



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

Regional Centre for
Library Information Systems and
Current Research Information Systems
Regionalni center za knjižnične
informatijske sisteme in informatijske
sisteme o raziskovalni dejavnosti



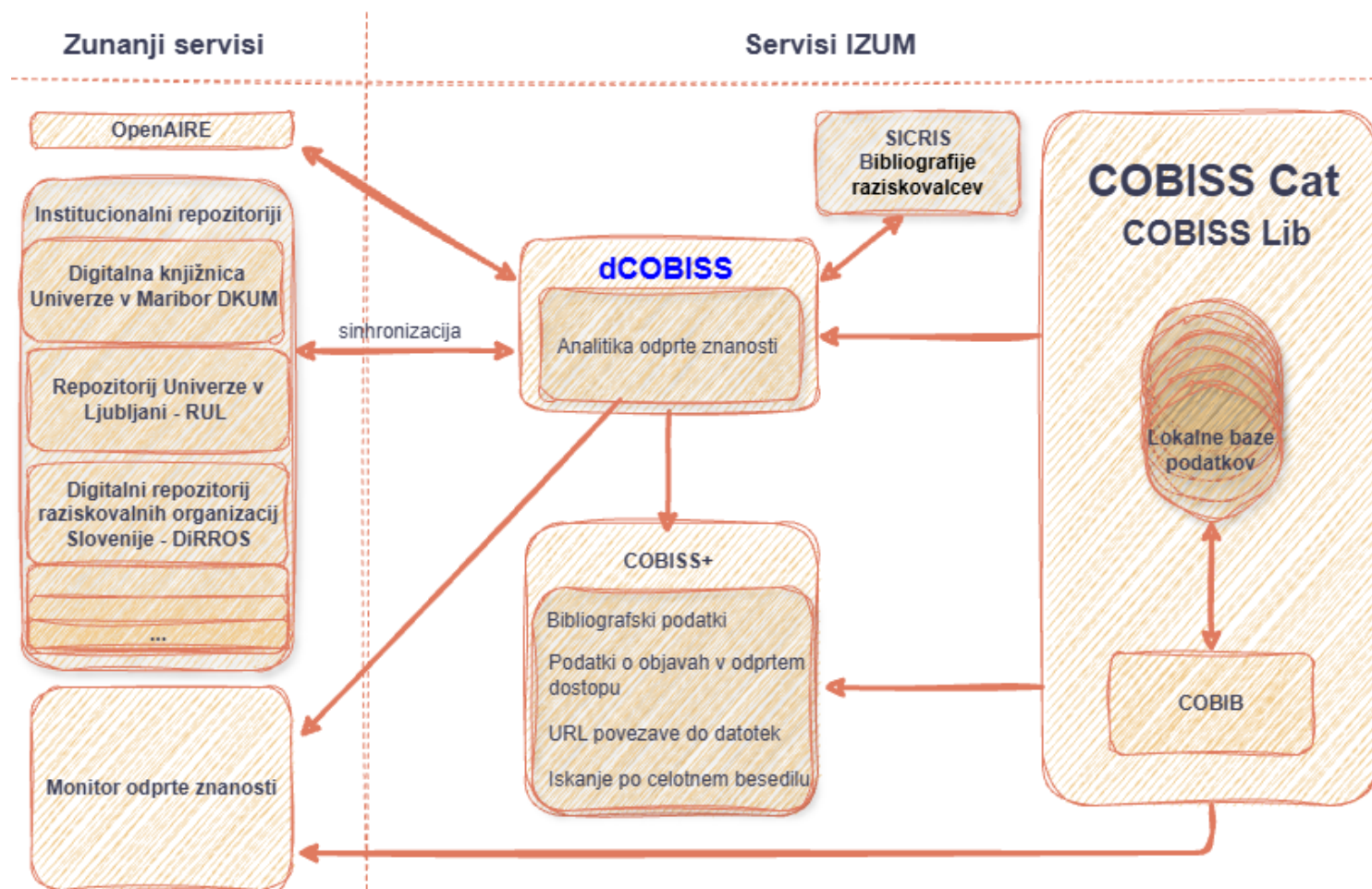
Novosti dCOBISS za potrebe analitike odprte znanosti

Miran Petek, IZUM




Vloga aplikacije dCOBISS

Aplikacija je samostojna, vendar integrirana z ostalimi aplikacijam COBISS (COBISS Cat, COBISS Lib, COBISS+, SICRIS, bibliografije raziskovalcev) in institucionalnimi repozitoriji



dCOBISS – dostop

- **dCOBISS** je dostopen na tri načine:
 - iz spletne aplikacije <https://d.cobiss.net/repository/si> (prijava z istim uporabniškim imenom kot v COBISS Cat)
 - iz COBISS Cat
zapis dodamo na delovno področje, ga označimo, izberemo gumb . izberemo **Prenesi v dCOBISS** in nadaljujemo z delom v spletni aplikaciji
 - iz COBISS Lib
v segment Zaloga poiščemo zapis v iskalniku Bibliografski zapis, ga označimo, izberemo **Dodaj digitalno vsebino v dCOBISS** in nadaljujemo z delom v spletni aplikaciji

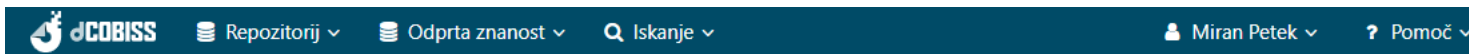
dCOBISS – pooblastila za vnos podatkov

Aplikacija je dostopna vsem knjižnicam članicam sistema COBISS:

- Za vnos datotek je potrebno pooblastilo za vnos podatkov o zalogi v COBISS Lib.
- Urejanje podatkov o odprti znanosti je omogočeno le knjižničarjem s pooblastilom »vzajemna katalogizacija sestavnih delov v COBISS (CAT_B1_ART)«. Uporabniki, ki tega pooblastila nimajo, so pa odgovorni za urejanje podatkov odprte znanosti v dCOBISS, lahko pridobijo pooblastilo »urejanje podatkov odprte znanosti v dCOBISS (DCOBISS_OPEN_SCIENCE)«. Za pridobitev pooblastila naj odgovorna oseba institucije pošlje zahtevo na naslov podpora@izum.si.

dCOBISS – kreiranje objav

Za vnos objave in podatkov o odprti znanosti je potreben bibliografski zapis v sistemu COBISS (COBISS-ID).

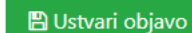


Informacijo je treba dobro premisliti, analizirati in sestaviti v celoto / Mojca Vizjak Pavšič ; foto Rijasolo/AFP

Vizjak Pavšič, Mojca

članek, sestavni del | slovenski | 2021

COBISS-ID **85598979**



Vnos podatkov o objavi

- Verzija objave
- Licenca objave
- Datum objave
- Embargo
- Recenzirano
- Objava temelji na raziskovalnih podatkih
 - Objava temelji na raziskovalnih podatkih, ustvarjenih na kateri koli slovenski JRO
 - Raziskovalni podatki so objavljeni in opremljeni s PID
- Glavna datoteka, ki spada k objavi
- Dodatne datoteke, ki spadajo k objavi
- Projekti in financerji, navedeni na objavi
- Stroški objave
- Podatki o viru
- Repozitoriji

dCOBISS – vnos podatkov za potrebe odprte znanosti

Podpora za vnos podatkov o objavah v odprtem dostopu in raziskovalnih podatkih za spremljanje odprte znanosti ter analize, ki jih potrebujejo MVZI, ARIS in raziskovalno-akademske institucije.

Analysis of informed consent forms of patients undergoing cancer genetic testing in the era of next-generation sequencing [Elektronski vir] / Tina Kerševan ... [et al.]

Kerševan, Tina; Kogovšek, Tina; Blatnik, Ana, 9.8.1980-; Krajc, Mateja

Članek, sestavni del | angleški | 2025

COBISS-ID 227017219

COMARC

Datoteke
Projekti
Stroški
Podatki o viru
Repozitoriji
Zgodovina sprememb objave

Odprtodostopna objava ali raziskovalni podatki

Uredi podatke o objavi

Verzija objave

Licenca objave

Založnikova različica

CC BY 4.0 - Creative Commons Priznanje avtorstva 4.0

Datum objave

Embargo

Recenzirano

21. 02. 2025

Ni določeno

Recenzirano

Objava temelji na raziskovalnih podatkih

Ni določeno

Glavna datoteka, ki spada k objavi

Ime datoteke in opis	Prikaži v COBISS+	Besedilo	Prikazna slika	Pooblaščen dostop	Uredi	Izbrisi
s13053-025-00309-8.pdf <small>Velikost datoteke: 1,27 MB Utvargalec: margata@ojs Datum prenosa: 5. 11. 2025, 10:34 Datum spreminjanja: 5. 11. 2025, 10:34</small>	Prikazano			<input checked="" type="checkbox"/>		

Dodatne datoteke, ki spadajo k objavi

Projekti in financirji, navedeni v objavi

Ime projekta	Akronim projekta	Financirji projekta	Organizacija šifrant projekta	Šifra projekta	Datum začetka projekta	Datum konca projekta	Odstrani
1 Značilnosti malignih neoplazem, pomembne za diagnozo ter napoved poteka bolezni in izida zdravljenja Characteristics of Malignant Neoplasms Important for Diagnosis, Prognosis and Treatment Outcome		Javna agencija za znanstvenoraziskovalno in inovacijsko dejavnost Republike Slovenije	ARRS	P3-0289-2019	1. 1. 2019	31. 12. 2027	

Poveži objavo in projekt

Izberite projekt:

Ime projekta, akronim, financir projekta, identifikacijska šifra ...

Stroški objave

Vrsta stroška in opis	Skupni stroški	Plačila				
APC – strošek objave članka Izdajatelj računa: Springer Nature	2.345,00 €	<table><thead><tr><th>Plačnik in opis plačila</th><th>Znesek</th></tr></thead><tbody><tr><td>Onkološki inštitut Ljubljana</td><td>2.345,00 €</td></tr></tbody></table>	Plačnik in opis plačila	Znesek	Onkološki inštitut Ljubljana	2.345,00 €
Plačnik in opis plačila	Znesek					
Onkološki inštitut Ljubljana	2.345,00 €					

+ Dodaj strošek

Ni najdenih vnosov za vavčerje.

+ Dodaj vavčer

Podatki o viru

Naslov:	Hereditary Cancer in Clinical Practice
Opis:	9 str., Vol. 23, 2025
Založnik:	Poznań : Termedia
Vrsta revije glede na odprtost dostopa:	zlata revija (DOAJ)
Vrsta gradiva:	časopis
Jezik:	angleški
ISSN:	1897-4287
COBISS-ID:	523112217

Vrsta revije glede na odprtost dostopa:

- hibridna revija
 zlata revija (DOAJ)
 zlata revija (ni v DOAJ)
 drugo

Repozitoriji

- Digitalna knjižnica Univerze v Mariboru (DKUM)
 Digitalni repozitorij Univerzitetne knjižnice Maribor (UKM)
 Digitalni repozitorij raziskovalnih organizacij Slovenije (DIRROS)
 Repoziitorij Univerze na Primorskem (RUP)
 Repoziitorij Univerze v Ljubljani (RUL)
 Repoziitorij Univerze v Novi Gorici (RUNG)
 Repoziitorij samostojnih visokošolskih in višješolskih izobraževalnih organizacij (REVIS)

Vnos podatkov v dCOBISS

- Demonstracijska predstavitev na testnem okolju:

<https://tstd.cobiss.net/repository/si>

V formatu COMARC/B sta bili dodani novi polji

- *471 – Raziskovalni podatki*
- *971 – Odprta znanost*

Polje [471 – Raziskovalni podatki](#) se uporablja za vzpostavitev povezave, kadar je vsebina opisovane enote nastala na podlagi objavljenih raziskovalnih podatkov. Povezavo z zapisom za raziskovalne podatke vzpostavimo tako, da v podpolje 1 vpišemo identifikacijsko številko tega zapisa.

Polje [971 - Odprta znanost](#) je namenjeno vnosu zapisov s tipom 2.20 *Raziskovalni podatki*. V to polje vnašamo:

- *vrsto raziskovalnih podatkov* (ponovljivo podpolje 971a), in
- *obliko raziskovalnih podatkov* (podpolje 971b).

Obe podpolji sta podprti s šifrantom. Za zapise raziskovalnih podatkov, objavljene po letu 2024, je vnos podatkov o vrsti in obliki raziskovalnih podatkov **obvezen**.

Pogled naprej

- Priprava obrazca v sistemu SICRIS za raziskovalce za pripravo bibliografskega zapisa in spremljajočih podatkov za vnos v COBISS Cat in dCOBISS.
- Nadaljnje izboljševanje funkcionalnosti aplikacije dCOBISS v sodelovanju z uporabniško delovno skupino.

dCOBISS – navodila, izobraževanje in pomoč

- [Navodila](#) za delo v dCOBISS
- Izobraževanje: spletne predstavitve dCOBISS s prijavo na portalu [COBISS Edu](#).
- Bibliotekarji in vnašalci se za tehnično pomoč lahko obrnejo na IZUM, za vsebinsko pa na [Odprto knjižnico](#) in druge vzpostavljene mreže (skupine bibliotekarjev, podatkovnih svetovalcev).

Komuniciranje z IZUM-om



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

Regional Centre for
Library Information Systems and
Current Research Information Systems
Regionalni center za knjižnične
informatijske sisteme in informacijske
sisteme o raziskovalni dejavnosti

IZUM

- Klicni center: +386 (0)2 25 20 333
- Pon – pet 7:30 do 20:00, sob 7:30 – 13:00
- E-pošta: podpora@izum.si



[COBISS - poti do znanja](#)



[COBISS \(@COBISSNET\)](#)



[COBISS - poti do znanja](#)



[COBISS / IZUM - Institute of information science Maribor](#)

BLOG

[Blog COBISS | Poti Do Znanja](#)

Hvala!

