

# Informacijski alati za istraživače - program cjeloživotnog učenja Sveučilišne knjižnice Rijeka

---

Cuculić, Sandra; Dorotić Malič, Ivana; Krišković Baždarić, Jana; Pemper, Branka; Turk, Branka

Conference presentation / Izlaganje na skupu

Permanent link / Trajna poveznica: <https://um.nsk.hr/um:nbn:hr:188:326573>

Rights / Prava: [Attribution 4.0 International](#)/[Imenovanje 4.0 međunarodna](#)

Download date / Datum preuzimanja: **2025-01-07**



Repository / Repozitorij:

[Repository of the University of Rijeka Library - SVKRI Repository](#)



# Informacijski alati za istraživače

Program cjeloživotnog učenja

Sveučilišna knjižnica Rijeka

# Program cjeloživotnog učenja

- Prioriteti Sveučilišta i razvojni programi Sveučilišne knjižnice Rijeka



# Razlozi pokretanja programa



Istraživači i znanstveno-nastavno osoblje Sveučilišta u Rijeci



Uočena potreba za stjecanjem dodatnih znanja i vještina u korištenju:

- *alata za upravljanje znanstvenim informacijama*
- *alata za učinkovito predstavljanje znanstvenih radova*



Cilj:  
povećanje znanstvene produktivnosti i globalne vidljivosti rezultata znanstvenih istraživanja.

# Informacijski alati za istraživače

---

- **Program** je namijenjen istraživačima zaposlenicima Sveučilišta u Rijeci. Za pohađanje ovog programa mogu se javiti i istraživači u javnom i privatnom sektoru koji djeluju izvan visokoškolskog sustava.
- **Program akreditiran pri Sveučilištu u Rijeci**
- **Kategorija programa:** Program usavršavanja bez ECTS bodova
- **Nositelj programa:** Sveučilišna knjižnica Rijeka
- **Izvoditelji programa:** Stručno knjižničarsko osoblje Sveučilišne knjižnice Rijeka
- **Trajanje programa:** 31 sat nastave (predavanja, radionica i vježbi) – polaznici mogu odabrati pohađanje jedne, više ili svih nastavnih cjelina
- **Mjesto održavanja:** Sveučilišna knjižnica Rijeka, Dolac 1, znanstveno-istraživačka čitaonica

# Informacijski alati za istraživače

- **Cilj:** proširivanje znanja i vještina **korištenja** suvremenih alata za upravljanje znanstvenim informacijama, kao i alata za učinkovito **predstavljanje** znanstvenih radova široj znanstvenoj i društvenoj zajednici.
- **Opis programa:** Pet predmeta koji kronološki prate proces izrade, objavljivanja i vrednovanja znanstvenog rada.
- Svaki predmet izvodi se kao jednodnevna edukacija koja se sastoji od predavanja, radionice i vježbi.



# Informacijski alati za istraživače

---

Polaznici mogu odabrati pohađanje jedne, više ili svih nastavnih cjelina:

- Informacijske službe i usluge za istraživače (2P+1V)
- Alati za pretraživanje znanstvenih izvora (3P+4V)
- Alati za upravljanje znanstvenim informacijama (3P+4V)
- Alati za objavljivanje znanstvenih radova (3P+4V)
- Alati za vrednovanje i postizanje vidljivosti znanstvenog rada (4P+3V)

## Predmeti

---

### Informacijske službe i usluge za istraživače

- znanstvena informacija - predmet rada knjižnice znanstvene ustanove
- uvid u informacijske izvore, pomagala i usluge
- sustav znanstvenih knjižnica RH
- djelatnost znanstvene knjižnice
- standardne knjižnične usluge i način njihovog pribavljanja
- ***znanstvena knjižnica – informacijska služba za istraživače***



## Predmeti

---

### Alati za pretraživanje znanstvenih izvora

- Upoznavanje s osnovnim grupama alata za pretraživanje
- razvijanje vještina pretraživanja i odabira izvora u skladu sa znanstvenim interesom
- discovery servisi
- knjižnični katalozi
- digitalni institucijski repozitorij
- baze podataka

### Alati za upravljanje znanstvenim informacijama

- znanstvena čestitost
- alati za otkrivanje plagiranja
- citiranje i parafraziranje
- važnost i mogućnost ispravnog navođenja literature
- alati za bibliografsku organizaciju prikupljenih izvora za znanstveno istraživanje
- rad s programom Mendeley

## Predmeti

---

### Alati za objavljivanje znanstvenih radova

- autorsko pravo za istraživače
- objavljivanje kod nakladnika
- vlastita institucija kao nakladnik
- objavljivanje radova u otvorenom pristupu
- Creative Commons (CC) licence za radove u otvorenom pristupu
- samoobjavljivanje u digitalnom institucijskom repozitoriju  
DABAR

## Predmeti

---

### Alati za vrednovanje i postizanje vidljivosti znanstvenog rada

- uvod u bibliometriju i bibliometrijsku terminologiju
- vrednovanje radova u citatnim bazama WOS i SCOPUS
- vrednovanje časopisa u sustavima Journal Citation Reports i SCImago Journal & Country Rank
- vrednovanje znanstvene produktivnosti institucija
- alat InCites za vrednovanje znanstvene produktivnosti institucija/grupa znanstvenika
- alati za postizanje vidljivosti znanstvenih radova; izrada identifikatora autora i povezivanje radova (Researcher ID, ORCID)
- Izrada profila u Google znalcu i unos podataka radova u CROSBI

## Ishodi učenja

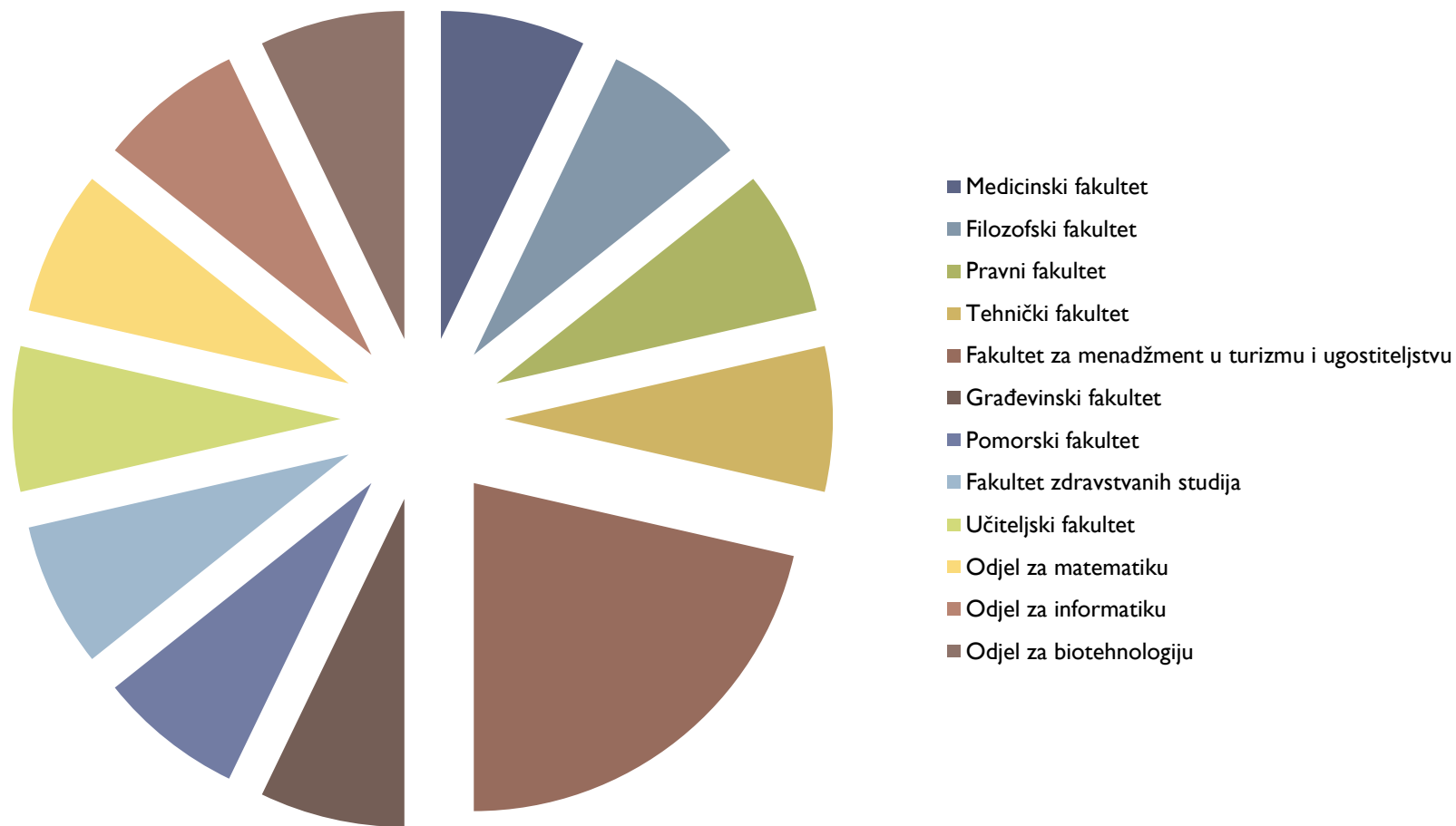
---

Završetkom programa polaznici mogu navesti, opisati i učinkovito koristiti:

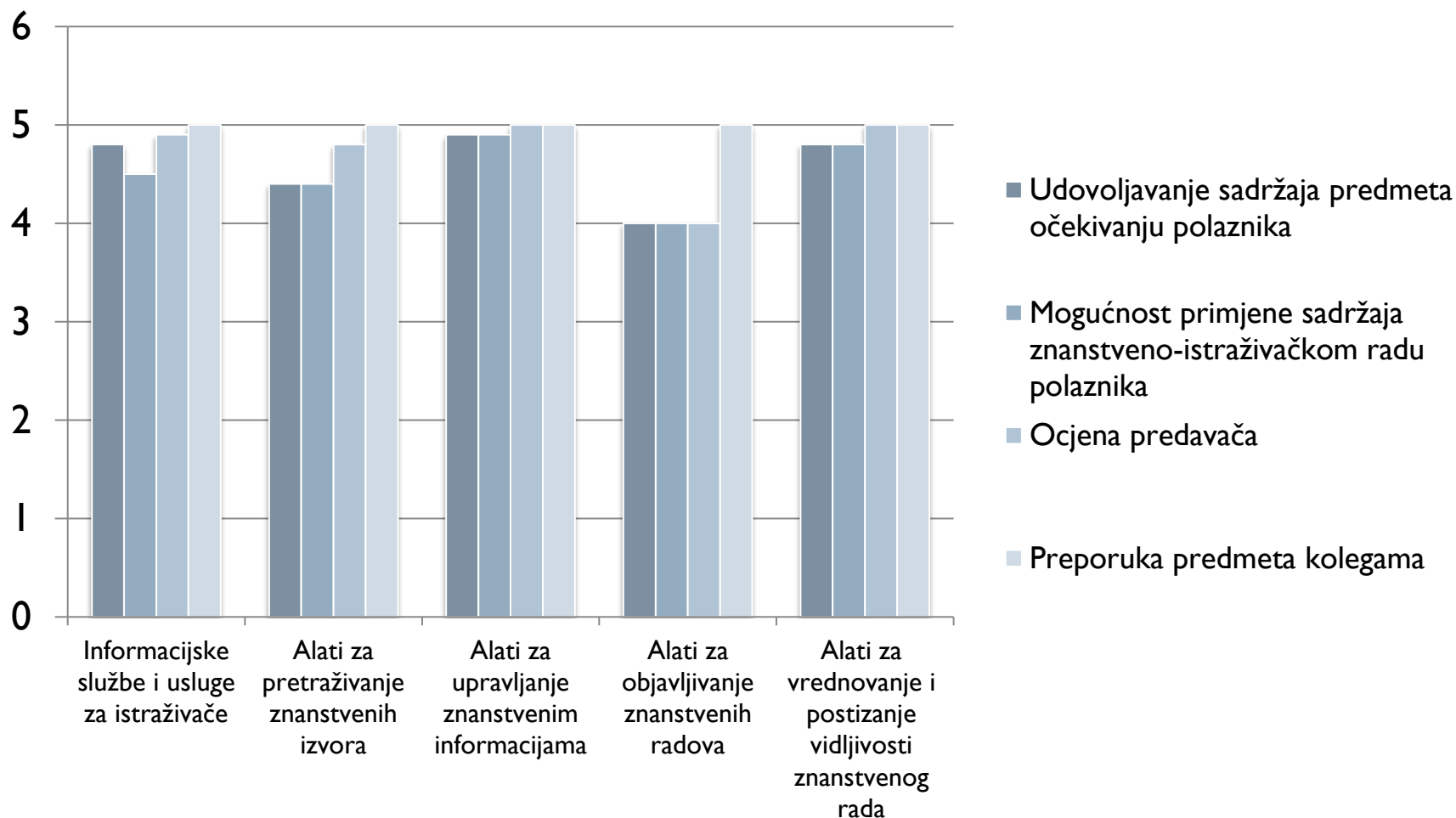
- Informacijske službe i usluge namijenjene istraživačima
- Alate za pretraživanje znanstvenih izvora
- Alate za upravljanje znanstvenim informacijama
- Alate za objavljivanje znanstvenih radova
- Alate za vrednovanje i postizanje vidljivosti znanstvenog rada

# Struktura polaznika prvog ciklusa održavanja programa

Struktura polaznika po sastavnicama



## Ocjena uspješnosti programa putem evaluacijskog lista



## Za kraj...

---



Sandra  
Cuculić, dipl.  
knjižničarka



Ivana Dorotić  
Malič, dipl.  
knjižničarka



Jana Krišković  
Baždarić, dipl.  
knjižničarka



Branka  
Pemper, dipl.  
knjižničarka



Branka Turk,  
dipl.  
knjižničarka,

*Za uspješan program potreban je dobar tim!*





Hvala na pozornosti 😊  
cjelozivotno@svkri.hr