alpha$	0	377 $\alpha$	1	25 $\alpha$	1	319 $\alpha$	10	2.296 $\alpha$	12
FNM - Fakulteta za naravoslovje in matematiko	649 $\alpha$	0	515 $\alpha$	6	96 $\alpha$	0	779 $\alpha$	19	2.039 $\alpha$	25
FOV - Fakulteta za organizacijske vede	5.630 $\alpha$	3	956 $\alpha$	3	70 $\alpha$	1	449 $\alpha$	3	7.105 $\alpha$	10
FS - Fakulteta za strojništvo	2.775 $\alpha$	15	918 $\alpha$	10	143 $\alpha$	1	1.304 $\alpha$	40	5.140 $\alpha$	66
FT - Fakulteta za turizem	183 $\alpha$	0	48 $\alpha$	0			215 $\alpha$		446 $\alpha$	0
FVV - Fakulteta za varnostne vede	3.318 $\alpha$	6	533 $\alpha$	3	28 $\alpha$	0	1.022 $\alpha$	469	4.901 $\alpha$	478
FZV - Fakulteta za zdravstvene vede	2.247 $\alpha$	6	665 $\alpha$	9	7 $\alpha$	0	121 $\alpha$	2	3.040 $\alpha$	17
MF - Medicinska fakulteta					148 $\alpha$	3	529 $\alpha$	14	677 $\alpha$	17
PEF - Pedagoška fakulteta	2.754 $\alpha$	8	977 $\alpha$	5	16 $\alpha$	0	1.020 $\alpha$	6	4.767 $\alpha$	19
PF - Pravna fakulteta	1.866 $\alpha$	0	763 $\alpha$	5	26 $\alpha$	0	322 $\alpha$		2.977 $\alpha$	5
UKM - Univerzitetna knjižnica Maribor					2 $\alpha$	0	31 $\alpha$		33 $\alpha$	0
UM - Univerza v Mariboru					1 $\alpha$	0	606 $\alpha$		607 $\alpha$	0
UZUM - Univerzitetna založba Univerze v Mariboru							431 $\alpha$	9	431 $\alpha$	9
Skupaj*	41.205 $\alpha$	47	12.150 $\alpha$	76	1.183 $\alpha$	7	12.201 $\alpha$	614	66.739 $\alpha$	744

Zadnja osvežitev: 04.04.2024

\* Posamezno gradivo je lahko v več organizacijah, zato skupno število gradiv ni nujno enako vsoti gradiv vseh organizacij.

Vzpostavitve infrastrukture sta sofinancirala:



Partnerji projekta:



Univerza v Gubini



Digitalna knjižnica Univerze v Mariboru | dkum@um.si

Prijava za skrbnike



NAČRT ZA OKREVANJE IN ODPORNOST



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA VISOKO ŠOLSTVO,  
ZNANOST IN INOVACIJE



Financira  
Evropska unija  
NextGenerationEU



# Vnos raziskovalnih podatkov v DKUM

V tabeli so navedene organizacije, ki so vključene v digitalno knjižnico UM. Zajeta so samo gradiva s celotnim besedilom (z datoteko) v vseh jezikih. Kot nova so šteta tista gradiva, ki so bila objavljena v zadnjih 30-ih dneh. Polja z  $\alpha$  sprožijo iskanje, polja z  $\beta$  pa omogočajo naročanje na RSS.

Organizacija	Diplome		Magisteriji		Doktorati		Ostalo		Skupaj	
	Vseh	Novih	Vseh	Novih	Vseh	Novih	Vseh	Novih	Vseh	Novih
EPF - Ekonomsko-poslovna fakulteta	8.461 $\alpha$ $\beta$	0	2.179 $\alpha$ $\beta$	5	111 $\alpha$ $\beta$	0	1.673 $\alpha$	8	12.424 $\alpha$ $\beta$	13
FE - Fakulteta za energetiko	350 $\alpha$ $\beta$	3	152 $\alpha$ $\beta$	0	4 $\alpha$ $\beta$	0	256 $\alpha$	1	762 $\alpha$ $\beta$	4
FERI - Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko	5.056 $\alpha$ $\beta$	5	1.170 $\alpha$ $\beta$	9	194 $\alpha$ $\beta$	1	941 $\alpha$	21	7.361 $\alpha$ $\beta$	36
FF - Filozofska fakulteta	2.286 $\alpha$ $\beta$	0	1.552 $\alpha$ $\beta$	23	98 $\alpha$ $\beta$	2	1.146 $\alpha$	20	5.082 $\alpha$ $\beta$	45
FGPA - Fakulteta za gradbeništvo, prometno inženirstvo in arhitekturo	1.765 $\alpha$ $\beta$	0	584 $\alpha$ $\beta$	4	35 $\alpha$ $\beta$	0	640 $\alpha$	5	3.024 $\alpha$ $\beta$	9
FKBV - Fakulteta za kmetijstvo in biosistemske vede	1.228 $\alpha$ $\beta$	0	413 $\alpha$ $\beta$	0	58 $\alpha$ $\beta$	0	357 $\alpha$	7	2.056 $\alpha$ $\beta$	7
FKKT - Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	1.062 $\alpha$ $\beta$	1	359 $\alpha$ $\beta$	4	124 $\alpha$ $\beta$	0	544 $\alpha$	19	2.089 $\alpha$ $\beta$	24
FL - Fakulteta za logistiko	1.575 $\alpha$ $\beta$	0	377 $\alpha$ $\beta$	1	25 $\alpha$ $\beta$	1	320 $\alpha$	9	2.297 $\alpha$ $\beta$	11
FNM - Fakulteta za naravoslovje in matematiko	649 $\alpha$ $\beta$	0	515 $\alpha$ $\beta$	6	96 $\alpha$ $\beta$	0	783 $\alpha$	23	2.043 $\alpha$ $\beta$	29
FOV - Fakulteta za organizacijske vede	5.642 $\alpha$ $\beta$	15	959 $\alpha$ $\beta$	6	70 $\alpha$ $\beta$	1	451 $\alpha$	5	7.122 $\alpha$ $\beta$	27
FS - Fakulteta za strojništvo	2.776 $\alpha$ $\beta$	4	918 $\alpha$ $\beta$	9	143 $\alpha$ $\beta$	1	1.319 $\alpha$	55	5.156 $\alpha$ $\beta$	69
FT - Fakulteta za turizem	183 $\alpha$ $\beta$	0	48 $\alpha$ $\beta$	0			216 $\alpha$	1	447 $\alpha$ $\beta$	1
FVV - Fakulteta za varnostne vede	3.318 $\alpha$ $\beta$	6	533 $\alpha$ $\beta$	2	28 $\alpha$ $\beta$	0	1.024 $\alpha$	471	4.903 $\alpha$ $\beta$	479
FZV - Fakulteta za zdravstvene vede	2.247 $\alpha$ $\beta$	6	665 $\alpha$ $\beta$	9	7 $\alpha$ $\beta$	0	121 $\alpha$	2	3.040 $\alpha$ $\beta$	17
MF - Medicinska fakulteta					148 $\alpha$ $\beta$	3	583 $\alpha$	68	731 $\alpha$ $\beta$	71
PEF - Pedagoška fakulteta	2.755 $\alpha$ $\beta$	7	977 $\alpha$ $\beta$	4	16 $\alpha$ $\beta$	0	1.021 $\alpha$	7	4.769 $\alpha$ $\beta$	18
PF - Pravna fakulteta	1.866 $\alpha$ $\beta$	0	763 $\alpha$ $\beta$	2	26 $\alpha$ $\beta$	0	322 $\alpha$		2.977 $\alpha$ $\beta$	2
UKM - Univerzitetna knjižnica Maribor					2 $\alpha$ $\beta$	0	31 $\alpha$		33 $\alpha$ $\beta$	0
UM - Univerza v Mariboru					1 $\alpha$ $\beta$	0	606 $\alpha$		607 $\alpha$ $\beta$	0
UZUM - Univerzitetna založba Univerze v Mariboru							433 $\alpha$	11	433 $\alpha$ $\beta$	11
Skupaj*	41.219 $\alpha$ $\beta$	47	12.164 $\alpha$ $\beta$	84	1.185 $\alpha$ $\beta$	9	12.294 $\alpha$	705	66.862 $\alpha$ $\beta$	845

Zadnja osvežitev: 10.04.2024

\* Posamezno gradivo je lahko v več organizacijah, zato skupno število gradiv ni nujno enako vsoti gradiv vseh organizacij.



NAČRT ZA  
OKREVANJE  
IN ODPORNOST



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA VISOKO ŠOLSTVO,  
ZNANOST IN INOVACIJE



Financira  
Evropska unija  
NextGenerationEU





## Iskanje po katalogu digitalne knjižnice



Iskalni niz:  išči po

išči po

išči po

išči po

Vrsta gradiva:  \* po starem in bolonjskem študiju

Jezik:

Išči po:

Opcije:  Prikaži samo zadetke s celotnim besedilom

[Ponastavi](#)

Iskanje brez iskalnega niza vrača največ 100 zadetkov!



1. [Short example of Biceps Brachii muscle sEMG decomposition using the DEMUSE Tool-TEST](#)

[Aleš Holobar](#), zaključena znanstvena zbirka raziskovalnih podatkov

**Opis:** This dataset contains 4 examples of simulated multichannel surface EMG signals of the Biceps Brachii muscle and results of their decomposition into separate motor unit activity. It is intended as a demonstration of the DEMUSE Tool software for sEMG decomposition and as a basis for practical example of dataset preparation for the HybridNeuro project webinar on Data management and ethics. Two sets of data

# Zakaj oddati raziskovalne podatke v DKUM?

- odprta znanost po načelih FAIR
  - Findable, Accessible, Interoperable, Reusable
- zahteve javnih financerjev (ARIS / EC)
  - nacionalna strategija odprtega dostopa do znanstvenih objav in raziskovalnih podatkov v Sloveniji
- povečana vidnost raziskovalca
- arhiviranje

# Kako oddati raziskovalne podatke v DKUM?

- prijava v DKUM
  - oddaja raziskovalnih podatkov s strani zaposlenega UM
  - dostop do podatkov s strani uporabnikov
  - možnosti omejevanja dostopa do podatkov
- 
- predpostavka: raziskovalni podatki so že pripravljene

# Oddaja raziskovalnih podatkov s strani avtorja oz. zaposlenega

To je testna različica DKUM. Večina datotek gradiv manjka.



Digitalna  
Knjižnica  
Univerze v  
Mariboru

[f](#) | [t](#) | [SLO](#) | [ENG](#) | [Piškotki in zasebnost](#)

[Večja pisava](#) | [Manjša pisava](#)

[UVODNIK](#) | [ISKANJE](#) | [BRSKANJE](#) | [ODDAJA DELA](#) | [STATISTIKA](#) | [PRIJAVA](#)

---

PRVA STRAN > PRIJAVA

## Prijava

### [Prijava z digitalno identiteto](#)

- za študente UM, ki želijo oddati zaključno delo
- za zaposlene UM, ki želijo oddati avtorsko delo
- za vse uporabnike z digitalno identiteto katerekoli organizacije, ki je vključena v storitev ArnesAAI (vključenost vaše organizacije preverite v prvem koraku prijave)

Prijava poteka preko spletnih strani storitve ArnesAAI, ki niso del DKUM. V prvem koraku je potrebno izbrati domačo organizacijo.

Študentje UM (@student.um.si) in zaposleni UM (@um.si) pri izbiri domače organizacije obvezno izberite "Univerza v Mariboru". Podrobnejša navodila so dosegljiva [tukaj](#). V primeru težav najprej upoštevajte navodila [glede digitalne identitete](#), še posebej poglavje "Težave pri prijavi".

### [Prijava z uporabniškim računom DKUM](#)

- za skrbnike DKUM
- za uporabnike, ki so prejeli uporabniški račun DKUM

---

Vzpostavitev infrastrukture sta sofinancirala:



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE,  
ZNANOST IN ŠPORT



*Naložba v vašo prihodnost*  
OPERACIJO DELNO FINANCIRA EVROPSKA UNIJA  
Evropski sklad za regionalni razvoj

Partnerji projekta:



Univerza v Mariboru



Univerza v Ljubljani



UNIVERZA NA  
PRIMORSKEM



UNIVERSITÄT  
SÄKAR



UNIVERSITÄT  
SÄKAR

Digitalna knjižnica Univerze v Mariboru | [dkum@um.si](mailto:dkum@um.si)

Prijava za skrbnike



arnes 



## AAI-prijava

Nadaljujte z izbrano organizacijo ali pa izberite drugo.

Univerza v Mariboru

ali

Iščite po nazivu:



Pomoč



Informacije




Storitve

Slovenščina | [English](#)

**Uporabniško ime**

**Geslo**

Prijava »



Univerza v Mariboru

English | Bokmål | Nynorsk | Sámeigiella | Dansk | Deutsch | Svenska | Suomeksi | Español |  
Français | Italiano | Nederlands | Luxembourgish | Czech | Slovenščina | Hrvatski |  
Magyar | Język polski | Português | Português brasileiro | Türkçe | Euskara



Univerza v Mariboru

English | Bokmål | Nynorsk | Sámeigiella | Dansk | Deutsch | Svenska | Suomeksi | Español | Français | Italiano | Nederlands | Luxembourgish | Czech | Slovenščina | Lietuvių kalba | Hrvatski | Magyar | Język polski | Português | Português brasileiro | Türkçe |

Pravkar se nameravate prijaviti v storitev Digitalna knjižnica Univerze v Mariboru. Med postopkom prijave bo IdP tej storitvi posredoval atribute, ki vsebujejo informacije o vaši identiteti. Ali se s tem strinjate?

Zapomni si privolitev. [Da, nadaljuj](#) [Ne, prekliči](#)

### Atributi, ki bodo poslani SPju

Ime in priimek	Janez Brezovnik
Priimek	
Ime	
Prikazno ime	
Elektronski naslov	
ID uporabnika na domači organizaciji	
schacExpiryDate	
schacHomeOrganizationType	
Primarna vloga	
ID domače organizacije	
schacPersonalUniqueCode	
Vloga uporabnika	
schacUUID	
Trajni anonimni ID	
schacPersonalUniqueID	

Copyright © 2007-2010 Feide RnD





Digitalna  
Knjižnica  
Univerze v  
Mariboru

[f](#) | [t](#) | [SLO](#) | [ENG](#) | [Piškotki in zasebnost](#)

[Večja pisava](#) | [Manjša pisava](#)

[UVODNIK](#)

[ISKANJE](#)

[BRSKANJE](#)

[ODDAJA DELA](#)

[STATISTIKA](#)

**[UPORABNIK](#)**

PRVA STRAN > UPORABNIŠKE STRANI

## Uporabniške strani

Pozdravljeni, **Janez Brezovnik** ([janez.brezovnik@um.si](mailto:janez.brezovnik@um.si)). Kot prijavljeni uporabnik imate dodatne možnosti, ki so navedene spodaj. Na to stran se lahko vrnete s klikom na zeleni gumb "uporabnik", ki je skrajno desno v glavnem meniju v glavi strani.

[Oddaja dela za zaposlene](#)

[Mentorstvo pri zaključnih delih](#)

[Gradiva z dovoljenim dostopom](#)

[Spremeni osebne podatke in nastavitve](#)

[Odjava](#)

Vzpostavitev infrastrukture sta sofinancirala:



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE,  
ZNANOST IN ŠPORT



*Naložba v vašo prihodnost*  
OPERACIJO DELNO FINANCIRA EVROPSKA UNIJA  
Evropski sklad za regionalni razvoj

Partnerji projekta:



Univerza v Ljubljani



Digitalna knjižnica Univerze v Mariboru | [dkum@um.si](mailto:dkum@um.si)

[Odjava](#)



NAČRT ZA  
OKREVANJE  
IN ODPORNOST



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA VISOKO ŠOLSTVO,  
ZNANOST IN INOVACIJE



Financira  
Evropska unija  
NextGenerationEU





[PRVA STRAN](#) > [ODDAJA DELA ZA ZAPOSLENE](#)

## Oddaja dela za zaposlene

Digitalna knjižnica UM je institucionalni repozitorij znanstvenoraziskovalnih, umetniških, strokovnih in drugih visokošolskih del Univerze v Mariboru. Namenjena je upravljanju, ohranitvi in dostopnosti del/dokumentov visokošolskih učiteljev, visokošolskih sodelavcev, raziskovalcev in drugih, ki so zaposleni na UM ter študentom prvenstveno v odprtem dostopu.

Objava del v DKUM krepi dostopnost del strokovni javnosti in izmenjavo znanstvenih informacij, povečuje vplivnost raziskovalnih rezultatov znanstvenikov in ugled univerze. DKUM je tudi okolje, ki omogoča izpolnjevanje zahtev Evropske skupnosti glede obveznega shranjevanja objav in raziskovalnih podatkov iz javno financiranih raziskav v odprtodostopne repozitorije.

Če želite vnesti svoje delo, kliknite "Novo e-gradivo". Če je gradivo že katalogizirano v COBISS-u, ga lahko uvozite s klikom na "Uvoz iz COBISS-a". Če poznate DOI, lahko gradivo uvozite s klikom na "Uvoz z DOI".

[Uvoz iz COBISS-a](#)

[Uvoz z DOI](#)

[Novo e-gradivo](#)

[Zahtevki za dostop](#)

ID	Naziv
----	-------

Ni zapisov!

[<< Uporabniške strani](#)



PRVA STRAN > TIP GRADIVA

## Tip gradiva

- Članek (članek v znanstvenem, strokovnem časopisu ali časniku, prispevek na konferenci v reviji, itd)
- Poglavlje ali sestavek v monografiji
- Prispevek na konferenci (predavanje, referat, poster - v celoti objavljen v samostojnem zborniku konference ali na spletni strani konference oz. organizatorja konference, itd.)
- Prispevek na konferenci, predavanje na univerzi brez natisa
- Monografija ali drugo zaključeno delo (znanstvene in strokovne monografije, raziskovalna poročila, projektna dokumentacija, programska oprema, priročniki etc.)
- Visokošolski učbenik in drugo učno gradivo
- Patent
- Raziskovalni podatki, zaključena znanstvena zbirka podatkov ali korpus, eksperiment
- Raziskovalni ali dokumentarni film, zvočni ali video posnetek
- Umetniško delo (poezija, proza, skladbe, filmi, slike, fotografije in druga umetniška dela)
- Razstava, predstava, radijska ali TV oddaja

[Nazaj](#)

[Naprej](#)



PRVA STRAN > KORAKI ODDAJE GRADIVA

## Koraki oddaje gradiva

Podatki o gradivu še niso bili shranjeni. Shranite jih lahko v prvem koraku oddaje.

Spodaj so navedeni koraki oddaje gradiva. Korake lahko izpolnjujete postopoma, torej lahko podatke izpolnite deloma in jih ob naslednji prijavi dopolnite ali popravite. Že preneseno datoteko lahko kasneje zamenjate.

- 1. [Vpis bibliografskih in ostalih podatkov.](#)**  
Vnesite oz. uredite osnovne podatke o gradivu.
- 2. [Prenos datotek](#)**  
Prenesite datoteke gradiva na strežnik digitalne knjižnice.
- 3. [Izdelava poročila detektorja podobnih vsebin \(po želji\)](#)**  
Vaše delo lahko po želji pošljete v detektor podobnih besedil, ki bo vaše delo primerjal z obsežno bazo drugih besedil. Ta korak ni obvezen, oddajo lahko zaključite brez preverjanja podobnosti.
- 4. [Potrditev oddaje](#)**  
Zaključni korak - potrdite uspešno izvedbo predhodnih korakov, izberete ustrezno organizacijo, nato pa sistem obvesti knjižnico izbrane organizacije o oddaji novega gradiva.

<< Seznam gradiv

## 1. Vpis bibliografskih in ostalih podatkov

Podatki o gradivu še niso bili shranjeni. Če želite gradivo shraniti, kliknite na gumb "Shrani".

<< Koraki oddaje

Shrani

2. Prenos datotek >

### V jeziku publikacije <sup>?</sup>

Jezik:

Slovenski jezik

Naslov (obvezno polje):

Podnaslov:

Povzetek (največ 4000 znakov; brez izraza "Povzetek:" in drugih uvodnih fraz):

Ključne besede (največ 1000 znakov, ključne besede ločite z vejico, brez izraza "Ključne besede" in drugih uvodnih fraz):



## V vzporednem jeziku publikacije ?

Jezik:

Angleški jezik ▼

Naslov:

Podnaslov:

Povzetek (največ 4000 znakov; brez izraza "Povzetek:" in drugih uvodnih fraz):

Ključne besede (največ 1000 znakov, ključne besede ločite z vejico, brez izraza "Ključne besede" in drugih uvodnih fraz):

## UDK <sup>?</sup>

UDK (če je zapisov več, jih ločite z vejico):

## Tipologija <sup>?</sup>

Tipologija

Ni določena ▼

## Avtorstvo

Osebe navedite natanko v takšnem vrstnem redu, kot so zapisane. Navedite jih brez znanstvenih ali strokovnih nazivov.

Vloga

Priimek

Ime

ORCID

Afiliacija

Avtor(ica) ▼

[odstrani](#)

[Dodaj osebo](#)

Pri delu je sodelovalo več oseb, kot jih je navedenih tukaj (et. al.).

## E-pošta avtorja oz. vlagatelja

janez.brezovnik@um.si

Vaš e-naslov potrebujemo za vzpostavitev komunikacije z vami pri razreševanju morebitnih nejasnosti pri podatkih o gradivu.

Sprememba e-poštnega naslova na tem mestu pomeni tudi spremembo vašega profilnega ter kontaktnega e-poštnega naslova pri ostalih oddanih delih.

## Založnik/Obdobje/Pokritje

Ime založnika:

Leto (obdobje) izdaje:

Od:  do:

Geografsko pokritje:

## DOI <sup>?</sup>

Identifikator digitalnega objekta (DOI):

## URL <sup>?</sup>

Povezava (naslov URL) do založnikove različice dokumenta/dela:

Izvorni URL  [odstrani](#)

[Dodaj URL](#)

## Vrsta dostopa <sup>?</sup>

Izberite vrsto dostopa do celotnega besedila za ta dokument / delo:

- Takojšnja javna objava  
 Odlog javne objave do   
 Trajno zaprt dostop do celotnega besedila, metapodatki so vidni  
 Omejen dostop

Dovolj zahtevke za dostop

## Licence <sup>?</sup>

Določite vsaj eno licenco, ki velja za vaše gradivo. Če ima vaše gradivo več datotek pod različnimi licenčnimi pogoji, lahko te licence izberete tukaj in za vsako licenco navedete, na kaj se nanaša. Če nobena od licenc ne ustreza, med splošnimi licencami izberite "Drugo", kjer lahko vnesete poljubne licenčne pogoje.

CC BY 4.0, [Uredi](#), [Briši](#)

LGPL 3.0, [Uredi](#), [Briši](#)

[Dodaj licenco](#)

## O projektu <sup>?</sup>

[Dodaj projekt](#)

## Izjave <sup>?</sup>

[Dodaj izjavo](#)

## Metode zbiranja podatkov <sup>?</sup>

Izbrane metode zbiranja podatkov

Poskus: Splet  [Odstrani](#), [Dodaj](#)

## Stroški objave v odprtem dostopu <sup>?</sup>

Če ste za objavo v odprtem dostopu morali plačati, potem vpišite stroške objave. Če je plačnikov več, vpišite podatke za vsakega posebej. Z vnosom vseh vsot lahko deleže izračunate samodejno s klikom na "preračunaj deleže".

Vrsta stroška objave

Ni določeno

[Dodaj strošek objave](#)

[<< Koraki oddaje](#)

[Shrani](#)

[2. Prenos datotek >](#)

# Vpis metapodatkov – specifika raziskovalnih podatkov

## Licence <sup>?</sup>

Določite vsaj eno licenco, ki velja za vaše gradivo. Če ima vaše gradivo več datotek pod različnimi licenčnimi pogoji, lahko te licence izberete tukaj in za vsako licenco navedete, na kaj se nanaša. Če nobena od licenc ne ustreza, med splošnimi licencami izberite "Drugo", kjer lahko vnesete poljubne licenčne pogoje.

CC BY 4.0, [Uredi](#), [Briši](#)

LGPL 3.0, [Uredi](#), [Briši](#)

[Dodaj licenco](#)

## O projektu <sup>?</sup>

[Dodaj projekt](#)

## Izjave <sup>?</sup>

[Dodaj izjavo](#)

## Metode zbiranja podatkov <sup>?</sup>

Izbrane metode zbiranja podatkov

Poskus: Splet  [Odstrani](#), [Dodaj](#)

## Stroški objave v odprtem dostopu <sup>?</sup>

Če ste za objavo v odprtem dostopu morali plačati, potem vpišite stroške objave. Če je plačnikov več, vpišite podatke za vsakega posebej. Z vnosom vseh vsot lahko deleže izračunate samodejno s klikom na "preračunaj deleže".

Vrsta stroška objave

Ni določeno

[Dodaj strošek objave](#)

<< Koraki oddaje

Shrani 2. Prenos datotek >



NAČRT ZA  
OKREVANJE  
IN ODPORNOST



Univerza v Mariboru



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA VISOKO ŠOLSTVO,  
ZNANOST IN INOVACIJE



Financira  
Evropska unija  
NextGenerationEU




Izberi licenco

Išči

**Splošne**

- CC BY 1.0
- CC BY 2.0
- CC BY 2.5 SI
- CC BY 3.0
- CC BY 3.0 Austria
- CC BY 3.0 NL
- CC BY 4.0**
- CC BY ND NC 1.0
- CC BY-NC 1.0
- CC BY-NC 2.0
- CC BY-NC 2.5 SI
- CC BY-NC 3.0
- CC BY-NC 4.0
- CC BY-NC-ND 2.5 SI
- CC BY-NC-ND 3.0
- CC BY-NC-ND 4.0
- CC BY-NC-SA 1.0
- CC BY-NC-SA 2.0
- CC BY-NC-SA 2.5 SI
- CC BY-NC-SA 3.0

**Creative Commons Priznanje avtorstva 4.0 Mednarodna**  
<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.sl>



To je standardna licenca Creative Commons, ki daje uporabnikom največ možnosti za nadaljnjo uporabo dela, pri čemer morajo navesti avtorja.

Datum začetka licenciranja:  
 ?

Vezano na:

Vezano na (angleško):

Ce ste za objavo v odprtem dostopu morali plačati, potem vpišite stroške objave. Če je plačnikov več, vpišite podatke za vsakega posebej. Z vnosom vseh vsot lahko delo brezplačno naredite na "proračunski delo".

## Licence <sup>?</sup>

Določite vsaj eno licenco, ki velja za vaše gradivo. Če ima vaše gradivo več datotek pod različnimi licenčnimi pogoji, lahko te licence izberete tukaj in za vsako licenco navedete, na kaj se nanaša. Če nobena od licenc ne ustreza, med splošnimi licencami izberite "Drugo", kjer lahko vnesete poljubne licenčne pogoje.

CC BY 4.0, [Uredi](#), [Briši](#)

LGPL 3.0, [Uredi](#), [Briši](#)

[Dodaj licenco](#)

## O projektu <sup>?</sup>

[Dodaj projekt](#)

## Izjave <sup>?</sup>

[Dodaj izjavo](#)

## Metode zbiranja podatkov <sup>?</sup>

Izbrane metode zbiranja podatkov

Poskus: Splet  [Odstrani](#), [Dodaj](#)

## Stroški objave v odprtem dostopu <sup>?</sup>

Če ste za objavo v odprtem dostopu morali plačati, potem vpišite stroške objave. Če je plačnikov več, vpišite podatke za vsakega posebej. Z vnosom vseh vsot lahko deleže izračunate samodejno s klikom na "preračunaj deleže".

Vrsta stroška objave

Ni določeno

[Dodaj strošek objave](#)

<< Koraki oddaje

Shrani 2. Prenos datotek >

**O projektu** ?

Financer:

Iskanje projektov:  
[Išči po bazi projektov...](#)

Program financiranja:

Številka projekta: ?

Naslov projekta:

Akronim projekta:

Delež projekta (%):

[Odstrani projekt](#)

---

[Dodaj projekt](#)



Iskanje po projektih in programih ARIS / ARRS ✕

Za iskanje vpišite številko ali del naslova ARIS / ARRS projekta ali programa, nato med zadetki kliknite ustreznega. ARIS je novo ime za ARRS, ki velja od 11. 5. 2023 dalje.

**Zadetki**

Projekt številka J2-8159, od 01.06.2017 do 31.05.2020  
**Seizmični stresni test grajenega okolja**

## Licence <sup>?</sup>

Določite vsaj eno licenco, ki velja za vaše gradivo. Če ima vaše gradivo več datotek pod različnimi licenčnimi pogoji, lahko te licence izberete tukaj in za vsako licenco navedete, na kaj se nanaša. Če nobena od licenc ne ustreza, med splošnimi licencami izberite "Drugo", kjer lahko vnesete poljubne licenčne pogoje.

CC BY 4.0, [Uredi](#), [Briši](#)

LGPL 3.0, [Uredi](#), [Briši](#)

[Dodaj licenco](#)

## O projektu <sup>?</sup>

[Dodaj projekt](#)

## Izjave <sup>?</sup>

[Dodaj izjavo](#)

## Metode zbiranja podatkov <sup>?</sup>

Izbrane metode zbiranja podatkov

Poskus: Splet  [Odstrani](#), [Dodaj](#)

## Stroški objave v odprtem dostopu <sup>?</sup>

Če ste za objavo v odprtem dostopu morali plačati, potem vpišite stroške objave. Če je plačnikov več, vpišite podatke za vsakega posebej. Z vnosom vseh vsot lahko deleže izračunate samodejno s klikom na "preračunaj deleže".

Vrsta stroška objave

Ni določeno

[Dodaj strošek objave](#)

<< Koraki oddaje

[Shrani](#) [2. Prenos datotek >](#)

## Izjave ?

Nova datoteka  Nobena datoteka še ni bila izbrana

Verzija

Omejitve

Opombe omejitev

Podpisniki \*

Oseba nastanka \*

Datum nastanka (dd.mm.YYYY) \*

Oseba spremembe

Datum spremembe (dd.mm.YYYY)

[Odstrani izjavo](#)

[Dodaj izjavo](#)

## Licence <sup>?</sup>

Določite vsaj eno licenco, ki velja za vaše gradivo. Če ima vaše gradivo več datotek pod različnimi licenčnimi pogoji, lahko te licence izberete tukaj in za vsako licenco navedete, na kaj se nanaša. Če nobena od licenc ne ustreza, med splošnimi licencami izberite "Drugo", kjer lahko vnesete poljubne licenčne pogoje.

CC BY 4.0, [Uredi](#), [Briši](#)

LGPL 3.0, [Uredi](#), [Briši](#)

[Dodaj licenco](#)

## O projektu <sup>?</sup>

[Dodaj projekt](#)

## Izjave <sup>?</sup>

[Dodaj izjavo](#)

## Metode zbiranja podatkov <sup>?</sup>

Izbrane metode zbiranja podatkov

Poskus: Splet  [Odstrani](#), [Dodaj](#)

## Stroški objave v odprtem dostopu <sup>?</sup>

Če ste za objavo v odprtem dostopu morali plačati, potem vpišite stroške objave. Če je plačnikov več, vpišite podatke za vsakega posebej. Z vnosom vseh vsot lahko deleže izračunate samodejno s klikom na "preračunaj deleže".

Vrsta stroška objave

Ni določeno

[Dodaj strošek objave](#)

<< Koraki oddaje

Shrani 2. Prenos datotek >

# Vpis metapodatkov – metode zbiranja podatkov

Metode zbiranja podatkov

V spodnji tabeli izberite ustrezne metode zbiranja podatkov. Izberete lahko več metod naenkrat. Ko končate z izbiranjem, kliknite gumb "Potrdi".

Filter:

Naziv	Opis
<input type="checkbox"/> Intervju	Namen intervjuja raziskave je zbiranje informacij za odgovore na vprašanja raziskave.
<input type="checkbox"/> Intervju: Osebno	Intervju, ki je opravljen osebno med anketarjem in anketirancem.
<input type="checkbox"/> Intervju: CAPI	Računalniško podprt osebni intervju (Computer Assisted Personal Interviewing).
<input type="checkbox"/> Intervju: PAPI	Razgovor s svinčnikom in papirjem (Pencil And Paper Interviewing); Anketar uporablja tradicionalni papirnati vprašalnik, da prebere vprašanja in zapiše odgovore.
<input type="checkbox"/> Intervju: Telefon	Intervju, pri katerem anketar in anketiranec komunicirata preko telefona.
<input type="checkbox"/> Intervju: CATI	Računalniško podprt intervju prek telefona (Computer Assisted Telephone Interviewing).
<input type="checkbox"/> Intervju: E-pošta	Metoda za zbiranje podatkov, ki pridobiva podatke od anketiranca preko e-pošte.
<input type="checkbox"/> Intervju: Splet	Intervju, ki ga izvajamo preko spleta.
<input type="checkbox"/> Samoizpolnjeni vprašalnik	Vprašalniki, ki jih anketiranci sami izpolnijo.
<input type="checkbox"/> Samoizpolnjeni vprašalnik: Določen vnaprej	Vprašalnik ni interaktiven, ampak ostane vedno enak ne glede na odgovore podane v prejšnjih vprašanjih.
<input type="checkbox"/> Samoizpolnjeni vprašalnik: E-pošta	Vprašanja so predstavljena anketirancu v besedilu e-pošte, ne kot elektronski vprašalnik ali povezava na spletni vprašalnik.
<input type="checkbox"/> Samoizpolnjeni vprašalnik: Papir/svinčnik	Vprašalnik podan direktno anketirancem, ki jih izpolnijo na mestu in jih oddajo nazaj anketarju.
<input type="checkbox"/> Samoizpolnjeni vprašalnik: SMS/MMS	Vprašanja in odgovori so vgrajena v SMS ali MMS, ki so poslana ali prejeta od prenosnih telefonov.

Potrdi Zapri

## Licence <sup>?</sup>

Določite vsaj eno licenco, ki velja za vaše gradivo. Če ima vaše gradivo več datotek pod različnimi licenčnimi pogoji, lahko te licence izberete tukaj in za vsako licenco navedete, na kaj se nanaša. Če nobena od licenc ne ustreza, med splošnimi licencami izberite "Drugo", kjer lahko vnesete poljubne licenčne pogoje.

CC BY 4.0, [Uredi](#), [Briši](#)

LGPL 3.0, [Uredi](#), [Briši](#)

[Dodaj licenco](#)

## O projektu <sup>?</sup>

[Dodaj projekt](#)

## Izjave <sup>?</sup>

[Dodaj izjavo](#)

## Metode zbiranja podatkov <sup>?</sup>

Izbrane metode zbiranja podatkov

Poskus: Splet  [Odstrani](#), [Dodaj](#)

## Stroški objave v odprtem dostopu <sup>?</sup>

Če ste za objavo v odprtem dostopu morali plačati, potem vpišite stroške objave. Če je plačnikov več, vpišite podatke za vsakega posebej. Z vnosom vseh vsot lahko deleže izračunate samodejno s klikom na "preračunaj deleže".

Vrsta stroška objave

Ni določeno

[Dodaj strošek objave](#)

<< Koraki oddaje

Shrani 2. Prenos datotek >

## Stroški objave v odprtem dostopu ?

Če ste za objavo v odprtem dostopu morali plačati, potem vpišite stroške objave. Če je plačnikov več, vpišite podatke za vsakega posebej. Z vnosom vseh vsot lahko deleže izračunate samodejno s klikom na "preračunaj deleže".

Vrsta stroška objave

APC - Strošek objave članka ▼

Naziv plačnika:

[Išči...](#)

Vsota (€):

[Odstrani strošek objave](#)

[Dodaj strošek objave](#)

Iskanje po plačnikih

Iskanje išče po COBISS bazi organizacij in drugih vpisanih plačnikih. Za iskanje vpišite del imena plačnika, sprožite iskanje, nato med zadetki kliknite ustreznega.

**Zadetki iskanja**

Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko COBISS šifra organizacije: 3-128
Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko COBISS šifra organizacije: 3-202
Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko, Inštitut za avtomatiko COBISS šifra organizacije: 3-202.01
Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko, Inštitut za robotiko COBISS šifra organizacije: 3-202.02
Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko, Inštitut za elektroniko COBISS šifra organizacije: 3-202.03
Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko, Inštitut za močnostno elektrotehniko COBISS šifra organizacije: 3-202.04
Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko, Inštitut za računalništvo COBISS šifra organizacije: 3-202.05
Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko, Inštitut za informatiko COBISS šifra organizacije: 3-202.06
Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko, Inštitut za matematiko in fiziko COBISS šifra organizacije: 3-202.07



## Koraki oddaje gradiva

### Test iRODS in PID

Spodaj so navedeni koraki oddaje gradiva. Korake lahko izpolnujete postopoma, torej lahko podatke izpolnite deloma in jih ob naslednji prijavi dopolnite ali popravite. Že preneseno datoteko lahko kasneje zamenjate.

1. [Vpis bibliografskih in ostalih podatkov.](#)  
Vnesite oz. uredite osnovne podatke o gradivu.
2. [Prenos datotek](#)  
Prenesite datoteke gradiva na strežnik digitalne knjižnice.
3. [Izdelava poročila detektorja podobnih vsebin \(po želji\)](#)  
Vaše delo lahko po želji pošljete v detektor podobnih besedil, ki bo vaše delo primerjal z obsežno bazo drugih besedil. Ta korak ni obvezen, oddajo lahko zaključite brez preverjanja podobnosti.
4. [Potrditev oddaje](#)  
Zaključni korak - potrdite uspešno izvedbo predhodnih korakov, izberete ustrezno organizacijo, nato pa sistem obvesti knjižnico izbrane organizacije o oddaji novega gradiva.

<< Seznam gradiv

## 2. Prenos datotek

**Prenos na DKUM**

Prenos velikih datotek

**Obvezno prenesite vsaj eno datoteko.** Običajno je to PDF, ki predstavlja vaše delo (predstavitvena datoteka), oddate pa lahko datoteko poljubnega tipa in namena.

Po želji lahko prenesete tudi druge datoteke, za katere menite, da spadajo pod to gradivo in jih lahko označite z namenom datoteke, kot so npr. izvorne datoteke (npr. DOCX datoteke, iz katerih je nastal PDF), priloge (ostale datoteke, zapakirane v ZIP) in drugo. Več o namenih datotek lahko izveste [tukaj](#). Namen datotek lahko poljubno spreminjate.

**Datoteke ne smejo biti zaščitene z geslom!**

Prenesete lahko več datotek hkrati, tudi s povleči in spusti. Več o prenosu datotek [?](#)

Izberi datoteko

Odložite datoteke tukaj

Seznam vaših datotek v DKUM:

Namen	Ime datoteke	Datum	Velikost (B)	Akcija
-------	--------------	-------	--------------	--------

Seznam je prazen!

Shrani namen

Spremeni vrstni red

<< Koraki oddaje

< 1. Vpis podatkov

3. Poročilo podobnosti >

## 2. Prenos datotek

**Prenos na DKUM** | Prenos velikih datotek

Datoteka je uspešno shranjena!

**Obvezno prenesite vsaj eno datoteko.** Običajno je to PDF, ki predstavlja vaše delo (predstavitvena datoteka), oddate pa lahko datoteko poljubnega tipa in namena.

Po želji lahko prenesete tudi druge datoteke, za katere menite, da spadajo pod to gradivo in jih lahko označite z namenom datoteke, kot so npr. izvorne datoteke (npr. DOCX datoteke, iz katerih je nastal PDF), priloge (ostale datoteke, zapakirane v ZIP) in drugo. Več o namenih datotek lahko izveste [tukaj](#). Namen datotek lahko poljubno spreminjate.

**Datoteke ne smejo biti zaščitene z geslom!**

Prenesete lahko več datotek hkrati, tudi s povleči in spusti. Več o prenosu datotek [?](#)

Izberi datoteko

Odložite datoteke tukaj

Seznam vaših datotek v DKUM:

Namen	Ime datoteke	Datum	Velikost (B)	Akcija
Priloga	<a href="#">article-assets.zip</a>	4.4.2022 15:27:30	256.377	<a href="#">Uredi</a> <a href="#">Briši</a>
Predstavitvena datoteka	<a href="#">article.pdf</a>	4.4.2022 15:27:30	240.467	<a href="#">Uredi</a> <a href="#">Briši</a>
Slika	<a href="#">project.logo.jpg</a>	4.4.2022 15:27:32	103.122	<a href="#">Uredi</a> <a href="#">Briši</a>

[Shrani namen](#) | [Spremeni vrstni red](#)

<< Koraki oddaje

< 1. Vpis podatkov | 3. Poročilo podobnosti >

# Prenos datotek – urejanje datoteke

PRVA STRAN > 2. PRENOS DATOTEK

## 2. Prenos

Prenos na DR

Datoteka je uspešno prenesena.

Obvezno prenesite datoteko poljubnega tipa in razširjenja.

Po želji lahko prenesete tudi več datotek. Izvirne datoteke in datotek lahko izvešite.

Datoteke ne smejo biti večje od 20 MB.

Prenesete lahko več datotek hkrati.

Izberi datoteko

Seznam vaših datotek

Namen
Priloga
Predstavitvena datoteka
Slika

Urejanje metapodatkov datoteke

Ime datoteke: article .pdf

MD5: 0E291DFAF87931F1A6112967EF71261C

Velikost: 240.467 B

Datum prenosa: 04.04.2022 15:27:30

Namen datoteke: Predstavitvena datoteka

Omejen dostop:  
 Ima omejen dostop

URL obdelave:

Verzija:

Opis:

Opis v angleščini:

Shrani Prekliči

Akcija  
Uredi Briši  
Uredi Briši  
Uredi Briši

Shrani namen Spremeni vrstni red

<< Koraki oddaje >> < 1. Vpis podatkov 3. Poročilo podobnosti >

## 2. Prenos datotek

Prenos na DKUM

**Prenos velikih datotek**

Prenos velikih datotek (2 GB ali več) oz. datotek, ki so namenjene obdelavi na superračunalnikih, se izvaja preko sistema iRODS z uporabo iRODS ukazov. Spodaj je seznam že prenesenih datotek, za oddajo novih kliknite gumb "Dodaj iRODS datoteke".

Seznam datotek gradiva na iRODS:

NAMEN	IME DATOTEKE	DATUM	VELIKOST (B)	AKCIJA
Ni zapisov!				
0 - 0 / 0				Stran: ◀ ◻ 0 od 0 ▶ ▶▶

Dodaj / osveži iRODS datoteke

Shrani namen

<< Koraki oddaje

< 1. Vpis podatkov

3. Poročilo podobnosti >

## 2. Prenos datotek

Prenos na DKUM

**Prenos velikih datotek**

Prenos velikih datotek (2 GB ali več) oz. datotek, ki so namenjene obdelavi na superračunalnikih se izvaja preko sistema iRODS z uporabo iRODS ukazov. Polna navodila za uporabo tega sistema so na voljo [tukaj](#). Za izvedbo prenosa boste potrebovali podatke uporabniškega računa, ki še niso pripravljene. Podatke pridobite s klikom na spodnji gumb.

Pridobi iRODS račun

Nazaj

<< Koraki oddaje

< 1. Vpis podatkov

3. Poročilo podobnosti >

## DELO Z DATOTEKAMI PREKO HRAMBE iRODS

Za delo z datotekami v hrambi iRODS je potrebno namestiti iRODS ukaze. Ti ukazi so na voljo samo v operacijskem sistemu Linux, a jih je mogoče uporabljati v drugih operacijskih sistemih s pomočjo tehnologije vsebnikov, npr. Docker.

### Namestitev iRODS ukazov

Izberite okolje za namestitev in uporabo iRODS ukazov:

- [Windows 10 z vsebnikom Docker](#)
- [Ubuntu Linux z vsebnikom Docker](#)
- [Ubuntu Linux](#)
- [Red Hat Linux](#)

### Priprava iRODS seje

Pred uporabo iRODS ukazov je potrebno zagnati sejo. Ta določa, na katero iRODS hrambo se povezujemo in s kakšnimi pravicami. Sejo lahko pripravimo na običajni ali hitri način.

#### Običajni način priprave iRODS seje

Sejo zaženemo v ukazni vrstici z ukazom:

```
iinit
```

Če ukaz zaganjate prvič, vnesite naslednje podatke:

```
Enter the host name (DNS) of the server to connect to: bio.lhrs.feri.um.si
Enter the port number: 1247
Enter your irods user name: IRODS-UPORABNIŠKO-IME
Enter your irods zone: handleZone
Enter your current iRODS password: IRODS-GESLO
```

## Namestitev iRODS ukazov na Windows z vsebnikom Docker

### 1. Sistemske zahteve

Za namestitev ukazov iRODS na operacijskem sistemu **Windows** boste potrebovali pogon Docker .

### 2. Namestitev pogona Docker

V kolikor nimate nameščenega pogona Docker, ga namestite v njegovi obliki za Windows **Docker Desktop**, katerega je mogoče prenesti tukaj: [povezava](#).

### 3. Zagon iRODS vsebnika Docker

S pomočjo Docker vsebnika boste lahko poganjali ukaze iRODS na sledeč način:

1. Zaženite Ukazni poziv (meni Start)

2. Pomaknite se v direktorij na vašem sistemu Windows, v katerem se nahajajo datoteke, ki jih bi želeli prenesti.

Ukaz: `cd <POT DO DIREKTORIJA>`

Primer:

```
cd "C:\Users\Ivan\Desktop\datoteke"
```

V kolikor okolja **Docker Desktop** še nimate zagnanega, ga zaženite. Poiščite bližnjico na namizju ali pa uporabite meni "Start".

V Ukaznem pozivu poženite:

```
docker run -it -v "%CD%:/myfiles" ivankovacic404/irodsukazi
```

Odpre se vam ukazna lupina znotraj vsebnika Docker.

S tem je iRODS pripravljen za [uporabo](#).



## 2. Prenos datotek

Prenos na DKUM

**Prenos velikih datotek**

Prenos velikih datotek (2 GB ali več) oz. datotek, ki so namenjene obdelavi na superračunalnikih se izvaja preko sistema iRODS z uporabo iRODS ukazov. Polna navodila za uporabo tega sistema so na voljo [tukaj](#). Za izvedbo prenosa boste potrebovali podatke uporabniškega računa, ki še niso pripravljene. Podatke pridobite s klikom na spodnji gumb.

Pridobi iRODS račun

Nazaj

<< Koraki oddaje

< 1. Vpis podatkov

3. Poročilo podobnosti >

## 2. Prenos datotek

Prenos na DKUM **Prenos velikih datotek**

Prenos velikih datotek (2 GB ali več) oz. datotek, ki so namenjene obdelavi na superračunalnikih se izvaja preko sistema iRODS z uporabo iRODS ukazov. Za izvedbo prenosa boste potrebovali podatke uporabniškega računa, ki so:

Uporabniško ime: **2P1EU2P3YF**

Geslo: **ZZDCP9E2MS**

Polna navodila za namestitvev in uporabo iRODS ukazov so na voljo [tukaj](#). Strnjen povzetek navodil je naslednji:

1. Namestite iRODS ukaze, če teh še nimate. Navodila za namestitvev so dosegljiva [tukaj](#).
2. Poženite ukazno vrstico okolja z iRODS ukazi in se pomaknite v mapo z datotekami, ki jih želite prenesti v hrambo iRODS.

3. Pripravite iRODS datoteko za sejo tako, da v ukazno vrstico prilepite in sprožite ukaz:

```
mkdir -p ~/.irods && curl -o ~/.irods/irods_environment.json http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/api/v1/irods/env-json/8606-tiotb3gkzjb6846tddow
```

**Pozor:** tukaj naveden ukaz je unikaten in velja samo za to gradivo. Če boste prenašali datoteke še za druga gradiva, dobite za tista gradiva drugačen ukaz!

4. Poženite iRODS sejo z izvedbo ukaza `iinit`. Ukaz bo vprašal za geslo, vpišite oz. prilepite zgoraj navedeno geslo. **Pozor:** zgoraj navedeno geslo se lahko sčasoma samodejno spremeni. Če iRODS ukazi izpisujejo napake v zvezi z avtentikacijo, ponovno obiščite to stran in izvedite postopek ponovno.

5. Prenesite datoteke na iRODS. Za prenos posamezne datoteke uporabite ukaz:

```
iput -PNO imedatoteke
```

Za prenos vseh datotek trenutne mape uporabite ukaz:

```
iput -rPNO .
```

Datoteke na iRODS lahko preimenujete, prepisete ali brišete. Drugi iRODS ukazi so opisani [tukaj](#). **Pozor:** v določenih primerih, običajno ob prenosu prve datoteke, lahko traja nekaj minut, preden se prenos dejansko prične. Prosimo, da ukaza v tem času ne prekinjate.

6. Ko prenesete vse datoteke, na tej spletni strani kliknite gumb **Osveži seznam iRODS datotek**.

Gumb **Osveži seznam iRODS datotek** prenese seznam datotek iz iRODS v DKUM. Datoteke v DKUM lahko nato opremite z dodatnimi metapodatki. Če boste naknadno spreminjali datoteke na iRODS (dodali, ponovno naložili ali brisali), po spremembi vedno kliknite omenjeni gumb, da se v DKUM osveži seznam datotek.

Datum zadnje osvežitve: -

[Osveži seznam iRODS datotek](#)

[Nazaj](#)

## 2. Prenos datotek

Prenos na DKUM **Prenos velikih datotek**

Prenos velikih datotek (2 GB ali več) oz. datotek, ki so namenjene obdelavi na superračunalnikih se izvaja preko sistema iRODS z uporabo iRODS ukazov. Za izvedbo prenosa boste potrebovali podatke uporabniškega računa, ki so:

Uporabniško ime: **2P1EU2P3YF**

Geslo: **ZZDCP9E2MS**

Polna navodila za namestitvev in uporabo iRODS ukazov so na voljo [tukaj](#). Strnjen povzetek navodil je naslednji:

1. Namestite iRODS ukaze, če teh še nimate. Navodila za namestitvev so dosegljiva [tukaj](#).
2. Poženite ukazno vrstico okolja z iRODS ukazi in se pomaknite v mapo z datotekami, ki jih želite prenesti v hrambo iRODS.
3. Pripravite iRODS datoteko za sejo tako, da v ukazno vrstico prilepite in sprožite ukaz:  

```
mkdir -p ~/.irods && curl -o ~/.irods/irods_environment.json http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/api/v1/irods/env-json/8606-tiotb3gkzjb6846tddow
```

**Pozor:** tukaj naveden ukaz je unikaten in velja samo za to gradivo. Če boste prenašali datoteke še za druga gradiva, dobite za tista gradiva drugačen ukaz!
4. Poženite iRODS sejo z izvedbo ukaza `iinit`. Ukaz bo vprašal za geslo, vpišite oz. prilepite zgoraj navedeno geslo. **Pozor:** zgoraj navedeno geslo se lahko sčasoma samodejno spremeni. Če iRODS ukazi izpisujejo napake v zvezi z avtentikacijo, ponovno obiščite to stran in izvedite postopek ponovno.
5. Prenesite datoteke na iRODS. Za prenos posamezne datoteke uporabite ukaz:  

```
iput -PNO imedatoteke
```

Za prenos vseh datotek trenutne mape uporabite ukaz:  

```
iput -rPNO .
```

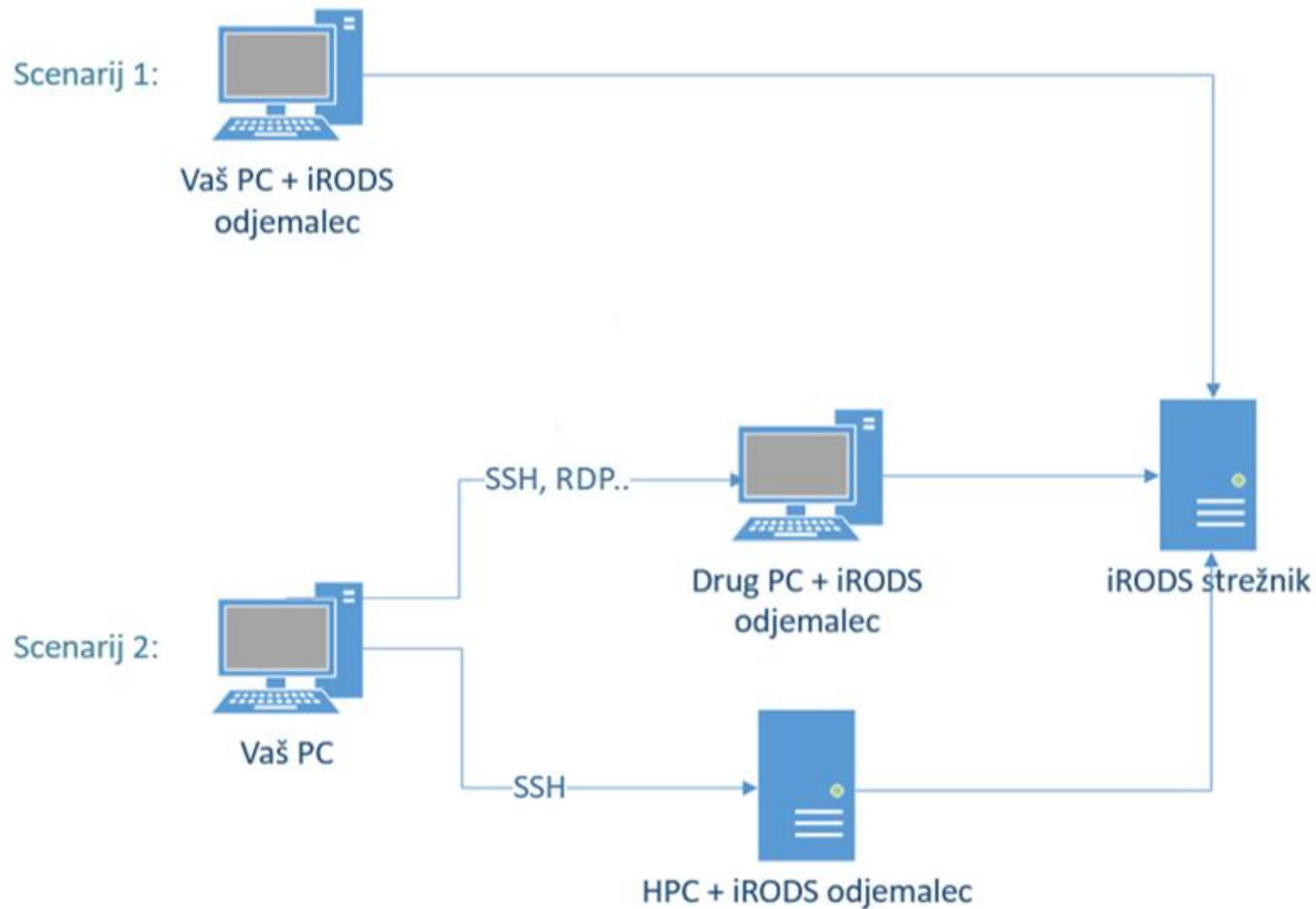
Datoteke na iRODS lahko preimenujete, prepisete ali brišete. Drugi iRODS ukazi so opisani [tukaj](#). **Pozor:** v določenih primerih, običajno ob prenosu prve datoteke, lahko traja nekaj minut, preden se prenos dejansko prične. Prosimo, da ukaza v tem času ne prekinjate.
6. Ko prenesete vse datoteke, na tej spletni strani kliknite gumb **Osveži seznam iRODS datotek**.

Gumb **Osveži seznam iRODS datotek** prenese seznam datotek iz iRODS v DKUM. Datoteke v DKUM lahko nato opremite z dodatnimi metapodatki. Če boste naknadno spreminjali datoteke na iRODS (dodali, ponovno naložili ali brisali), po spremembi vedno kliknite omenjeni gumb, da se v DKUM osveži seznam datotek.

Datum zadnje osvežitve: -

[Osveži seznam iRODS datotek](#) [Nazaj](#)

# Možnosti uporabe iRODS



## 2. Prenos datotek

Prenos na DKUM **Prenos velikih datotek**

Prenos velikih datotek (2 GB ali več) oz. datotek, ki so namenjene obdelavi na superračunalnikih se izvaja preko sistema iRODS z uporabo iRODS ukazov. Za izvedbo prenosa boste potrebovali podatke uporabniškega računa, ki so:

Uporabniško ime: **2P1EU2P3YF**

Geslo: **ZZDCP9E2MS**

Polna navodila za namestitvev in uporabo iRODS ukazov so na voljo [tukaj](#). Strnjen povzetek navodil je naslednji:

1. Namestite iRODS ukaze, če teh še nimate. Navodila za namestitvev so dosegljiva [tukaj](#).
2. Poženite ukazno vrstico okolja z iRODS ukazi in se pomaknite v mapo z datotekami, ki jih želite prenesti v hrambo iRODS.
3. Pripravite iRODS datoteko za sejo tako, da v ukazno vrstico prilepite in sprožite ukaz:  

```
mkdir -p ~/.irods && curl -o ~/.irods/irods_environment.json http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/api/v1/irods/env-json/8606-tiotb3gkzjb6846tddow
```

**Pozor:** tukaj naveden ukaz je unikaten in velja samo za to gradivo. Če boste prenašali datoteke še za druga gradiva, dobite za tista gradiva drugačen ukaz!

4. Poženite iRODS sejo z izvedbo ukaza `iinit`. Ukaz bo vprašal za geslo, vpišite oz. prilepite zgoraj navedeno geslo. **Pozor:** zgoraj navedeno geslo se lahko sčasoma samodejno spremeni. Če iRODS ukazi izpisujejo napake v zvezi z avtentikacijo, ponovno obiščite to stran in izvedite postopek ponovno.

5. Prenesite datoteke na iRODS. Za prenos posamezne datoteke uporabite ukaz:

```
iput -PNO imedatoteke
```

Za prenos vseh datotek trenutne mape uporabite ukaz:

```
iput -rPNO .
```

Datoteke na iRODS lahko preimenujete, prepisete ali brišete. Drugi iRODS ukazi so opisani [tukaj](#). **Pozor:** v določenih primerih, običajno ob prenosu prve datoteke, lahko traja nekaj minut, preden se prenos dejansko prične. Prosimo, da ukaza v tem času ne prekinjate.

6. Ko prenesete vse datoteke, na tej spletni strani kliknite gumb **Osveži seznam iRODS datotek**.

Gumb **Osveži seznam iRODS datotek** prenese seznam datotek iz iRODS v DKUM. Datoteke v DKUM lahko nato opremite z dodatnimi metapodatki. Če boste naknadno spreminjali datoteke na iRODS (dodali, ponovno naložili ali brisali), po spremembi vedno kliknite omenjeni gumb, da se v DKUM osveži seznam datotek.

Datum zadnje osvežitve: -

[Osveži seznam iRODS datotek](#)

[Nazaj](#)

# Datoteke, ki jih želimo v iRODS shrambi

```
janez@taiga: ~/hpc1
janez@taiga:~/hpc1$ ll
total 46396
drwxrwxr-x  2 janez janez   4096 Jun 18  2021 ./
drwxr-xr-x 16 janez janez   4096 Mar 27 17:45 ../
-rw-rw-r--  1 janez janez 226590 Mar 29  2021 article.pdf
-rw-rw-r--  1 janez janez   3657 Mar 29  2021 contributors.txt
-rw-rw-r--  1 janez janez 1788911 Mar 29  2021 data_01.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 3688911 Mar 29  2021 data_02.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 1068911 Mar 29  2021 data_03.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 1248911 Mar 29  2021 data_04.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   348911 Mar 29  2021 data_05.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   528911 Mar 29  2021 data_06.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   618911 Mar 29  2021 data_07.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   636911 Mar 29  2021 data_08.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 1122911 Mar 29  2021 data_09.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   402911 Mar 29  2021 data_10.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   420911 Mar 29  2021 data_11.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   456911 Mar 29  2021 data_12.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 5834695 Mar 29  2021 data_13.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 8643009 Mar 29  2021 data_14.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 4007541 Mar 29  2021 data_15.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 3732801 Mar 29  2021 data_16.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   831095 Mar 29  2021 data_17.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 2389102 Mar 29  2021 data_18.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   830259 Mar 31  2021 data_19.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 1122911 Mar 31  2021 data_20.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   636911 Mar 31  2021 data_21.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 5834695 Mar 31  2021 data_22.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   402911 Mar 31  2021 data_23.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   348911 Mar 31  2021 data_24.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   29492 Mar 29  2021 licenses.txt
-rw-rw-r--  1 janez janez    144 Mar 29  2021 readme.md
-rw-rw-r--  1 janez janez 225558 Mar 29  2021 shema.description.pdf
janez@taiga:~/hpc1$
```

## 2. Prenos datotek

Prenos na DKUM **Prenos velikih datotek**

Prenos velikih datotek (2 GB ali več) oz. datotek, ki so namenjene obdelavi na superračunalnikih se izvaja preko sistema iRODS z uporabo iRODS ukazov. Za izvedbo prenosa boste potrebovali podatke uporabniškega računa, ki so:

Uporabniško ime: **2P1EU2P3YF**

Geslo: **ZZDCP9E2MS**

Polna navodila za namestitvev in uporabo iRODS ukazov so na voljo [tukaj](#). Strnjen povzetek navodil je naslednji:

1. Namestite iRODS ukaze, če teh še nimate. Navodila za namestitvev so dosegljiva [tukaj](#).
2. Poženite ukazno vrstico okolja z iRODS ukazi in se pomaknite v mapo z datotekami, ki jih želite prenesti v hrambo iRODS.

3. Pripravite iRODS datoteko za sejo tako, da v ukazno vrstico prilepite in sprožite ukaz:

```
mkdir -p ~/.irods && curl -o ~/.irods/irods_environment.json http://dkumdemo.feri.uni-  
mb.si/dkum2/api/v1/irods/env-json/8606-tiotb3gkzjb6846tddow
```

**Pozor:** tukaj naveden ukaz je unikaten in velja samo za to gradivo. Če boste prenašali datoteke še za druga gradiva, dobite za tista gradiva drugačen ukaz!

4. Poženite iRODS sejo z izvedbo ukaza `iinit`. Ukaz bo vprašal za geslo, vpišite oz. prilepite zgoraj navedeno geslo. **Pozor:** zgoraj navedeno geslo se lahko sčasoma samodejno spremeni. Če iRODS ukazi izpisujejo napake v zvezi z avtentikacijo, ponovno obiščite to stran in izvedite postopek ponovno.

5. Prenesite datoteke na iRODS. Za prenos posamezne datoteke uporabite ukaz:

```
iput -PNO imedatoteke
```

Za prenos vseh datotek trenutne mape uporabite ukaz:

```
iput -rPNO .
```

Datoteke na iRODS lahko preimenujete, prepisete ali brišete. Drugi iRODS ukazi so opisani [tukaj](#). **Pozor:** v določenih primerih, običajno ob prenosu prve datoteke, lahko traja nekaj minut, preden se prenos dejansko prične. Prosimo, da ukaza v tem času ne prekinjate.

6. Ko prenesete vse datoteke, na tej spletni strani kliknite gumb **Osveži seznam iRODS datotek**.

Gumb **Osveži seznam iRODS datotek** prenese seznam datotek iz iRODS v DKUM. Datoteke v DKUM lahko nato opremite z dodatnimi metapodatki. Če boste naknadno spreminjali datoteke na iRODS (dodali, ponovno naložili ali brisali), po spremembi vedno kliknite omenjeni gumb, da se v DKUM osveži seznam datotek.

Datum zadnje osvežitve: -

[Osveži seznam iRODS datotek](#)

[Nazaj](#)

# Izvedba korakov prenosa preko iRODS

```
janez@taiga: ~/hpc1
janez@taiga:~/hpc1$ mkdir -p ~/.irods && curl -o ~/.irods/irods_environment.json http://dkumdemo.f
eri.uni-mb.si/dkum2/api/v1/irods/env-json/8606-tiotb3gkzjb6846tdow
% Total    % Received % Xferd  Average Speed   Time    Time     Time  Current
           Dload  Upload   Total     Spent    Left     Speed
100  141  100  141    0    0   466    0  --:--:--  --:--:--  --:--:--  465
janez@taiga:~/hpc1$
```



# Vsebina datoteke irods\_environment.json

```
janez@taiga: ~/hpc1
janez@taiga:~/hpc1$ more ../irods/irods_environment.json
{
  "irods_host": "bio.lhrs.feri.um.si",
  "irods_port": 1247,
  "irods_user_name": "2P1EU2P3YF",
  "irods_zone_name": "handleZone"
}
janez@taiga:~/hpc1$
```

## 2. Prenos datotek

Prenos na DKUM **Prenos velikih datotek**

Prenos velikih datotek (2 GB ali več) oz. datotek, ki so namenjene obdelavi na superračunalnikih se izvaja preko sistema iRODS z uporabo iRODS ukazov. Za izvedbo prenosa boste potrebovali podatke uporabniškega računa, ki so:

Uporabniško ime: **2P1EU2P3YF**

Geslo: **ZZDCP9E2MS**

Polna navodila za namestitvev in uporabo iRODS ukazov so na voljo [tukaj](#). Strnjen povzetek navodil je naslednji:

1. Namestite iRODS ukaze, če teh še nimate. Navodila za namestitvev so dosegljiva [tukaj](#).
2. Poženite ukazno vrstico okolja z iRODS ukazi in se pomaknite v mapo z datotekami, ki jih želite prenesti v hrambo iRODS.
3. Pripravite iRODS datoteko za sejo tako, da v ukazno vrstico prilepite in sprožite ukaz:

```
mkdir -p ~/.irods && curl -o ~/.irods/irods_environment.json http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/api/v1/irods/env-json/8606-tiotb3gkzjb6846tddow
```

**Pozor:** tukaj naveden ukaz je unikaten in velja samo za to gradivo. Če boste prenašali datoteke še za druga gradiva, dobite za tista gradiva drugačen ukaz!

4. Poženite iRODS sejo z izvedbo ukaza `iinit`. Ukaz bo vprašal za geslo, vpišite oz. prilepite zgoraj navedeno geslo. **Pozor:** zgoraj navedeno geslo se lahko sčasoma samodejno spremeni. Če iRODS ukazi izpisujejo napake v zvezi z avtentikacijo, ponovno obiščite to stran in izvedite postopek ponovno.

5. Prenesite datoteke na iRODS. Za prenos posamezne datoteke uporabite ukaz:

```
iput -PNO imedatoteke
```

Za prenos vseh datotek trenutne mape uporabite ukaz:

```
iput -rPNO .
```

Datoteke na iRODS lahko preimenujete, preprišete ali brišete. Drugi iRODS ukazi so opisani [tukaj](#). **Pozor:** v določenih primerih, običajno ob prenosu prve datoteke, lahko traja nekaj minut, preden se prenos dejansko prične. Prosimo, da ukaza v tem času ne prekinjate.

6. Ko prenesete vse datoteke, na tej spletni strani kliknite gumb **Osveži seznam iRODS datotek**.

Gumb **Osveži seznam iRODS datotek** prenese seznam datotek iz iRODS v DKUM. Datoteke v DKUM lahko nato opremite z dodatnimi metapodatki. Če boste naknadno spreminjali datoteke na iRODS (dodali, ponovno naložili ali brisali), po spremembi vedno kliknite omenjeni gumb, da se v DKUM osveži seznam datotek.

Datum zadnje osvežitve: -

[Osveži seznam iRODS datotek](#)

[Nazaj](#)

# Priprava seje: iinit

```
janez@taiga: ~/hpc1
janez@taiga:~/hpc1$ iinit
Enter your current iRODS password: █
```



NAČRT ZA  
OKREVANJE  
IN ODPORNOST



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA VISOKO ŠOLSTVO,  
ZNANOST IN INOVACIJE



Financira  
Evropska unija  
NextGenerationEU



## 2. Prenos datotek

Prenos na DKUM **Prenos velikih datotek**

Prenos velikih datotek (2 GB ali več) oz. datotek, ki so namenjene obdelavi na superračunalnikih se izvaja preko sistema iRODS z uporabo iRODS ukazov. Za izvedbo prenosa boste potrebovali podatke uporabniškega računa, ki so:

Uporabniško ime: **2P1EU2P3YF**

Geslo: **ZZDCP9E2MS**

Polna navodila za namestitvev in uporabo iRODS ukazov so na voljo [tukaj](#). Strnjen povzetek navodil je naslednji:

1. Namestite iRODS ukaze, če teh še nimate. Navodila za namestitvev so dosegljiva [tukaj](#).
2. Poženite ukazno vrstico okolja z iRODS ukazi in se pomaknite v mapo z datotekami, ki jih želite prenesti v hrambo iRODS.

3. Pripravite iRODS datoteko za sejo tako, da v ukazno vrstico prilepite in sprožite ukaz:

```
mkdir -p ~/.irods && curl -o ~/.irods/irods_environment.json http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/api/v1/irods/env-json/8606-tiotb3gkzjb6846tddow
```

**Pozor:** tukaj naveden ukaz je unikaten in velja samo za to gradivo. Če boste prenašali datoteke še za druga gradiva, dobite za tista gradiva drugačen ukaz!

4. Poženite iRODS sejo z izvedbo ukaza `iinit`. Ukaz bo vprašal za geslo, vpišite oz. prilepite zgoraj navedeno geslo. **Pozor:** zgoraj navedeno geslo se lahko sčasoma samodejno spremeni. Če iRODS ukazi izpisujejo napake v zvezi z avtentikacijo, ponovno obiščite to stran in izvedite postopek ponovno.

5. Prenesite datoteke na iRODS. Za prenos posamezne datoteke uporabite ukaz:

```
iput -PNO imedatoteke
```

Za prenos vseh datotek trenutne mape uporabite ukaz:

```
iput -rPNO .
```

Datoteke na iRODS lahko preimenujete, prepisete ali brišete. Drugi iRODS ukazi so opisani [tukaj](#). **Pozor:** v določenih primerih, običajno ob prenosu prve datoteke, lahko traja nekaj minut, preden se prenos dejansko prične. Prosimo, da ukaza v tem času ne prekinjate.

6. Ko prenesete vse datoteke, na tej spletni strani kliknite gumb **Osveži seznam iRODS datotek**.

Gumb **Osveži seznam iRODS datotek** prenese seznam datotek iz iRODS v DKUM. Datoteke v DKUM lahko nato opremite z dodatnimi metapodatki. Če boste naknadno spreminjali datoteke na iRODS (dodali, ponovno naložili ali brisali), po spremembi vedno kliknite omenjeni gumb, da se v DKUM osveži seznam datotek.

Datum zadnje osvežitve: -

[Osveži seznam iRODS datotek](#)

[Nazaj](#)

# Prenos vseh datotek: iput -rPNO .

```
janez@taiga: ~/hpc1
janez@taiga:~/hpc1$ iput -rPNO .
Running recursive pre-scan... pre-scan complete... transferring data...
0/29 - 0.00% of files done 0.000/45.236 MB - 0.00% of file sizes done
Processing data_07.csv - 0.590 MB 2022-04-04.13:30:59
1/29 - 3.45% of files done 0.590/45.236 MB - 1.30% of file sizes done
Processing data_13.csv - 5.564 MB 2022-04-04.13:31:10
2/29 - 6.90% of files done 6.155/45.236 MB - 13.61% of file sizes done
Processing data_16.csv - 3.560 MB 2022-04-04.13:31:13
3/29 - 10.34% of files done 9.715/45.236 MB - 21.48% of file sizes done
Processing data_09.csv - 1.071 MB 2022-04-04.13:31:15
4/29 - 13.79% of files done 10.785/45.236 MB - 23.84% of file sizes done
Processing article.pdf - 0.216 MB 2022-04-04.13:31:16
5/29 - 17.24% of files done 11.001/45.236 MB - 24.32% of file sizes done
Processing data_22.csv - 5.564 MB 2022-04-04.13:31:17
6/29 - 20.69% of files done 16.566/45.236 MB - 36.62% of file sizes done
Processing data_20.csv - 1.071 MB 2022-04-04.13:31:19
7/29 - 24.14% of files done 17.637/45.236 MB - 38.99% of file sizes done
Processing data_14.csv - 8.243 MB 2022-04-04.13:31:21
8/29 - 27.59% of files done 25.879/45.236 MB - 57.21% of file sizes done
Processing data_10.csv - 0.384 MB 2022-04-04.13:31:24
9/29 - 31.03% of files done 26.264/45.236 MB - 58.06% of file sizes done
Processing shema.description.pdf - 0.215 MB 2022-04-04.13:31:25
10/29 - 34.48% of files done 26.479/45.236 MB - 58.53% of file sizes done
Processing readme.md - 0.000 MB 2022-04-04.13:31:27
11/29 - 37.93% of files done 26.479/45.236 MB - 58.54% of file sizes done
Processing data_19.csv - 0.792 MB 2022-04-04.13:31:28
12/29 - 41.38% of files done 27.271/45.236 MB - 60.29% of file sizes done
Processing data_18.csv - 2.278 MB 2022-04-04.13:31:29
13/29 - 44.83% of files done 29.549/45.236 MB - 65.32% of file sizes done
Processing data_15.csv - 3.822 MB 2022-04-04.13:31:31
14/29 - 48.28% of files done 33.371/45.236 MB - 73.77% of file sizes done
Processing data_17.csv - 0.793 MB 2022-04-04.13:31:33
15/29 - 51.72% of files done 34.164/45.236 MB - 75.52% of file sizes done
Processing data_02.csv - 3.518 MB 2022-04-04.13:31:35
16/29 - 55.17% of files done 37.682/45.236 MB - 83.30% of file sizes done
Processing data_24.csv - 0.333 MB 2022-04-04.13:31:37
17/29 - 58.62% of files done 38.014/45.236 MB - 84.04% of file sizes done
Processing licenses.txt - 0.028 MB 2022-04-04.13:31:38
18/29 - 62.07% of files done 38.042/45.236 MB - 84.10% of file sizes done
```

# Seznam datotek v iRODS hrambi: ils

```
janez@taiga: ~/hpc1
janez@taiga:~/hpc1$ ils
/handleZone/home/2P1EU2P3YF:
  article.pdf
  contributors.txt
  data_01.csv
  data_02.csv
  data_03.csv
  data_04.csv
  data_05.csv
  data_06.csv
  data_07.csv
  data_08.csv
  data_09.csv
  data_10.csv
  data_11.csv
  data_12.csv
  data_13.csv
  data_14.csv
  data_15.csv
  data_16.csv
  data_17.csv
  data_18.csv
  data_19.csv
  data_20.csv
  data_21.csv
  data_22.csv
  data_23.csv
  data_24.csv
  licenses.txt
  readme.md
  shema.description.pdf
janez@taiga:~/hpc1$
```

## 2. Prenos datotek

Prenos na DKUM **Prenos velikih datotek**

Prenos velikih datotek (2 GB ali več) oz. datotek, ki so namenjene obdelavi na superračunalnikih se izvaja preko sistema iRODS z uporabo iRODS ukazov. Za izvedbo prenosa boste potrebovali podatke uporabniškega računa, ki so:

Uporabniško ime: **2P1EU2P3YF**

Geslo: **ZZDCP9E2MS**

Polna navodila za namestitvev in uporabo iRODS ukazov so na voljo [tukaj](#). Strnjen povzetek navodil je naslednji:

1. Namestite iRODS ukaze, če teh še nimate. Navodila za namestitvev so dosegljiva [tukaj](#).
2. Poženite ukazno vrstico okolja z iRODS ukazi in se pomaknite v mapo z datotekami, ki jih želite prenesti v hrambo iRODS.

3. Pripravite iRODS datoteko za sejo tako, da v ukazno vrstico prilepite in sprožite ukaz:

```
mkdir -p ~/.irods && curl -o ~/.irods/irods_environment.json http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/api/v1/irods/env-json/8606-tiotb3gkzjb6846tddow
```

**Pozor:** tukaj naveden ukaz je unikaten in velja samo za to gradivo. Če boste prenašali datoteke še za druga gradiva, dobite za tista gradiva drugačen ukaz!

4. Poženite iRODS sejo z izvedbo ukaza `iinit`. Ukaz bo vprašal za geslo, vpišite oz. prilepite zgoraj navedeno geslo. **Pozor:** zgoraj navedeno geslo se lahko sčasoma samodejno spremeni. Če iRODS ukazi izpisujejo napake v zvezi z avtentikacijo, ponovno obiščite to stran in izvedite postopek ponovno.

5. Prenesite datoteke na iRODS. Za prenos posamezne datoteke uporabite ukaz:

```
iput -PNO imedatoteke
```

Za prenos vseh datotek trenutne mape uporabite ukaz:

```
iput -rPNO .
```

Datoteke na iRODS lahko preimenujete, prepisete ali brišete. Drugi iRODS ukazi so opisani [tukaj](#). **Pozor:** v določenih primerih, običajno ob prenosu prve datoteke, lahko traja nekaj minut, preden se prenos dejansko prične. Prosimo, da ukaza v tem času ne prekinjate.

6. Ko prenesete vse datoteke, na tej spletni strani kliknite gumb **Osveži seznam iRODS datotek**.

Gumb **Osveži seznam iRODS datotek** prenese seznam datotek iz iRODS v DKUM. Datoteke v DKUM lahko nato opremite z dodatnimi metapodatki. Če boste naknadno spreminjali datoteke na iRODS (dodali, ponovno naložili ali brisali), po spremembi vedno kliknite omenjeni gumb, da se v DKUM osveži seznam datotek.

Datum zadnje osvežitve: -

Osveži seznam iRODS datotek

Nazaj

## 2. Prenos datotek

Prenos na DKUM

**Prenos velikih datotek**

Prenos velikih datotek (2 GB ali več) oz. datotek, ki so namenjene obdelavi na superračunalnikih, se izvaja preko sistema iRODS z uporabo iRODS ukazov. Spodaj je seznam že prenesenih datotek, za oddajo novih kliknite gumb "Dodaj iRODS datoteke".

Osveževanje seznama datotek je v teku in lahko traja nekaj časa, odvisno od števila datotek, ki ste jih naložili v iRODS. Dokler se seznam osvežuje, urejanje zapisov teh datotek v DKUM ni možno. Prosimo vas, da v času osveževanja seznama datotek ne izvajate sprememb na datotekah v iRODS. Trenutno število osveženih datotek je izpisano spodaj, novo število dobite s klikom na povezavo "osveži". Če se številka med kliki dlje časa ne spremeni, je nekaj narobe, kar javite na podporo DKUM.

Datum začetka osveževanja: 04.04.2022 15:56:50

Trenutno osveženih datotek: 8 ([osveži](#))

Seznam datotek gradiva na iRODS:

Seznam se osvežuje, zato trenutno ni dosegljiv.

<< Koraki oddaje

< 1. Vpis podatkov

3. Poročilo podobnosti >



## 2. Prenos datotek

Prenos na DKUM **Prenos velikih datotek**

Prenos velikih datotek (2 GB ali več) oz. datotek, ki so namenjene obdelavi na superračunalnikih, se izvaja preko sistema iRODS z uporabo iRODS ukazov. Spodaj je seznam že prenesenih datotek, za oddajo novih kliknite gumb "Dodaj iRODS datoteke".

Seznam datotek gradiva na iRODS (osveženo 04.04.2022 15:56:51):

NAMEN	IME DATOTEKE	DATUM	VELIKOST (B)	AKCIJA
Raziskovalni podatki	<a href="#">article.pdf</a>	4.4.2022 15:56:51	226.590	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">contributors.txt</a>	4.4.2022 15:56:51	3.657	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_01.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	1.788.911	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_02.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	3.688.911	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_03.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	1.068.911	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_04.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	1.248.911	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_05.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	348.911	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_06.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	528.911	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_07.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	618.911	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_08.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	636.911	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_09.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	1.122.911	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_10.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	402.911	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_11.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	420.911	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_12.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	456.911	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_13.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	5.834.695	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_14.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	8.643.009	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_15.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	4.007.541	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_16.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	3.732.801	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_17.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	831.095	<a href="#">Uredi</a>
Raziskovalni podatki	<a href="#">data_18.csv</a>	4.4.2022 15:56:51	2.389.102	<a href="#">Uredi</a>

1 - 20 / 29 Stran: [◀](#) [◁](#) 1 od 2 [▷](#) [▶](#)

[Dodaj / osveži iRODS datoteke](#) [Shrani namen](#)



## Koraki oddaje gradiva

### Test iRODS in PID

Spodaj so navedeni koraki oddaje gradiva. Korake lahko izpolnujete postopoma, torej lahko podatke izpolnite deloma in jih ob naslednji prijavi dopolnite ali popravite. Že preneseno datoteko lahko kasneje zamenjate.

1. [Vpis bibliografskih in ostalih podatkov.](#)  
Vnesite oz. uredite osnovne podatke o gradivu.
2. [Prenos datotek](#)  
Prenesite datoteke gradiva na strežnik digitalne knjižnice.
3. [Izdelava poročila detektorja podobnih vsebin \(po želji\)](#)  
Vaše delo lahko po želji pošljete v detektor podobnih besedil, ki bo vaše delo primerjal z obsežno bazo drugih besedil. Ta korak ni obvezen, oddajo lahko zaključite brez preverjanja podobnosti.
4. [Potrditev oddaje](#)  
Zaključni korak - potrdite uspešno izvedbo predhodnih korakov, izberete ustrezno organizacijo, nato pa sistem obvesti knjižnico izbrane organizacije o oddaji novega gradiva.

<< Seznam gradiv

## 4. Potrditev oddaje

### Test iRODS in PID

Iz spodnjega seznama izberite organizacijo, pod katero želite oddati vaše delo ter kliknite na gumb "Potrdi oddajo".

Organizacije gradiva:

FERI - Fakulteta za elektrotehniko, račun

Ostale organizacije:

- DOBA - Fakulteta za uporabne poslovne i
- EPF - Ekonomsko-poslovna fakulteta
- FE - Fakulteta za energetiko
- FF - Filozofska fakulteta
- FG - Fakulteta za gradbeništvo
- FKBV - Fakulteta za kmetijstvo in biosiste
- FKKT - Fakulteta za kemijo in kemijsko t
- FL - Fakulteta za logistiko

**Pozor:** Po potrditvi oddaje ne boste imeli več možnosti za urejanje gradiva.

<< Koraki oddaje

< 3. Poročilo podobnosti

Potrdi oddajo

## 4. Potrditev oddaje

---

Test iRODS in PID

Oddaja je zaključena, gradivo pa posredovano v pregled knjižnici izbrane organizacije

---

Seznam gradiv

PRVA STRAN > ODDAJA DELA ZA ZAPOSLENE

## Oddaja dela za zaposlene

Digitalna knjižnica UM je institucionalni repozitorij znanstvenoraziskovalnih, umetniških, strokovnih in drugih visokošolskih del Univerze v Mariboru. Namenjena je upravljanju, ohranitvi in dostopnosti del/dokumentov visokošolskih učiteljev, visokošolskih sodelavcev, raziskovalcev in drugih, ki so zaposleni na UM ter študentom prvenstveno v odprtem dostopu.

Objava del v DKUM krepi dostopnost del strokovni javnosti in izmenjavo znanstvenih informacij, povečuje vplivnost raziskovalnih rezultatov znanstvenikov in ugled univerze. DKUM je tudi okolje, ki omogoča izpolnjevanje zahtev Evropske skupnosti glede obveznega shranjevanja objav in raziskovalnih podatkov iz javno financiranih raziskav v odprtodostopne repozitorije.

Če želite vnesti svoje delo, kliknite "Novo e-gradivo". Če je gradivo že katalogizirano v COBISS-u, ga lahko uvozite s klikom na "Uvoz iz COBISS-a". Če poznate DOI, lahko gradivo uvozite s klikom na "Uvoz z DOI".

[Uvoz iz COBISS-a](#)


[Uvoz z DOI](#)


[Novo e-gradivo](#)


[Zahtevki za dostop](#)

ID	Naziv	
8606	Test iRODS in PID	Urejanje ni možno.


[<< Uporabniške strani](#)

From DKUM <dkum@um.si> 


 Reply

 Forward


 Archive

 Junk

 Delete

More 



To janez.brezovnik@um.si 

13. 09. 2022, 13:59

Subject DKUM - objava gradiva "Raziskovalni podatki za potrebe delavnice"

Spoštovani,

obveščamo vas, da je gradivo z naslovom **Raziskovalni podatki za potrebe delavnice**, ki ste ga naložili v DKUM, sedaj javno dostopno na povezavi:

<http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/IzpisGradiva.php?lang=slv&id=8648>

Lep pozdrav, DKUM

Splet: <http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/>

Epošta: [dkum@um.si](mailto:dkum@um.si)

-----

Dear Sir/Madam,

We would like to inform you that your document with the title **Raziskovalni podatki za potrebe delavnice** that you uploaded into DKUM is now publicly available at this link:

<http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/IzpisGradiva.php?lang=slv&id=8648>

Yours sincerely, DKUM

Web: <http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/>

E-mail: [dkum@um.si](mailto:dkum@um.si)

# Javni pogled na gradivo





## Iskanje po katalogu digitalne knjižnice



Iskalni niz:  išči po

išči po

išči po

išči po

Vrsta gradiva:  \* po starem in bolonjskem študiju

Jezik:

Išči po:

Opcije:  Prikaži samo zadetke s celotnim besedilom

[Ponastavi](#)

Iskanje brez iskalnega niza vrača največ 100 zadetkov!



### 1. [Short example of Biceps Brachii muscle sEMG decomposition using the DEMUSE Tool-TEST](#)

[Aleš Holobar](#), zaključena znanstvena zbirka raziskovalnih podatkov

**Opis:** This dataset contains 4 examples of simulated multichannel surface EMG signals of the Biceps Brachii muscle and results of their decomposition into separate motor unit activity. It is intended as a demonstration of the DEMUSE Tool software for sEMG decomposition and as a basis for practical example of dataset preparation for the HybridNeuro project webinar on Data management and ethics. Two sets of data

To je testna različica DKUM. Večina datotek gradiv manjka.

 Digitalna  
Knjižnica  
Univerze v  
Mariboru

f |  | SLO | ENG | Piškotki in zasebnost

ISKANJE PO KATALOGU

DKUM

[Večja pisava](#) | [Manjša pisava](#)

UVODNIK ISKANJE BRSKANJE ODDAJA DELA STATISTIKA **UPORABNIK**

PRVA STRAN > IZPIS GRADIVA

## Izpis gradiva

Naslov: **Test iRODS in PID : testno gradivo**

Avtorji:  [Brezovnik, Janez](#), FERI (Avtor)

Datoteke:  [article-assets.zip](#) (250,37 KB)  
MD5: 942BDBDBAE88D28DEBAD2B1186477434

 [article.pdf](#) (234,83 KB)  
MD5: 0E291DFAF87931F1A6112967EF71261C

 [project.logo.jpg](#) (100,71 KB)  
MD5: BD7EBD889B92128022B04BA48577B797

 To gradivo ima še več datotek. Celoten seznam je na voljo [spodaj](#).

Jezik: Slovenski jezik

Vrsta gradiva: Delo ni kategorizirano (r6)

Tipologija: 2.20 - Zaključena znanstvena zbirka podatkov ali korpus

Organizacija: FERI - Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko

Opis: To je testno gradivo za testiranje prenosa iRODS datotek in dodelitve PID-ov preko handle.net.

Ključne besede: [test](#), [irods](#), [PID](#), [handle.net](#)

PID: [20.500.12556/DKUM-test-8606](#) 

UDK: 12.12

Metode zbir. podatkov: Poskus: Splet  
Simulacija

Datum objave v DKUM: 04.04.2022

Število ogledov: 1

Število prenosov: 0

Metapodatki:        

Področja: Gradivo ni uvrščeno v področja.

Citiraj gradivo  BREZOVNIK, Janez, 12-14n. št., Test iRODS in PID : testno gradivo [na spletu]. 12-14n. št. [Dostopano 4 april 2022]. Pridobljeno s: <http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/IzpisGradiva.php?lang=sl&id=8606>

Skupna ocena: ★★★★★ (0 glasov)

Vaša ocena: ★★★★★

Objavi na:  SHARE   

**Podobna dela iz repozitorija:**

Ni podobnih del

**Podobna dela iz ostalih repozitorijev:**

Ni podobnih del

Postavite miškin kazalec na naslov za izpis povzetka. Klik na naslov izpiše podrobnosti ali sproži prenos.

## Licence

Licenca: CC BY 4.0, Creative Commons Priznanje avtorstva 4.0 Mednarodna



Povezava: <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.sl>

Opis: To je standardna licenca Creative Commons, ki daje uporabnikom največ možnosti za nadaljnjo uporabo dela, pri čemer morajo navesti avtorja.

Začetek licenciranja: 12.03.2022

Licenca: LGPL 3.0, GNU Lesser General Public License version 3



Povezava: <https://opensource.org/licenses/lgpl-3.0.html>

Opis: Programsko kodo lahko kopirate, razširjate in spreminjate, pod pogojem, da so spremembe opisane znotraj spremenjenih datotek in brezplačno licencirane v skladu z LGPL 3.0.

Začetek licenciranja: 12.02.2022

Vezano na: Velja za priloženo programsko opremo.

## Datoteke

 [article-assets.zip](#)

Priloga - 250,37 KB

MD5: 942BDBDBAE88D28DEBAD2B1186477434

 [article.pdf](#)

Predstavitvena datoteka - 234,83 KB

MD5: 0E291DFAF87931F1A6112967EF71261C

 [project.logo.jpg](#)

Slika - 100,71 KB

MD5: BD7EBD889B92128022B04BA48577B797

 [article.pdf](#)

Raziskovalni podatki - 221,28 KB

PID: [20.500.12556/81d33a4e-b41b-11ec-84cc-0242c0a89005](#)

 [contributors.txt](#)

Raziskovalni podatki - 3,57 KB

PID: [20.500.12556/944ec9cc-b41b-11ec-8d4a-0242c0a89005](#)

1 - 5 / 32



## Pogoji uporabe datoteke gradiva

Kopiranje oz. tiskanje datoteke je dovoljeno za študijske namene. Citiranje je v skladu z Zakonom o avtorski in sorodnih pravicah (Uradni list RS, št. 16/07 - uradno prečiščeno besedilo, 68/08, 110/13, 56/15, 63/16 - ZKUASP), dovoljeno z navedbo podatkov o viru.

[Se strinjam](#)

[Nazaj](#)



NAČRT ZA  
OKREVANJE  
IN ODPORNOST



Univerza v Mariboru



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA VISOKO ŠOLSTVO,  
ZNANOST IN INOVACIJE



Financira  
Evropska unija  
NextGenerationEU



## Prenos datoteke

Ta datoteka je shranjena na strežniku iRODS, ki ne omogoča prenosa preko spletnega brskalnika. Prenos je možen s pomočjo iRODS ukazov na naslednji način:

1. Namestite iRODS ukaze, če teh še nimate. Navodila za namestitev so dosegljiva [tukaj](#).
2. Poženite ukazno vrstico okolja z iRODS ukazi in se pomaknite v mapo, v katero želite prenesti datoteko iz iRODS.
3. Pripravite iRODS datoteko za sejo tako, da v ukazno vrstico prilepite in sprožite ukaz:  

```
mkdir -p ~/.irods && curl -o ~/.irods/irods_environment.json http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/api/v1/irods/env-json
```

**Pozor:** tukaj naveden ukaz je unikaten in velja samo za to gradivo. Če boste prenašali datoteke še za druga gradiva, dobite za tista gradiva drugačen ukaz!

4. Poženite iRODS sejo z izvedbo ukaza `iinit`.
5. Za prenos te datoteke uporabite ukaz:  

```
iget -P '/handleZone/home/2P1EU2P3YF/data_01.csv'
```

Če namesto ene želite prenesti vse iRODS datoteke tega gradiva, uporabite ukaz:

```
iget -rP /handleZone/home/2P1EU2P3YF/.
```

Če boste takoj po tem prenašali še druge datoteke tega istega gradiva, ni potrebno izvajati celotnega postopka ponovno. Dovolj je ponovna izvedba koraka 5, kjer navedete ime druge datoteke.

[Nazaj](#)

# Priprava anonimne iRODS seje za prenos datotek iz iRODS

```
janez@taiga: ~/tmp
janez@taiga:~/tmp$ ll
total 8
drwxrwxr-x 2 janez janez 4096 Mar 25 08:42 ./
drwxr-xr-x 16 janez janez 4096 Mar 27 17:45 ../
janez@taiga:~/tmp$
janez@taiga:~/tmp$
janez@taiga:~/tmp$
janez@taiga:~/tmp$ mkdir -p ~/.irods && curl -o ~/.irods/irods_environment.json http://dkumdemo.f
ri.uni-mb.si/dkum2/api/v1/irods/env-json
  % Total    % Received % Xferd  Average Speed   Time    Time     Time  Current
                                 Dload  Upload   Total   Spent    Left   Speed
100  140  100  140    0    0   864    0  --:--:--  --:--:--  --:--:--  858
janez@taiga:~/tmp$
janez@taiga:~/tmp$
janez@taiga:~/tmp$
janez@taiga:~/tmp$
janez@taiga:~/tmp$ iinit
janez@taiga:~/tmp$ █
```

## Prenos datoteke

Ta datoteka je shranjena na strežniku iRODS, ki ne omogoča prenosa preko spletnega brskalnika. Prenos je možen s pomočjo iRODS ukazov na naslednji način:

1. Namestite iRODS ukaze, če teh še nimate. Navodila za namestitev so dosegljiva [tukaj](#).
2. Poženite ukazno vrstico okolja z iRODS ukazi in se pomaknite v mapo, v katero želite prenesti datoteko iz iRODS.
3. Pripravite iRODS datoteko za sejo tako, da v ukazno vrstico prilepite in sprožite ukaz:

```
mkdir -p ~/.irods && curl -o ~/.irods/irods_environment.json http://dkumdemo.feri.uni-  
mb.si/dkum2/api/v1/irods/env-json
```

**Pozor:** tukaj naveden ukaz je unikaten in velja samo za to gradivo. Če boste prenašali datoteke še za druga gradiva, dobite za tista gradiva drugačen ukaz!

4. Poženite iRODS sejo z izvedbo ukaza `iinit`.

5. Za prenos te datoteke uporabite ukaz:

```
iget -P '/handleZone/home/2P1EU2P3YF/data_01.csv'
```

Če namesto ene želite prenesti vse iRODS datoteke tega gradiva, uporabite ukaz:

```
iget -rP /handleZone/home/2P1EU2P3YF/.
```

Če boste takoj po tem prenašali še druge datoteke tega istega gradiva, ni potrebno izvajati celotnega postopka ponovno. Dovolj je ponovna izvedba koraka 5, kjer navedete ime druge datoteke.

[Nazaj](#)

# Prenos vseh datotek: iget -rP

```
janez@taiga: ~/tmp
janez@taiga:~/tmp$ iget -rP /handleZone/home/2P1EU2P3YF/.
0/29 - 0.00% of files done 0.000/45.236 MB - 0.00% of file sizes done
Processing article.pdf - 0.216 MB 2022-04-04.14:13:35
1/29 - 3.45% of files done 0.216/45.236 MB - 0.48% of file sizes done
Processing contributors.txt - 0.003 MB 2022-04-04.14:13:35
2/29 - 6.90% of files done 0.220/45.236 MB - 0.49% of file sizes done
Processing data_01.csv - 1.706 MB 2022-04-04.14:13:35
3/29 - 10.34% of files done 1.926/45.236 MB - 4.26% of file sizes done
Processing data_02.csv - 3.518 MB 2022-04-04.14:13:35
4/29 - 13.79% of files done 5.444/45.236 MB - 12.03% of file sizes done
Processing data_03.csv - 1.019 MB 2022-04-04.14:13:35
5/29 - 17.24% of files done 6.463/45.236 MB - 14.29% of file sizes done
Processing data_04.csv - 1.191 MB 2022-04-04.14:13:36
6/29 - 20.69% of files done 7.654/45.236 MB - 16.92% of file sizes done
Processing data_05.csv - 0.333 MB 2022-04-04.14:13:36
7/29 - 24.14% of files done 7.987/45.236 MB - 17.66% of file sizes done
Processing data_06.csv - 0.504 MB 2022-04-04.14:13:36
8/29 - 27.59% of files done 8.491/45.236 MB - 18.77% of file sizes done
Processing data_07.csv - 0.590 MB 2022-04-04.14:13:36
9/29 - 31.03% of files done 9.081/45.236 MB - 20.08% of file sizes done
Processing data_08.csv - 0.607 MB 2022-04-04.14:13:36
10/29 - 34.48% of files done 9.689/45.236 MB - 21.42% of file sizes done
Processing data_09.csv - 1.071 MB 2022-04-04.14:13:36
11/29 - 37.93% of files done 10.760/45.236 MB - 23.79% of file sizes done
Processing data_10.csv - 0.384 MB 2022-04-04.14:13:36
12/29 - 41.38% of files done 11.144/45.236 MB - 24.64% of file sizes done
Processing data_11.csv - 0.401 MB 2022-04-04.14:13:36
13/29 - 44.83% of files done 11.545/45.236 MB - 25.52% of file sizes done
Processing data_12.csv - 0.436 MB 2022-04-04.14:13:36
14/29 - 48.28% of files done 11.981/45.236 MB - 26.49% of file sizes done
Processing data_13.csv - 5.564 MB 2022-04-04.14:13:36
15/29 - 51.72% of files done 17.546/45.236 MB - 38.79% of file sizes done
Processing data_14.csv - 8.243 MB 2022-04-04.14:13:37
16/29 - 55.17% of files done 25.788/45.236 MB - 57.01% of file sizes done
Processing data_15.csv - 3.822 MB 2022-04-04.14:13:37
17/29 - 58.62% of files done 29.610/45.236 MB - 65.46% of file sizes done
Processing data_16.csv - 3.560 MB 2022-04-04.14:13:37
18/29 - 62.07% of files done 33.170/45.236 MB - 73.33% of file sizes done
Processing data_17.csv - 0.793 MB 2022-04-04.14:13:37
```



# Izpis datotek na našem računalniku

```
janez@taiga: ~/tmp
janez@taiga:~/tmp$ ll
total 46396
drwxrwxr-x  2 janez janez   4096 Apr  4 14:13 ./
drwxr-xr-x 16 janez janez   4096 Mar 27 17:45 ../
-rw-rw-r--  1 janez janez 226590 Apr  4 14:13 article.pdf
-rw-rw-r--  1 janez janez   3657 Apr  4 14:13 contributors.txt
-rw-rw-r--  1 janez janez 1788911 Apr  4 14:13 data_01.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 3688911 Apr  4 14:13 data_02.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 1068911 Apr  4 14:13 data_03.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 1248911 Apr  4 14:13 data_04.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   348911 Apr  4 14:13 data_05.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   528911 Apr  4 14:13 data_06.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   618911 Apr  4 14:13 data_07.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   636911 Apr  4 14:13 data_08.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 1122911 Apr  4 14:13 data_09.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   402911 Apr  4 14:13 data_10.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   420911 Apr  4 14:13 data_11.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   456911 Apr  4 14:13 data_12.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 5834695 Apr  4 14:13 data_13.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 8643009 Apr  4 14:13 data_14.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 4007541 Apr  4 14:13 data_15.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 3732801 Apr  4 14:13 data_16.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   831095 Apr  4 14:13 data_17.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 2389102 Apr  4 14:13 data_18.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   830259 Apr  4 14:13 data_19.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 1122911 Apr  4 14:13 data_20.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   636911 Apr  4 14:13 data_21.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez 5834695 Apr  4 14:13 data_22.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   402911 Apr  4 14:13 data_23.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   348911 Apr  4 14:13 data_24.csv
-rw-rw-r--  1 janez janez   29492 Apr  4 14:13 licenses.txt
-rw-rw-r--  1 janez janez    144 Apr  4 14:13 readme.md
-rw-rw-r--  1 janez janez 225558 Apr  4 14:13 shema.description.pdf
janez@taiga:~/tmp$
```

# Omejevanje dostopa

## Vrsta dostopa <sup>?</sup>

Izberite vrsto dostopa do polnega besedila za ta dokument / delo:

- Takojšnja javna objava
  - Odlog javne objave do
  - Trajno zaprt dostop do polnega besedila, metapodatki so vidni
  - Omejen dostop
- Dovolj zahtevke za dostop

# Vrsta dostopa – odlog javne objave

**Vrsta dostopa** ?

Izberite vrsto dostopa do polnega besedila za ta dokument / delo:

Takojšnja javna objava  
 Odlog javne objave do 23.05.2024  
 Trajno zaprt dostop do  
 Omejen dostop

Dovolj zahteve za dostop

Če ste kot avtor dela nosilci, morate pred oddajo dokumenta/dela pridobiti soglasje vseh avtorjev.

Če je založba ali katera druga institucija avtor dokumenta/dela, morate pridobiti soglasje založnika. V pomoč smo vam pripravili [prošnja za soglasje](#).

Navedite bodisi

Maj 2024

Pn	Tr	Sr	Čt	Pt	Sb	Nd
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

## Izpis gradiva

Naslov: **Testni raziskovalni podatki : testno gradivo**

Avtorji:  [Brezovnik, Janez](#) (Avtor)

 [Ojsteršek, Milan](#) (Avtor)

 [Ojsteršek, Milan](#) (Lastnik avtorskih pravic)

Datoteke:  [clanek.pdf](#) (227,66 KB, **Vsebina bo dosegljiva po 23.05.2025**)

MD5: 0C30305C6161486684A0DA672F4B7570

 [opis.podatkov.pdf](#) (556,09 KB, **Vsebina bo dosegljiva po 23.05.2025**)

MD5: 0C1A40E6479FC59A7A9A9BB5D4AA22EA

 [drevesna.struktura.jpg](#) (255,48 KB, **Vsebina bo dosegljiva po 23.05.2025**)

MD5: C0293AE905707E086BFD71AFD9D320AD

Verzija: v2.0

 To gradivo ima še več datotek. Celoten seznam je na voljo [spodaj](#).

Jezik: Slovenski jezik

Skupna ocena: ★★★★★ (0 glasov)

Vaša ocena: Ocenjevanje je dovoljeno samo [prijavljenim](#) uporabnikom.

Objavi na:  [SHARE](#)    ...

### Podobna dela iz repozitorija:

Ni podobnih del

### Podobna dela iz ostalih repozitorijev:

Ni podobnih del

Postavite miškin kazalec na naslov za izpis povzetka. Klik na naslov izpiše podrobnosti ali sproži prenos.

## Vrsta dostopa <sup>?</sup>

Izberite vrsto dostopa do polnega besedila za ta dokument / delo:

- Takojšnja javna objava
- Odlog javne objave do
- Trajno zaprt dostop do polnega besedila, metapodatki so vidni
- Omejen dostop

Dovolj zahtevke za dostop

## Izpis gradiva

---

Naslov: **Testni raziskovalni podatki : testno gradivo**

Avtorji:  [Brezovnik, Janez](#) (Avtor)

 [Ojsteršek, Milan](#) (Avtor)

 [Ojsteršek, Milan](#) (Lastnik avtorskih pravic)

Datoteke:  <http://test.si/clanek.pdf>

Jezik: Slovenski jezik

Skupna ocena: ★★★★★ (0 glasov)

Vaša ocena: Ocenjevanje je dovoljeno samo [prijavljenim](#) uporabnikom.

Objavi na:  SHARE    ...

## Vrsta dostopa <sup>?</sup>

Izberite vrsto dostopa do polnega besedila za ta dokument / delo:

- Takojšnja javna objava
- Odlog javne objave do
- Trajno zaprt dostop do polnega besedila, metapodatki so vidni
- Omejen dostop

Dovolj zahtevke za dostop




## Izpis gradiva

---


Naslov: **Testni raziskovalni podatki : testno gradivo**

Avtorji:  [Brezovnik, Janez](#) (Avtor)

 [Ojsteršek, Milan](#) (Avtor)

 [Ojsteršek, Milan](#) (Lastnik avtorskih pravic)

Datoteke:  <http://test.si/clanek.pdf>

 Gradivo ima datoteke, ki so dosegljive samo prijavljenim uporabnikom z dodeljenim dostopom. [Želim dostop](#)

Jezik: Slovenski jezik

Skupna ocena: ★★★★★ (0 glasov)

Vaša ocena: Ocenjevanje je dovoljeno samo [prijavljenim](#) uporabnikom.

Objavi na:  SHARE    ...

Podobna dela iz repozitorija:

## Zahtevek za dostop

---

Gradivo z naslovom **Testni raziskovalni podatki** ima datoteke v omejenem dostopu. Za dostop do teh datotek tega gradiva potrebujete uporabniški račun za prijavo v DKUM in dovoljenje za dostop do gradiva.

### Prijava

Za prijavo v DKUM lahko uporabite uporabniški račun DKUM ali uporabniški račun katerekoli organizacije, ki je vključena v storitev ArnesAAI. Prosimo preverite navedene možnosti prijave v DKUM in [se prijavite](#). V primeru uspešne prijave ponovno obiščite to stran, ki vam bo omogočila oddajo zahtevka za dostop do datotek v omejenem dostopu tega gradiva.

### Nimam možnosti prijave

Če ustreznega uporabniškega računa nimate, ga lahko pridobite z [oddajo zahtevka za dostop](#) do datotek v omejenem dostopu.

[Nazaj na gradivo](#)

## Zahtevek za dostop

Gradivo z naslovom **Testni raziskovalni podatki** ima datoteke v omejenem dostopu. Izpolnite spodaj naveden obrazec in oddajte zahtevek za pridobitev dostopa do teh datotek. Polja z zvezdico so obvezna.

Ime \*:

Priimek \*:

E-pošta \*:

Telefonska številka:

Naziv inštitucije, s katere prihajate \*:

Opišite namen dostopa do teh vsebin \*:

Varnostna koda - prepisite vrednost s spodnje slike \*:



Tukaj navedeni podatki bodo uporabljeni za izdelavo uporabniškega računa, za dodelitev pravice dostopa in za obveščanje o statusu zahtevka. Podatke vidijo skrbniki DKUM in lastniki tega gradiva. Podatke se uporabi za beleženje dostopov do vsebin v DKUM.

\* Razumem in se strinjam

[Oddaj zahtevek](#)

[Nazaj na gradivo](#)

## Zahtevek za dostop

---

**Vaš zahtevek za dostop je zabeležen.**

Zahtevke za dostop se obdela ročno s strani osebja DKUM. Po potrebi vas lahko dodatno kontaktirajo preko vpisane e-pošte ali telefonske številke. Ker se zahtevke obdeluje ročno, lahko obdelava traja več dni, preden boste obveščeni o rezultatu zahtevka.

[Nazaj na gradivo](#)

# Vrsta dostopa – trajno zaprti dostop, dovoljeni zahtevki

From DKUM <dkum@um.si> ★

Subject **DKUM - Nov zahtevek za dostop do datotek gradiva "Testni raziskovalni podatki"** 11:12

To Me <janez.brezovnik@um.si> ★

Reply Forward Archive Junk Delete More

Spoštovani,

eden od uporabnikov DKUM je sprožil zahtevek za dostop do datotek vašega gradiva z naslovom [Testni raziskovalni podatki](#). Vsi podatki glede tega zahtevka so dostopni v DKUM. Prosimo prijavite se v DKUM, po prijavi kliknite "Oddaja del za zaposlene", nato gumb "Zahtevki za dostop", kjer je naveden seznam odprtih zahtevkov. Prosimo, da odprte zahtevke rešite čim prej. V primeru vprašanj se obrnite na podporo DKUM.

Lep pozdrav, DKUM

Splet: <http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/>

Epošta: [dkum@um.si](mailto:dkum@um.si) .

## Oddaja dela za zaposlene

Digitalna knjižnica UM je institucionalni repozitorij znanstvenoraziskovalnih, umetniških, strokovnih in drugih visokošolskih del Univerze v Mariboru. Namenjena je upravljanju, ohranitvi in dostopnosti del/dokumentov visokošolskih učiteljev, visokošolskih sodelavcev, raziskovalcev in drugih, ki so zaposleni na UM ter študentom prvenstveno v odprtem dostopu.

Objava del v DKUM krepi dostopnost del strokovni javnosti in izmenjavo znanstvenih informacij, povečuje vplivnost raziskovalnih rezultatov znanstvenikov in ugled univerze. DKUM je tudi okolje, ki omogoča izpolnjevanje zahtev Evropske skupnosti glede obveznega shranjevanja objav in raziskovalnih podatkov iz javno financiranih raziskav v odprtodostopne repozitorije.

Če želite vnesti svoje delo, kliknite "Novo e-gradivo". Če je gradivo že katalogizirano v COBISS-u, ga lahko uvozite s klikom na "Uvoz iz COBISS-a". Če poznate DOI, lahko gradivo uvozite s klikom na "Uvoz z DOI".

**Vaša gradiva imajo odprte zahteve za dostop. Prosim, da odprte zahteve rešite čim prej. Kliknite gumb "Zahtevki za dostop" za več informacij.**

Uvoz iz COBISS-a

Uvoz z DOI

Novo e-gradivo

Zahtevki za dostop

ID	Naziv	
8610	Testni raziskovalni podatki	Urejanje ni možno.

<< Uporabniške strani

## Zahtevki za dostop

Datoteke gradiv, ki so pod trajnim embargom in datoteke, ki imajo označen omejen dostop, splošni javnosti niso vidne. Namesto tega se uporabnikom lahko izpiše povezava za oddajo zahtevka za dostop do teh datotek. Če je tak zahtevek oddan, se je potrebno odločiti, ali uporabniku dovolimo dostop ali ne. Več o zahtevkih za dostop izveste [tukaj](#).

Tukaj lahko vidite zahtevke za dostop do vaših gradiv v omejenem dostopu, ki so jih sprožili uporabniki DKUM. **Prosimo, da odprte zahtevke rešite čim prej.**

Status zahtevka:	Odprt					
Ime, priimek uporabnika:						
ID gradiva:						
			Išči	Ponastavi		
ID	STATUS	DATUM VNOSA	UPORABNIK	ID	NASLOV	AKCIJA
7	odprt	2022-05-23 11:12:59	Robert Testnik (robert.testnik@test.si)	8610	Testni raziskovalni podatki	<a href="#">Uredi</a>
1 - 1 / 1						Stran:  1 od 1

[Nazaj](#)

## Zahtevek za dostop

Tukaj so izpisani podatki o zahtevku, o uporabniku, ki je zahtevek sprožil in o gradivu, na katerega se zahteven nanaša. Podatki so vam v pomoč pri odločitvi, ali boste zahtevek odobrili ali zavrnili.

### Podatki zahtevka

ID zahtevka: 7  
Ime: Robert  
Priimek: Testnik  
E-pošta: [robert.testnik@test.si](mailto:robert.testnik@test.si)  
Telefon:  
Inštitucija: UM FERI  
Namen: Za test.

Jezik zahtevka: Slovenski jezik  
Datum vnosa: 2022-05-23 11:12:59, danes  
Datum spremembe statusa: 2022-05-23 11:12:59  
Status: **Odprt**  
Odobril / zavrnil: -  
Obrazložitev: -

### Podatki uporabnika, ki je zahtevek oddal

Zahtevek je bil oddan anonimno. Če boste zahtevku ugoditi, se bo uporabniku samodejno ustvaril nov uporabniški račun.

### Podatki gradiva, na katerega se zahtevek nanaša

ID gradiva: 8610  
Naslov: Testni raziskovalni podatki  
Organizacije: FERI  
Vrsta embarga: Trajno zaprt dostop do polnega besedila, metapodatki so vidni  
Avtorji: Janez Brezovnik (avtor)  
Milan Ojsteršek (avtor)  
Milan Ojsteršek (lastnik avtorskih pravic)  
Lastniki: testni Knjižnicar (knjiga)  
Ima uporabnik dostop: **NE**  
Več: [izpis](#)



# Vrsta dostopa – trajno zaprti dostop, dovoljeni zahtevki

Obrazložitev

Spodaj navedeno je besedilo obrazložitve **zavrnitve** zahtevka, ki bo poslano uporabniku po e-pošti. Po potrebi besedilo dopolnite npr. z opisom razloga zavrnitve. Zadevo (angl. subject) e-pošte se določi samodejno.

Jezik zahtevka: slovenski jezik

Vsebina e-pošte:

Spoštovani,

dne 23.05.2022 ste v DKUM oddali zahtevek za dostop do datotek naslednjega gradiva:

Testni raziskovalni podatki  
<http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/lzpisGradiva.php?id=8610&lang=slv>

Obveščamo vas, da je vaš zahtevek ZAVRNJEN.

Lep pozdrav, DKUM  
Splet: <http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/>  
E-pošta: [dkum@um.si](mailto:dkum@um.si)

Zavni Prekliči

# Vrsta dostopa – trajno zaprti dostop, dovoljeni zahtevki

From DKUM <dkum@um.si> ★ ↶ Reply ↷ Forward 📁 Archive 🗑️ Junk 🗑️ Delete More ▾

Subject **DKUM - Zahtevek za dostop do datotek gradiva "Testni raziskovalni podatki" odobren** 11:33

To Me <janez.brezovnik@um.si> ★

Spoštovani,

dne 23.05.2022 ste v DKUM oddali zahtevek za dostop do datotek naslednjega gradiva:

Testni raziskovalni podatki

<http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/IzpisGradiva.php?id=8610&lang=slv>

Obveščamo vas, da je vaš zahtevek ODOBREN.

Za dostop do gradiva morate biti prijavljeni. Če ste zahtevek oddali kot anonimni uporabnik, je bil za vas izdelan uporabniški račun, podatki računa so bili poslani ločeno. Če podatkov računa niste prejeli in se ne morete prijaviti v DKUM, nam pišite na podporo DKUM.

Lep pozdrav, DKUM

Splet: <http://dkumdemo.feri.uni-mb.si/dkum2/>

Epošta: [dkum@um.si](mailto:dkum@um.si)

## Uporabniške strani

---

Pozdravljeni, **Robert Testnik (robert.testnik@test.si)**. Kot prijavljeni uporabnik imate dodatne možnosti, ki so navedene spodaj. Na to stran se lahko vrnete s klikom na zeleni gumb "uporabnik", ki je skrajno desno v glavnem meniju v glavi strani.

Gradiva z dovoljenim dostopom

Spremeni osebne podatke in nastavitve

Odjava

## Gradiva z dovoljenim dostopom

Tukaj je seznam gradiv v omejenem dostopu, za katere imate dodeljeno pravico dostopa. Seznam zajema samo objavljena gradiva. Ta gradiva lahko najdete tudi preko običajnega iskalnika, a le, če ste prijavljeni.



### 1. [Testni raziskovalni podatki](#)

[Janez Brezovnik](#), [Milan Ojsteršek](#), 2022, zaključena znanstvena zbirka raziskovalnih podatkov

Opis: Prikaz oddaje raziskovalnih podatkov v testni DKUM.

Ključne besede: [test](#), [velepodatki](#), [raziskovalni podatki](#)

Objavljeno v DKUM: 09.04.2023; Ogledov: 22; Prenosov: 7

 [Celotno besedilo](#) (419,95 KB)

Gradivo ima več datotek! [Več...](#)

1 - 1 / 1



[Nazaj](#)

## Izpis gradiva

Naslov: **Testni raziskovalni podatki : testno gradivo**

Avtorji:  [Brezovnik, Janez](#) (Avtor)

 [Ojsteršek, Milan](#) (Avtor)

 [Ojsteršek, Milan](#) (Lastnik avtorskih pravic)

Datoteke:  [clanek.pdf](#) (227,66 KB)

**Datoteka je pod trajnim embargom!**

MD5: 0C30305C6161486684A0DA672F4B7570

 [opis.podatkov.pdf](#) (556,09 KB)

**Datoteka je pod trajnim embargom!**

MD5: 0C1A40E6479FC59A7A9A9BB5D4AA22EA

 [drevesna.struktura.jpg](#) (255,48 KB)

**Datoteka je pod trajnim embargom!**

MD5: C0293AE905707E086BFD71AFD9D320AD

Verzija: v2.0

 To gradivo ima še več datotek. Celoten seznam je na voljo [spodaj](#).

Jezik: Slovenski jezik

Skupna ocena: ★★★★★ (0 glasov)

Vaša ocena: ★★★★★

Objavi na:  SHARE    ...

### Podobna dela iz repozitorija:

Ni podobnih del

### Podobna dela iz ostalih repozitorijev:

Ni podobnih del

Postavite miškin kazalec na naslov za izpis povzetka. Klik na naslov izpiše podrobnosti ali sproži prenos.

## Pogoji uporabe datoteke gradiva

Kopiranje oz. tiskanje datoteke je dovoljeno za študijske namene. Citiranje je v skladu z Zakonom o avtorski in sorodnih pravicah (Uradni list RS, št. 16/07 - uradno prečiščeno besedilo, 68/08, 110/13, 56/15, 63/16 - ZKUASP), dovoljeno z navedbo podatkov o viru.



**Datoteka je pod trajnim embargom!**

**Datoteka je pod trajnim embargom in zato javnosti ni dosegljiva. Vi imate dostop zaradi dodatnih pravic. Te datoteke ne smete deliti z drugimi osebami, ki nimajo dostopa do te datoteke. Prav tako te datoteke ne smete pošiljati po e-pošti ali na kakšen koli drug način drugim osebam.**

Nadaljuj na prenos datoteke

[Nazaj](#)

## Vrsta dostopa <sup>?</sup>

Izberite vrsto dostopa do polnega besedila za ta dokument / delo:

- Takojšnja javna objava
  - Odlog javne objave do
  - Trajno zaprt dostop do polnega besedila, metapodatki so vidni
  - Omejen dostop
- Dovolj zahteve za dostop

## UREJANJE GRADIVA - DOSTOP

Osnovno	Dodatno	Projekti	Osebe	Datoteke	DPV	Izjave	Identifikatorji	Zbirka	Hierarhija	Nadgradiva	<b>Dostop</b>	Uvoz
ID	TIP	NAZIV										
<input type="checkbox"/> 59	lastnik	knjiga (testni Knjižnicar, janez.brezovnik@uni-mb.si)										
<input type="checkbox"/> 179	uporabnik	miha567@test.si (Miha Testnik, miha567@test.si)										
<input type="checkbox"/> 180	uporabnik	robert.testnik@test.si (Robert Testnik, robert.testnik@test.si)										
1 - 3 / 3												
<b>Dodaj uporabnika</b>	<b>Dodaj skupino</b>	<b>Dodaj domeno</b>	<b>Odstrani</b>	<b>Nazaj</b>								



## Izpis gradiva




### Gradivo z omejenim dostopom!

To gradivo je dosegljivo v omejenem dostopu, zato ga ne smete deliti z drugimi osebami, ki nimajo dostopa do tega gradiva. Prav tako tega gradiva ne smete pošiljati po e-pošti ali na kakšen koli drug način drugim osebam.

[Nadaljuj na ogled gradiva](#)

[Nazaj](#)


## Izpis gradiva

 To gradivo ima omejen dostop in se ga ne sme deliti z drugimi!

Naslov: **Testni raziskovalni podatki : testno gradivo**

Avtorji:  [Brezovnik, Janez](#) (Avtor)

 [Ojsteršek, Milan](#) (Avtor)

 [Ojsteršek, Milan](#) (Lastnik avtorskih pravic)

Datoteke:  [clanek.pdf](#) (227,66 KB)

**Datoteka ima omejen dostop!**

MD5: 0C30305C6161486684A0DA672F4B7570

 [opis.podatkov.pdf](#) (556,09 KB)

**Datoteka ima omejen dostop!**


MD5: 0C1A40E6479FC59A7A9A9BB5D4AA22EA

 [drevesna.struktura.jpg](#) (255,48 KB)

**Datoteka ima omejen dostop!**

MD5: C0293AE905707E086BFD71AFD9D320AD

Verzija: v2.0

 To gradivo ima še več datotek. Celoten seznam je na voljo [spodaj](#).

Jezik: Slovenski jezik

Skupna ocena: ★★★★★ (0 glasov)

Vaša ocena: ★★★★★

Objavi na:  SHARE    ...

### Podobna dela iz repozitorija:

Gradivo je v omejenem dostopu, zato ni vključeno v sistem priporočanja.

## Pogoji uporabe datoteke gradiva

Kopiranje oz. tiskanje datoteke je dovoljeno za študijske namene. Citiranje je v skladu z Zakonom o avtorski in sorodnih pravicah (Uradni list RS, št. 16/07 - uradno prečiščeno besedilo, 68/08, 110/13, 56/15, 63/16 - ZKUASP), dovoljeno z navedbo podatkov o viru.



### Datoteka v omejenem dostopu!

Datoteka je dosegljiva v omejenem dostopu, zato je ne smete deliti z drugimi osebami, ki nimajo dostopa do te datoteke. Prav tako te datoteke ne smete pošiljati po e-pošti ali na kakšen koli drug način drugim osebam.

[Nadaljuj na prenos datoteke](#)

[Nazaj](#)

# Hvala za pozornost!

## Podatki o uporabniku



### Osnovni podatki:

Domena:	Arnes AAI
Uporabniško ime:	<input type="text" value="janez.brezovnik@um.si"/>
Geslo:*	<input type="password"/>
Potrdite geslo:*	<input type="password"/>
Ime:	<input type="text" value="Janez"/>
Priimek:	<input type="text" value="Brezovnik"/>
E-pošta:	<input type="text" value="janez.brezovnik@um.si"/>
Privzeti jezik:	<input type="text" value="Slovenski jezik"/>

\* Geslo se ne izpisuje.

### Vaši podatki drugje:

ARRS ID:	<input type="text" value="26241"/>
CONOR ID:	<input type="text" value="57908835"/>
ORCID:	<input type="text" value="https://orcid.org/0009-0009-5644-6021"/>
ResearcherID:	<input type="text"/>
GoogleScholarID:	<input type="text"/>
ResearchGateID:	<input type="text"/>

Shrani\*\*

Nazaj

\*\* Nekaterih podatkov tega uporabniškega računa ni mogoče spreminjati. Kontaktirajte skrbnika.