

Citiranost bibliografskikh zapisov

Pripravila: dr. Marta Ricardo

September, 2025

Zakaj je pomembna citiranost?

- Prepoznavnost raziskovalcev, fakultete in univerze na nacionalni in mednarodni ravni
- h-indeks raziskovalca temelji na citiranosti
- Znanstvenoraziskovalno delo fakultete je financirano glede na metrike v posameznih kategorijah

| Kvantitativne ocene | |
|--|--|
| A₁ - objave | |
| Upoštevane točke | |
| A" - izjemni dosežki | |
| A' - zelo kvalitetni dosežki | |
| A ^{1/2} - pomembni dosežki | |
| Ocena A₁ | |
| Citiranost | |
| CI10 - število čistih citatov znanstvenih del v zadnjih 10 letih (2015-2025) | |
| CImax - najodmevnnejše delo v zadnjih 10 letih (2015-2025) | |
| h-indeks v zadnjih 10 letih (2015-2025) | |

Metrike v SICRIS glede citiranosti

- Sicris omogoča vpogled v dva izpisa:
Vrednotenje bibliografskih kazalcev (VBZ) in Citiranost bibliografskih zapisov (CBZ)

| KODA | VEDA | PODROČJE | POPODROČJE |
|---------|--------------|-------------------------|---------------------|
| 5.01.01 | Družboslovje | Vzgoja in izobraževanje | Pedagogika |
| 5.01.03 | Družboslovje | Vzgoja in izobraževanje | Specialna didaktika |

■ Bibliografija → Reprezentativne bibliografske enote | Osebna | COBISS+  

■ Vrednotenje (metodologija)
Vrednotenje bibliografskih kazalcev raziskovalne uspešnosti po metodologiji ARIS  

Upoš. tč
818,39 A''
0 A'
280,73 A1/2
571,4 CI10
136 Cmax
68 h10
4 A1
2,75 A3
0,15

Podatki za zadnjih 5 let (čitati za zadnjih 10 let) na dan 03. september 2025; Podatki za izračun ocene A3 se nanašajo na obdobje 2019-2023 (2023)

Podatki za razpise ARIS (21.05.2024 – Ciljni raziskovalni programi, arhiv)

■ Bibliografski kazalci uspešnosti za izvolitev v naziv
Univerza v Mariboru  
Prikaži

■ Citiranost → Citiranost bibliografskih zapisov v COBIB.SI, ki so povezani z zapisi citatnih baz  

| BAZA | POVEZANI ZAPISI | CITATI | ČISTI CITATI | POVPREČJE ČISTIH CITATOV |
|--------|-----------------|--------|--------------|--------------------------|
| WoS | 8 | 103 | 102 | 12,75 |
| Scopus | 16 | 159 | 150 | 9,38 |

Osnovni pogoji, da se vam pravilno beležijo citati v SICRIS, so:

- citiran članek mora biti v vzajemni bibliografski bazi podatkov COBIB.SI (torej v osebni bibliografiji raziskovalca)
- v bazah WoS ali Scopus morata biti oba članka »polno obdelana«: članek, ki citira, in članek, ki je citiran
- **za članek, ki je citiran, mora biti vzpostavljena povezava med njegovim bibliografskim zapisom v COBIB.SI in zapisom v bazah WoS ali Scopus**
- Preteči mora dovolj časa, da se baze posodobijo. Posodablja se 2x letno julij, december. Zato se raziskovalcem svetuje preverjanje metrik septembra in januarja.

Kje se lahko pojavi napaka?

- Kadar vaš članek (kat. 1.01, 1.02, 1.03 ipd.), ki je indeksiran v SCOPUS ali SSCI in je vnesen v istem Cobiss (vidite ga v VBZ), ni v izpisu Citiranost bibliografskih zapisov (ne vidite ga v CBZ)

The screenshot displays two main sections of a university library's website:

Top Section: A table showing departmental distribution across VEDA categories (KODA) and their corresponding fields of study (VEDA). The data is as follows:

| KODA | VEDA | PODROČJE | PODPODROČJE |
|---------|--------------|-------------------------|---------------------|
| 5.01.01 | Družboslovje | Vzgoja in izobraževanje | Pedagogika |
| 5.01.03 | Družboslovje | Vzgoja in izobraževanje | Specialna didaktika |

Middle Section: A section titled "Bibliografija" showing metrics for "Vrednotenje (metodologija)". The data is as follows:

| Upoš. tč. | A'' | A' | A1/2 | CI10 | Climax | h10 | A1 | A3 |
|-----------|-----|--------|-------|------|--------|-----|------|------|
| 818,39 | 0 | 280,73 | 571,4 | 136 | 68 | 4 | 2,75 | 0,15 |

Bottom Section: A section titled "Bibliografski kazalci uspešnosti za izvolutev v naziv" showing citation statistics for "Citiranost". The data is as follows:

| DRUGI | POVEZANI ZAPISI | CITATI | ČISTI CITATI | POVPREČJE ČISTIH CITATOV |
|--------|-----------------|--------|--------------|--------------------------|
| WoS | 8 | 103 | 102 | 12,75 |
| Scopus | 16 | 159 | 150 | 9,38 |

Annotations with red and green highlights and arrows point to the "Vrednotenje" section and the "Citiranost" section, indicating where discrepancies might occur between indexed publications and cited publications.

Kaj lahko naredim, če menim, da gre za napako v CBZ?

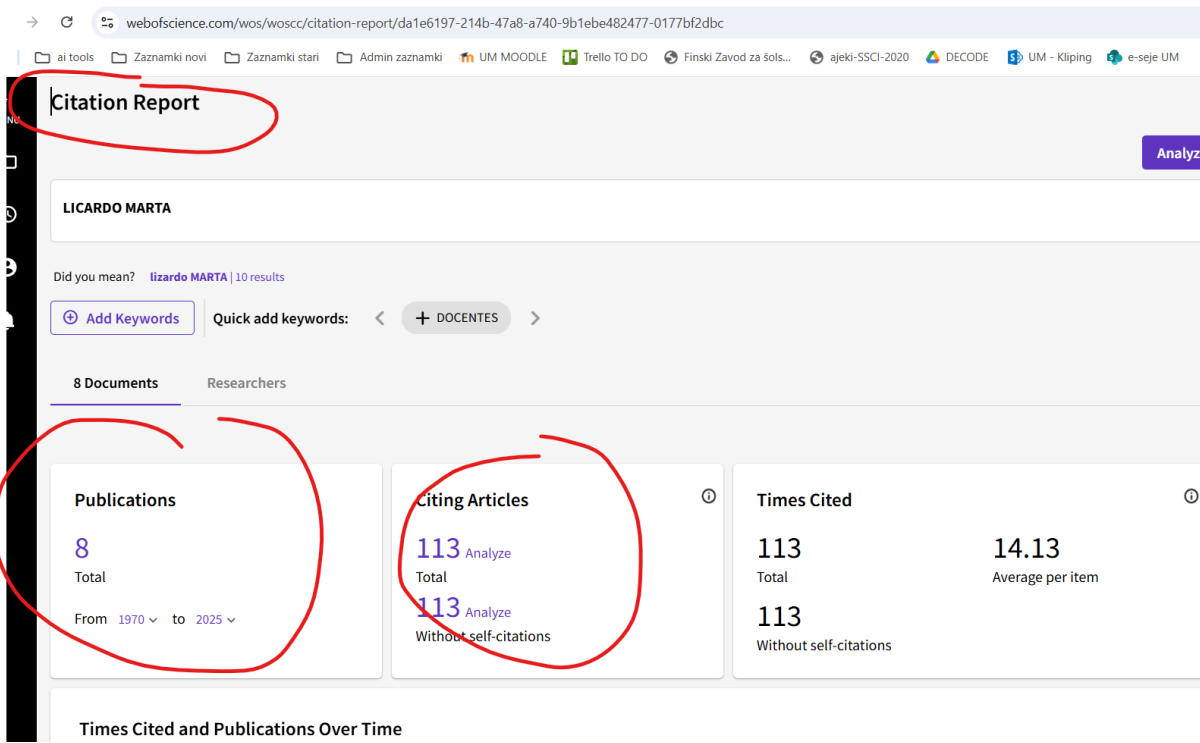
- V bazi SCOPUS in/ali WOS preverite ali članek ima citate.
- SCOPUS preverjanje citatov

<https://www.scopus.com/pages/home?display=authorLookup&zone=header&origin=sbrowse#author>

The screenshot shows a Scopus author profile for an author with 159 citations, 15 documents, and a h-index of 4. The profile includes sections for Documents (15), Impact, Cited by (157), Preprints (0), Co-authors (16), Topics (5), and Awarded grants (0). A red box highlights the top statistics: 159 Citations by 157 documents, 15 Documents, and 4 h-index. Another red box highlights a specific article: "How cognitive, metacognitive, motivational and emotional self-regulation influence school performance in adolescence and early adulthood" by Bakrcevic Vukman, K., Licardo, M., published in Educational Studies, 2010, 36(3), pp. 259–268. This article has 87 citations, which is also highlighted with a red circle. A bar chart titled "Document & citation trends" shows the distribution of documents and citations over time.

- WOS preverjanje citatov

<https://www.webofscience.com/wos/woscc/citation-report/da1e6197-214b-47a8-a740-9b1ebe482477-0177bf2dbc>



Kaj lahko naredim, če menim, da gre za napako v CBZ?

- Če članek ima citate in ga ni v CBZ, sporočite COBISS ID članka, povezave do Scopus ali Wos izpisov ter naslov članka na naslov **podpora@izum.si**.
- IZUM podporna služba bo preverila vašo ugotovitev in uredila zapis v CBZ, v kolikor gre za napako.

Razlogov za neskladnost med VBZ in CBZ je več

- Več informacij o tem je na FAQ:

<https://bib.cobiss.net/biblioweb/info/si/slv/help#citations>

Citiranost – FAQ

- Kateri so osnovni pogoji, da se mi v bibliografiji pojavijo citati iz baz Web of Science ali Scopus?

Osnovni pogoji, da se v izpisih pojavi citati, so:

- citiran članek mora biti v vzajemni bibliografski bazi podatkov COBIB.SI (torej v osebni bibliografiji raziskovalca)
- v bazah WoS ali Scopus morata biti oba članka »polno obdelana« članek, ki citira, in članek, ki je citiran
- za članek, ki je citiran, mora biti vzpostavljena povezava med njegovim bibliografskim zapisom v COBIB.SI in zapisom v bazah WoS ali Scopus

Pogoj za povezavo COBIB.SI – WoS je bibliografski zapis za delo v bazah podatkov WoS.

Za posamezno delo v bazah WoS se izpiše število citatov iz vseh teh baz podatkov skupaj (Times Cited), medtem ko se pri pregledu objav, ki jo citirajo, izpišejo samo objave iz baz podatkov, do katerih imamo dostop (Web of Science Core Collection). Tako so tudi v SICRIS-u upoštevani samo citati iz teh baz podatkov.

Vsek bibliografski zapis v bazah WoS vsebuje povezavo do seznama literature (Cited References). Seznam lahko vsebuje objave, ki imajo bibliografske zapise v bazah WoS, in objave, ki v teh bazah nimajo bibliografskih zapisov. Za objave, ki imajo bibliografske zapise, je možno na tej podlagi ugotoviti število citatov. Za objave, ki nimajo bibliografskih zapisov, citiranosti ni mogoče ugotoviti. To so reference na publikacije, ki jih WoS ne indeksira in ne upošteva pri izračunu faktorja vpliva revij.

Za preverjanje citiranosti v bazah WoS priporočamo uporabo funkcije Search Documents. V tem primeru najdemo samo tiste objave, za katere obstaja v bazah WoS bibliografski zapis. Pri uporabi funkcije Cited Reference Search pa najdemo tudi tiste objave, ki v teh bazah nimajo bibliografskega zapisa in ne vsebujejo vseh potrebnih podatkov za identifikacijo publikacije in njenih avtorjev.

Nove povezave med zapisi v vzajemni bibliografski bazi COBIB.SI in v bazah WoS se vzpostavijo avtomatsko. Posodabljajo se tudi podatki o številu citatov za že povezane zapise. Dejstvo, da je publikacija objavljena v serijski publikaciji, ki jo indeksira WoS, še ne pomeni, da je bila objava tudi dejansko vkљučena v eno od navedenih baz podatkov. Clarivate Analytics namreč pri nekaterih serijskih publikacijah objave izbira selektivno.

V primeru morebitnih napak v bazah WoS lahko prošnjo za popravek pošljete preko spletnega obrazca v Clarivate Analytics.

Pogoj za povezavo COBIB.SI – Scopus je bibliografski zapis za publikacijo, objavljeno v eni od serijskih publikacij (revije, strokovne publikacije, knjižne zbirke in konferenčno gradivo s številko ISSN), ki jih indeksira Scopus. Nove povezave med zapisi v vzajemni bibliografski bazi COBIB.SI in bazi Scopus se vzpostavljajo avtomatsko. Posodabljajo se tudi podatki o številu citatov za že povezane zapise.

V primeru morebitnih napak v bazi Scopus lahko prošnjo za popravek pošljete preko spletnega obrazca v Elsevier.
[<<< manj](#)

- Kaj pomeni »polno obdelan« članek?

