



VODIČ ZA OBJAVLJIVANJE RADOVA U EUROPSKOM ISTRAŽIVAČKOM PROSTORU

KRATKI PREGLED

Zbog dinamičnosti znanstvene komunikacije znanstvenici se trebaju neprestano informirati i osvježivati kako bi bili sigurni da su svoje radove objavili u prikladnim publikacijama. Provjerite koji su najnoviji trendovi u znanstvenom objavljivanju u EIP-u!

Dejana Golenko

Pravni fakultet u Rijeci

PRAVNI

Pravni fakultet Faculty of Law



Sveučilište u Rijeci
University of Rijeka

Naslov Vodič za objavljivanje radova u europskom istraživačkom prostoru

Autorica Dejana Golenko

Urednica Ivana Kunda

Izdavač Pravni fakultet u Rijeci

Za izdavača Vesna Crnić-Grotić

Godina izdanja 2019.

ISBN 978-953-8034-27-5

© 2019. **Autorica**. Sva prava pridržana. Umnožavanje je dopušteno samo za nekomercijalne svrhe pod uvjetom navođenja izvora. Ovaj Vodič dostupan je za preuzimanje na www.pravri.uniri.hr.

Sadržaj

Sadržaj	2
Uvod	3
Pitanje 1. Kako procijeniti časopis za objavu znanstvenog rada?.....	4
1.1. Procjena kvalitete časopisa	5
1.2. Iskoristivost bibliometrijskih karakteristika časopisa	6
1.2.1. WoSCC – JCR.....	6
1.2.2. Scopus – Portal SCImago Journal & Country Rank	11
1.2.3. Google Scholar Metrics	16
1.3. Posebni uvjeti za polje pravo – baza <i>HeinOnline</i>	17
Pitanje 2. Koja je uloga recenzija i bibliometrijskih pokazatelja u kontroli kvalitete znanstvenoga rada i časopisa u kojem je objavljen?	20
2.1. Recenzija.....	20
2.2. Bibliometrijski pokazatelji	23
2.2.1. WoSCC	24
2.2.2. Scopus.....	28
2.2.3. Google Scholar.....	31
Pitanje 3. Zašto otvoreni pristup znanstvenim informacijama?	33
3.1. Otvoreni pristup i način ostvarivanja	33
3.2. Hrvatski primjer zelenog pristupa – Hrvatska znanstvena bibliografija (CROSB).....	39
Pitanje 4. Što su „predatorski“ časopisi?	45
Pitanje 5. Koja je uloga jedinstvenih identifikatora znanstvenika?	56
LITERATURA	61

Uvod

Znanstvena komunikacija se stoljećima odvijala ponajviše putem jednog glavnog medija – znanstvenog časopisa, koji je izlazio dugi niz godina u tiskanom obliku. Od prvih znanstvenih časopisa do danas koncept se nije bitno promijenio, a razlozi zbog kojih znanstvenici objavljuju radove ostali su isti – učiniti rezultate istraživanja dostupnim što širem krugu zainteresiranih korisnika, utvrditi autorstvo i intelektualno vlasništvo, potvrditi kvalitetu, osigurati napredak u karijeri i sačuvati zapise za buduću karijeru (Hebrang Grgić, 2016) (Ball, 2011) (Hagstrom, 1965) (Price, 1963)

No, ono što se promijenilo tijekom godina je nestajanje razlike između postavljenih granica formalne i neformalne komunikacije. Na to su utjecale mnogobrojne promjene u akademskom okolišu, npr. pojava, tzv. otvorenog pristupa i interneta, baza podataka i bibliometrijskih pokazatelja, nova znanstvena područja, veliki broj znanstvenih radova, bolji alati za analizu podataka te sveučilišta koja donose vlastite znanstvene politike i prikupljaju vlastitu publicistiku radi evaluacije znanstvenog rada. Upravo je zbog toga bitno znanstvene informacije ispravno i jasno formulirati, provjeriti, vrednovati, pritom pazeći na njihovu kvalitetu, korisnost, dostupnost i formalnim putem ih prenijeti korisnicima – znanstvenicima, studentima i cijelomu društvu (Hebrang Grgić, 2016).

Danas je možda više nego ikad prije, brza točna, kvalitetna i relevantna
razmjena znanstvenih informacija iznimno važna.

Znanstvena komunikacija proces je razmjene znanstvenih informacija u kojem sudjeluju znanstvenici kao autori informacija; zatim posrednici (izdavači, knjižnice, a u novije vrijeme i razne internetske usluge i servisi putem repozitorija, blogova, društvenih mreža i baza podataka) te primatelji informacija (znanstvenici, ali i šira javnost). (Hebrang Grgić, 2016).

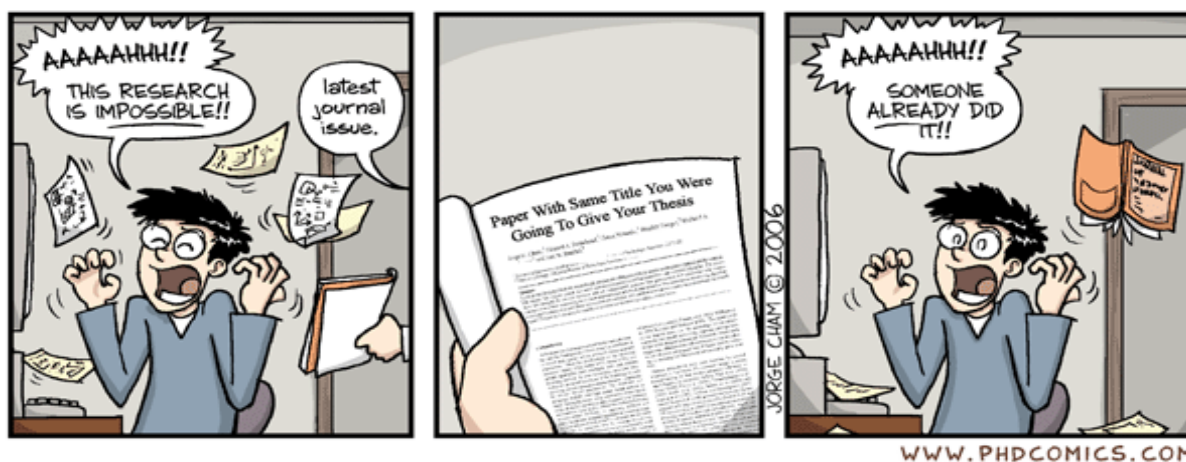
Rezultat takve suradnje mogu biti znanstveni radovi objavljeni u različitim znanstvenim publikacijama. Pri objavi radova znanstvenici se pritom moraju pridržavati pravila u strukturiranju i uređivanju radova i publikacija što svakako pridonosi preciznosti, jasnoći i brzini informacije. Kvalitetna, pouzdana i provjerena informacija ima puno veću vrijednost od one neprovjerene.

Svrha je ovoga vodiča dati smjernice i preporuke kako i gdje objaviti znanstveni rad te kako njegovom objavom postati vidljiviji unutar europskoga istraživačkog prostora. Pritom ćemo se voditi s nekoliko **glavnih pitanja** i pokušati dati odgovore na njih:

1. Kako procijeniti časopis za objavu znanstvenoga rada?
2. Koja je uloga recenzija i bibliometrijskih pokazatelja u kontroli kvalitete znanstvenoga rada i posljedično časopisa u kojem je objavljen?
3. Pridonosi li otvoreni pristup lakšem objavljivanju znanstvenih radova i olakšava li bržu i besplatnu diseminaciju kvalitetnih znanstvenih informacija?
4. Što su to, tzv. predatorski časopisi?
5. Koja je uloga jedinstvenih identifikatora znanstvenika?

Pitanje 1. Kako procijeniti časopis za objavu znanstvenog rada?

Jedan od izazova koji posljednjih desetak godina zbog enormnoga broja časopisa i nagloga razvoja informacijsko-komunikacijske tehnologije (IKT) postaje sve veći kod znanstvenika je dvojba gdje objaviti rad, u kojoj znanstvenoj publikaciji, s obzirom na sve teže razlikovanje pouzdanog i nepouzdanog izvora i nestanka postavljenih granica formalne i neformalne komunikacije.

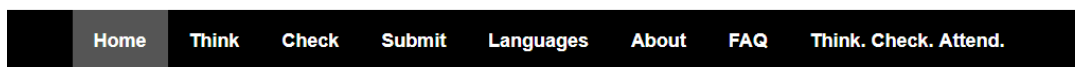


Izvor: <http://phdcomics.com/comics/archive.php?comid=789>

Zbog toga je krajem 2015. godine koordinacijom brojnih uglednih baza, udruga i izdavača pokrenuta inicijativa i kampanja pod nazivom, tzv. *Think, Check, Submit (TCS)* s glavnim ciljem kako pomoći znanstvenicima kao autorima znanstvenih informacija pri odabiru časopisa u koji će poslati svoj rad. (Hebrang Grgić, 2016)



Choose the right journal for your research



Think. Check. Submit. helps researchers identify trusted journals for their research. Through a range of tools and practical resources, this international, cross-sector initiative aims to educate researchers, promote integrity, and build trust in credible research and publications.

Latest news

[New committee page](#)

Slika 1. Mrežna stranica *Think, Check, Submit* (TCS)

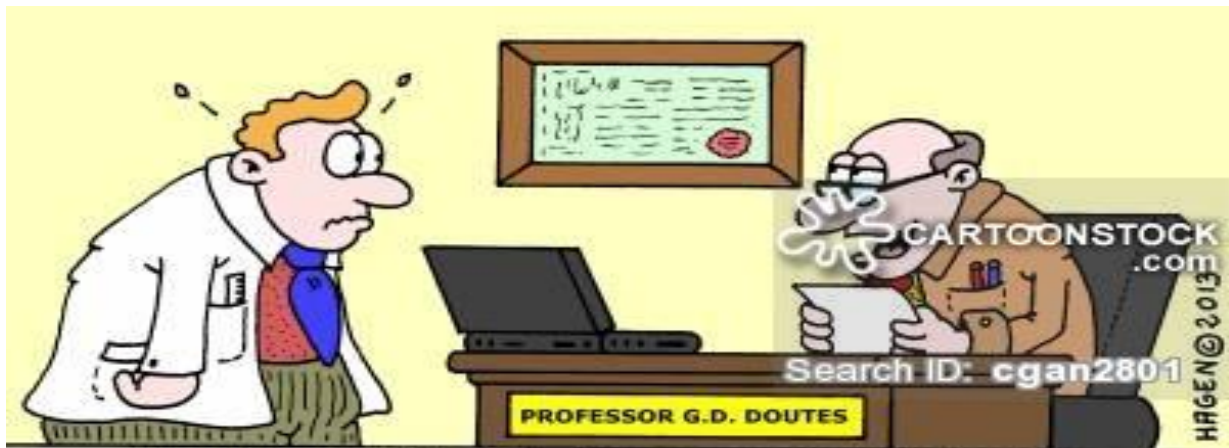
Inicijativa TCS pomaže istraživačima identificirati pouzdane časopise za svoja istraživanja. Na mrežnoj stranici <https://thinkchecksubmit.org/> možete pronaći niz korisnih alata i praktičnih informacija koji vam mogu pomoći u procjeni vjerodostojnog i relevantnog izvora za objavu rada.

Problem procjene časopisa za objavu znanstvenoga rada može se riješiti na tri načina. Jedno od rješenja navedenog problema je znati procijeniti kvalitetu časopisa na temelju njegovih karakteristika. Drugo rješenje je primijeniti neke od alata za rangiranje časopisa unutar određene skupine/polja koje nude citatne baze podataka. Treće rješenje vezano je uz utvrđivanje propisanih uvjeta za izbor u znanstvena zvanja u Republici Hrvatskoj, u kojima su utvrđeni kriteriji o zastupljenosti (indeksiranosti) časopisa u bazama podataka propisanim Pravilnikom o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja (NN, br. 28/2017. i 72/2019.).

1.1. Procjena kvalitete časopisa

Kako biste bili sigurni da ste izabrali dobar časopis za objavu svoga rada postavite si sljedeća pitanja na koja bi trebali dati što više pozitivnih odgovora:

1. Poznajete li vi ili vaši kolege časopis? Jeste li čitali članke iz tog časopisa?
2. Je li lako pronaći najnovije članke u časopisu?
3. Kakav je prestiž i reputacija časopisa u odnosu na druge u istom području?
4. Je li časopis zastupljen/indeksiran u bibliografskim/citatnim bazama podataka i u kojim? Primjerice je li zastupljen u bazama *Scopus* ili *WoSCC* ili relevantnim bazama za područje prava, npr. *HeinOnline*?
5. Možete li lako identificirati i kontaktirati izdavača časopisa? Je li izdavač član uglednih udruga i inicijativa?
6. Je li u časopisu jasno istaknut način provođenja recenzije?
7. Je li jasno istaknuto koji se troškovi naplaćuju?
8. Jesu li vam poznati članovi uredničkog odbora?
9. Naplaćuje li časopis objavu radova (engl. *publication charge*)?
10. Koja se dužina i struktura rada zahtijeva prema kriterijima koje je postavio časopis?
11. Ima li časopis tiskano/*online* izdanje, ISSN i e-ISSN broj i DOI broj?
12. Mogu li se iskoristiti bibliometrijske karakteristike časopisa u postupku vrednovanja njegove kvalitete?



Good try Dr Brown, but an editorial in your Chess-Club Newsletter is not what I would call a peer-reviewed journal publication...

Izvor: <https://www.cartoonstock.com/directory/p/publication.asp>

1.2. Iskoristivost bibliometrijskih karakteristika časopisa

Drugi je način za odabir dobrog časopisa za objavu vašega rada vrednovanje njegove kvalitete uz pomoć bibliometrijske analize. Naime, u znanosti je uvriježen postupak da se gotovo sva relevantna znanstvena otkrića objave putem znanstvenih publikacija i podijele s ostatkom znanstvene zajednice. Stoga je temeljna pretpostavka vrednovanja znanstvenog rada da se ono može dobrim dijelom osloniti na analizu znanstvene produktivnosti, tj. bibliometrijske analize. (Mitrović, Romić, 2018). Alan Pritchard tvorac je pojma *bibliometrija*, koji je 1969. godine bibliometriju definirao kao primjenu matematičkih i statističkih metoda na knjige i ostale medije u znanstvenoj komunikaciji. Bibliometrijske analize temelje se na podacima o broju znanstvenih radova, njihovih citata i njihovih autora radi mjerenja produkcije i odjeka pojedinačnih/istraživačkih timova, ustanova i država, identificiranja nacionalnih i internacionalnih suradničkih mreža i otkrivanja novih polja znanosti i tehnologije (Macan, 2015.).

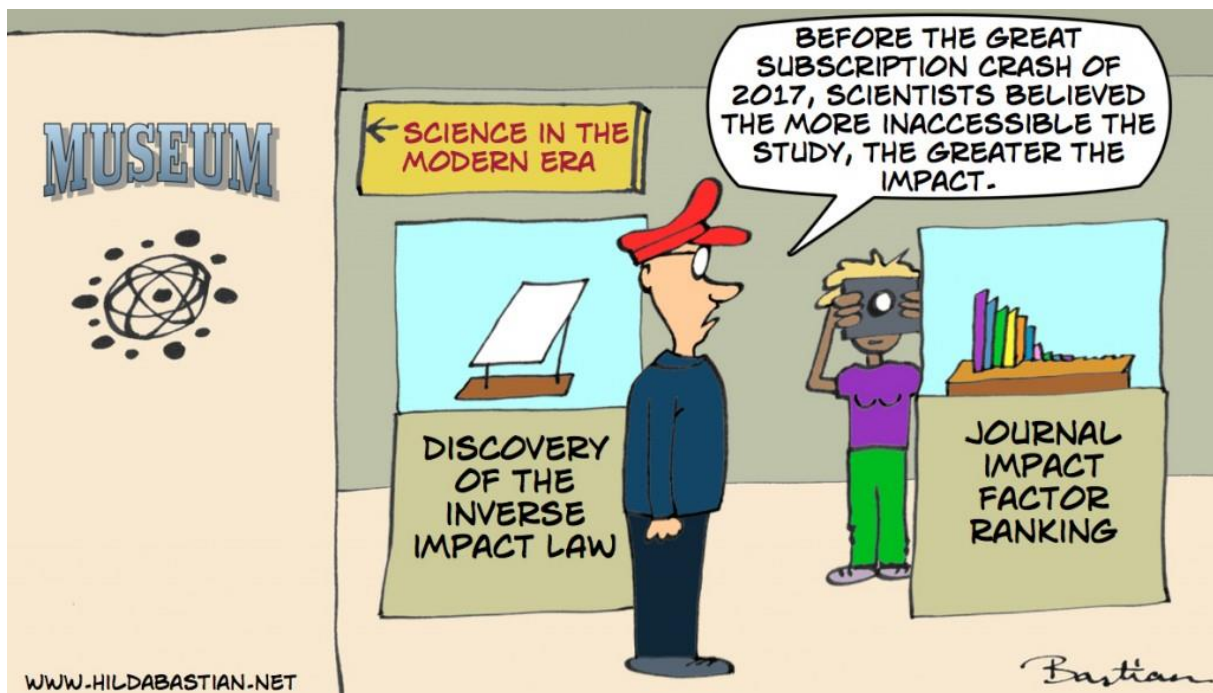
Najbolji način za takve analize je primijeniti alate za vrednovanje koji su ili slobodno dostupni na webu ili okviru bibliografskih/citatnih baza podataka. Tako su, primjerice dvije najveće citatne baze u svijetu *Web of Science Core Collection (WoSCC)* i *Scopus*, ponudile znanstvenoj zajednici dva alata koja omogućuju vrednovanje znanstvenih časopisa putem bibliometrijskih karakteristika časopisa i rangiranje časopisa unutar određene skupine/polja prema kvartilama (Q1, Q2, Q3 i Q4).

1.2.1. WoSCC – JCR

Journal Citation Reports (JCR) je citatna baza koja izlazi u dva izdanja *Science Edition* (za prirodne znanosti) i *Social Sciences Edition* (za društvene znanosti) i omogućuje evaluaciju znanstvenih časopisa putem faktora odjeka (*impact factor*). Odnosno JCR, omogućuje provjeru je li neki časopis zastupljen u bazi WoSCC, korištenjem kvantitativnih pokazatelja za mjerenje, vrednovanje, kategoriziranje i usporedbu časopisa. JCR na temelju podataka o citiranosti iz

časopisa zastupljenih u bazi WoSCC, svrstava časopise u određene predmetne kategorije, koje su podijeljene u kvartile (Q1-Q4).

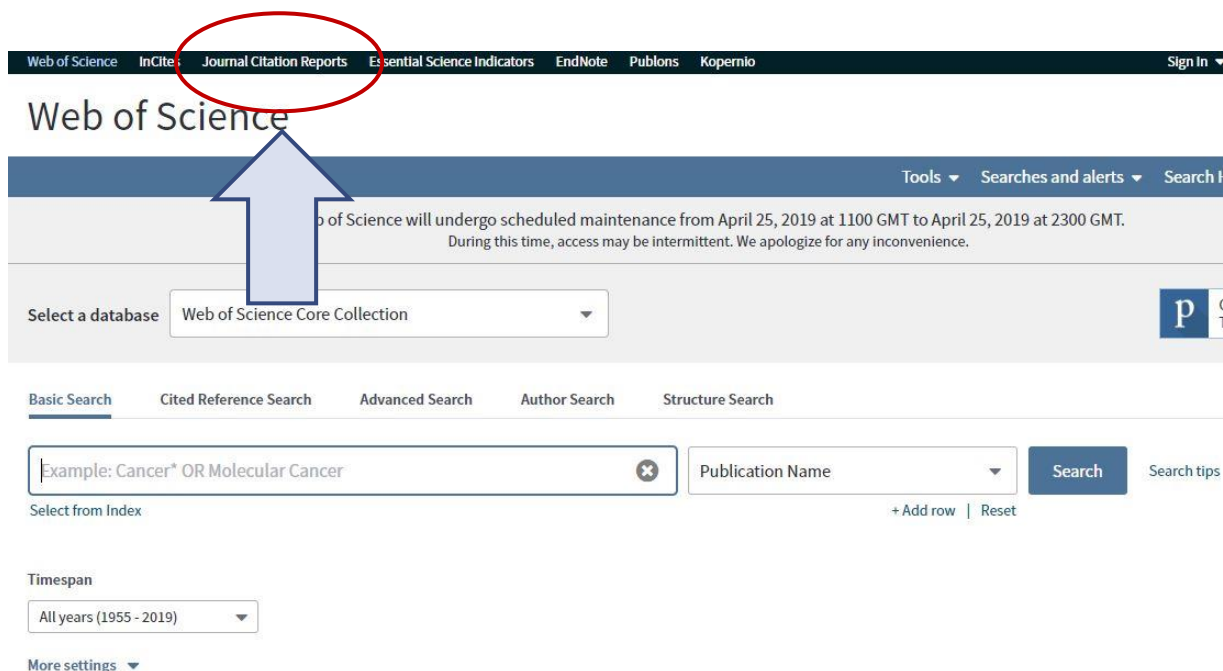
Ako neki časopis pripada prvom kvartilu (Q1), to znači da on prema visini svojeg faktora odjeka pripada među 25 % časopisa s najvišim faktorom odjeka unutar skupine časopisa koji su svrstani u to predmetno područje. Ako časopis pripada drugoj kvartilu (Q2), to znači da je on prema visini svojega faktora odjeka rangiran od 25% do 50 % časopisa unutar skupine časopisa, itd. Podatke za pojedinu godinu JCR obično objavljuje oko lipnja sljedeće godine jer je za izračun faktora odjeka potreban vremenski odmak u kojemu se promatra citiranost radova objavljenih u nekom časopisu.



Izvor: <https://blogs.plos.org/absolutely-maybe/2018/01/09/open-access-2017-a-year-of-stand-offs-showdowns-funders-own-journals/>

Kako pristupiti WoSCC (JCR)?

Kako biste provjerili je li neki časopis zastupljen u bazi WoSCC, ima li *impact factor* te u kojoj se kvartilu nalazi, na mrežnim stranicama Knjižnice Pravnog fakulteta u Rijeci, izaberite izbornik *Online baze*. Baze su posložene po abecednom redu i odaberite bazu WoSCC. Možete i izravno potražiti domenu: <https://www.webofknowledge.com>. Na glavnom izborniku baze WoSCC u gornjem desnom kutu odaberite *Journal Citation Reports*.



Slika 2. Sučelje za pretraživanje *Web of Science Core Collection* (WoSCC)

Kako pronaći časopis u WoSCC (JCR)?

JCR omogućava razne vrste pretraga časopisa i također koristi objektivne pokazatelje sadržane u bazi podataka WoSCC. Časopisi se mogu pretraživati u okviru znanstvenog područja, uz mogućnost sužavanja načina pretrage (prema faktoru odjeka, predmetnom području, kvartili, itd.).

Journal Citation Reports



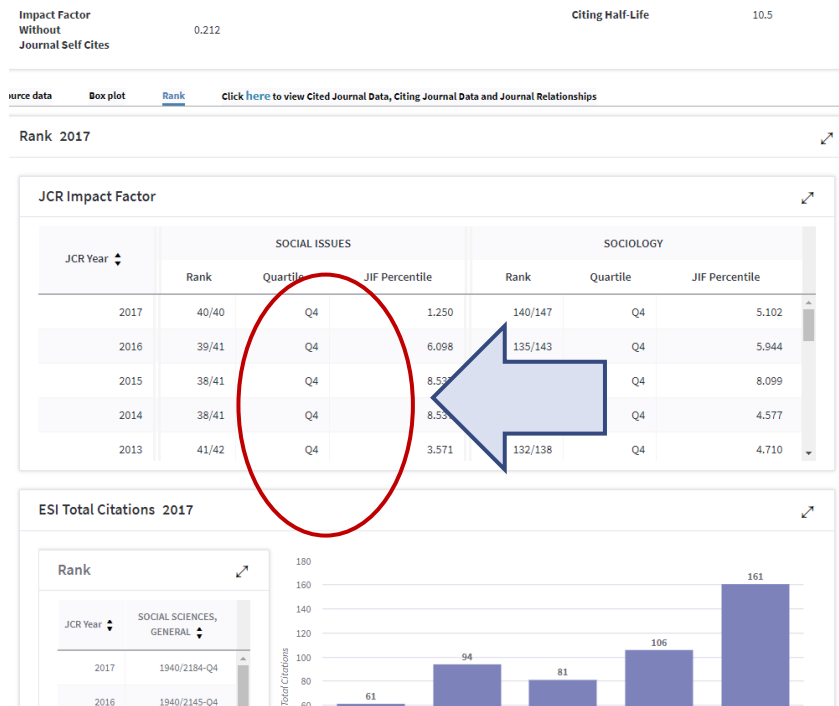
Slika 3. Sučelje za pretraživanje časopisa *Journal Citation Reports* (JCR)

Kako iščitati podatke o časopisu u WoSCC (JCR)?

Primjerice ako u alatnu traku za pretraživanje JCR-a upišete naslov časopisa *Društvena istraživanja*, dobit ćete opis časopisa, u kojem se kvartilu nalazi, koja područja istraživanja obuhvaća te koji je njegov *impact factor*. Na taj način možete utvrditi je li taj časopis odgovarajući za objavu rada u njemu s obzirom na vašu temu istraživanja, vrstu rada, jezik rada, ciljanu publiku te koliko biste bodova stekli objavom rada u tom časopisu s obzirom na kriterije navedene u Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja.



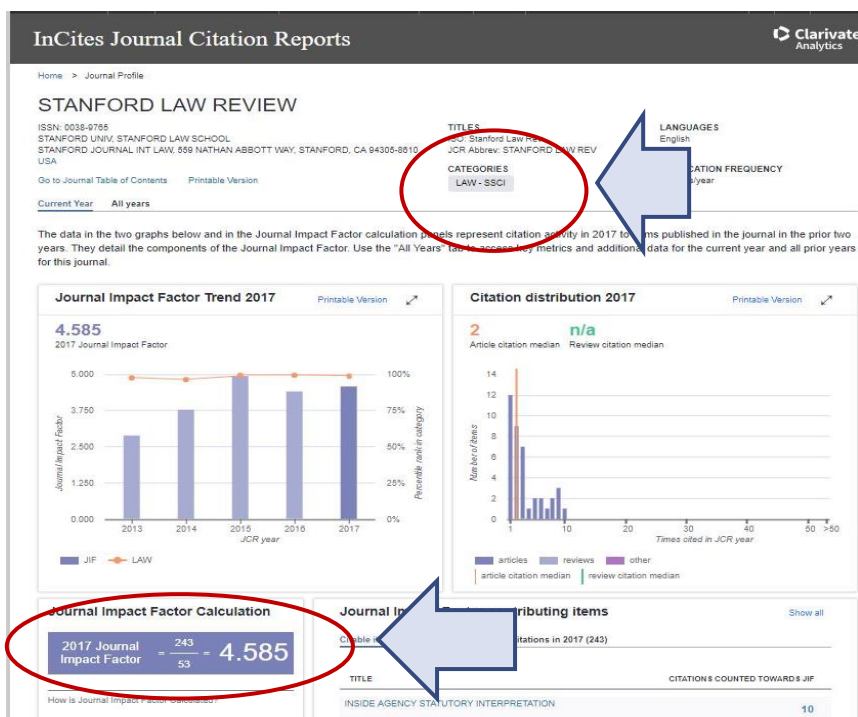
Slika 4. Bibliometrijski pokazatelji za časopis *Društvena istraživanja*



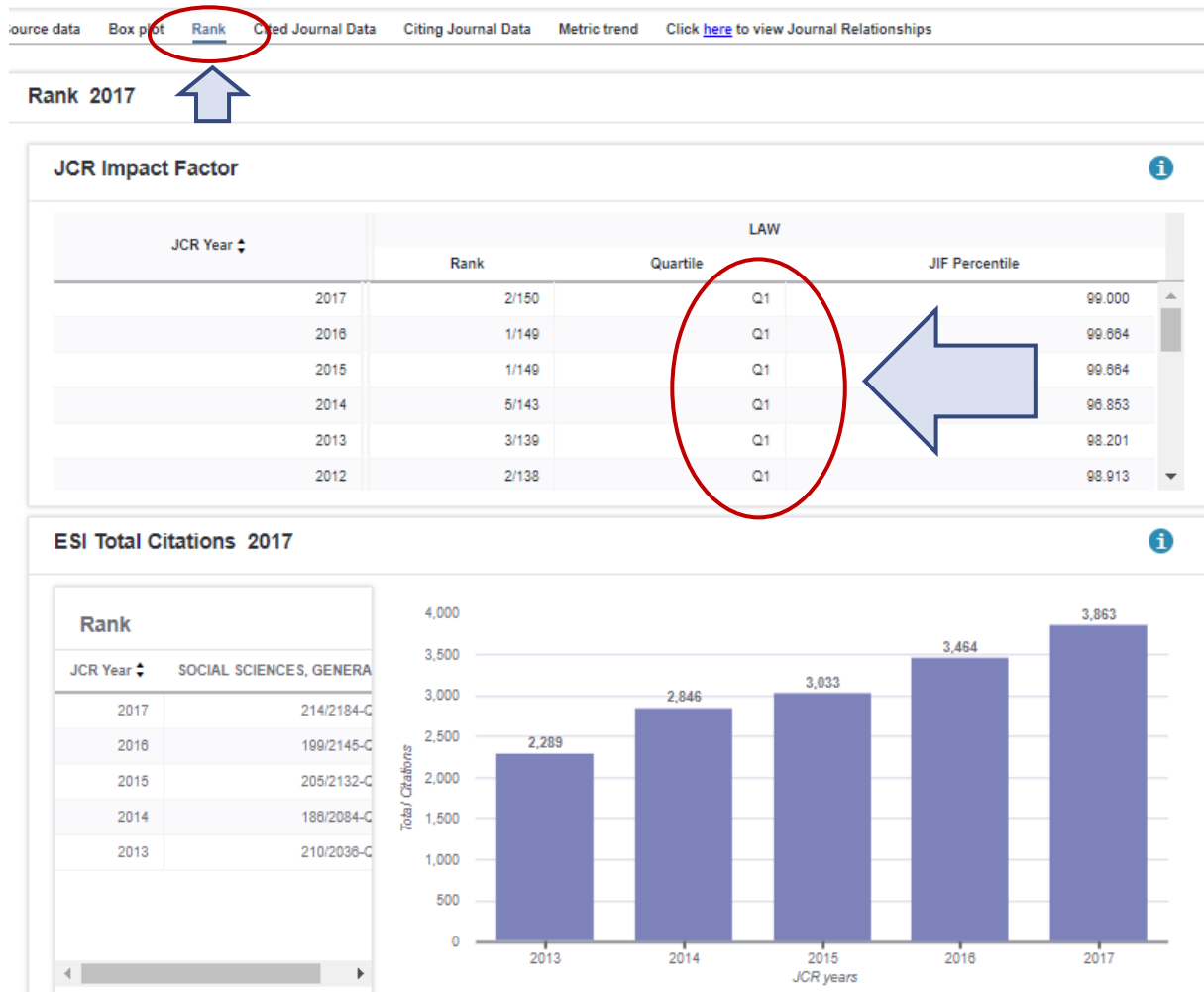
Slika 5. Bibliometrijski pokazatelji za časopis *Društvena istraživanja*

Primjer opisa časopisa u WoSCC (JCR)

Na temelju podataka o časopisu *Društvena istraživanja*, možete vidjeti da se radi o časopisu iz područja društvenih znanosti, koji se nalazi u citatnoj podbazi WoSCC – *Social Science Citation Index (SSCI)* i koji ima *impact factor*. *Impact factor* za 2017. godinu iznosi 0.255 i časopis je smješten u kvartili 4 (Q4). Kvartile i *impact factor* možete analizirati tijekom više godina. Dakle, prema *Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja*, objava rada u ovom časopisu u toj godini donijela bi vam jedan bod.



Slika 6. Bibliometrijski pokazatelji za časopis *Stanford Law Review*



Slika 7. Bibliometrijski pokazatelji za časopis *Stanford Law Review*

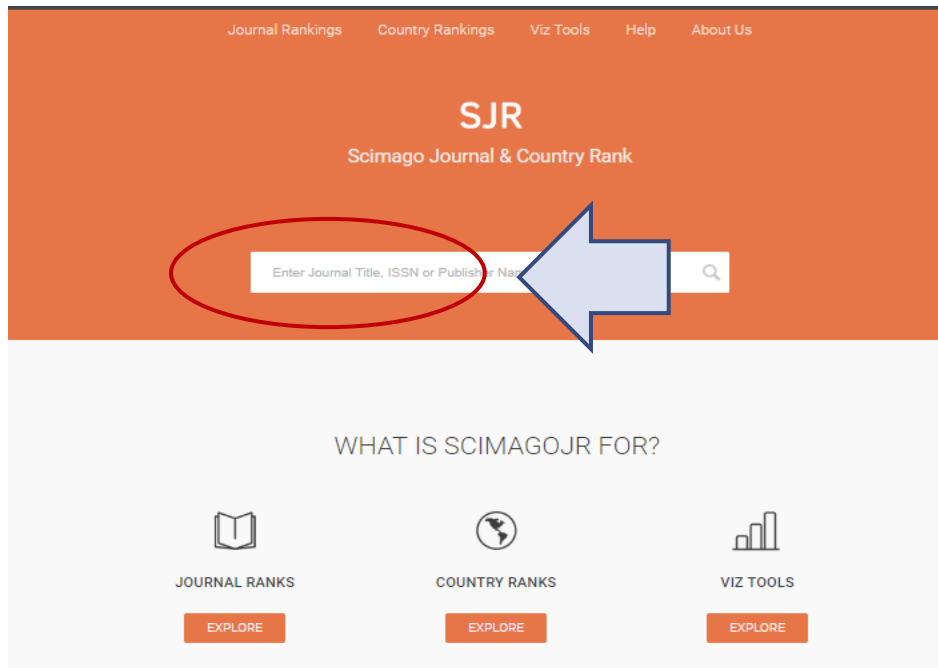
Primjer opisa časopisa u WoSCC (JCR)

Primjer drugog časopisa je *Stanford Law Review*. Na slici 6. i 7. možete vidjeti da se radi o časopisu iz područja prava, koji se također nalazi u citatnoj podbazi WoSCC – *Social Science Citation Index* (SSCI) i koji ima *impact factor*. *Impact factor* za 2017. godinu iznosi 4.585 i smješten je u kvartilu 1 (Q1). Dakle, radi se o časopisu koji je svrstan među najboljih 25 % pravnih časopisa u bazi WoSCC (SSCI), pa bi prema Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja, Narodne novine 28/2017, objava rada u ovom časopisu nosila dva boda.

1.2.2. Scopus – Portal SCImago Journal & Country Rank

Bibliometrijski podatci časopisa zastupljenih u Elsevierovoj citatnoj bazi podataka bazi *Scopus* objavljuju se na besplatno dostupnom portalu **SCImago Journal & Country Rank** Na temelju podataka o citiranosti radova iz *Scopus* izračunavaju se dva bibliometrijska pokazatelja –

SCImago Journal Rank (SJR) i *Source Normalized Impact per Paper (SNIP)* te h-indeks časopisa, koji je u bibliometrijska istraživanja uveo Hirsch (2005). Zastupljenost i podjela časopisa u kvartile (Q1, Q2, Q3, Q4) utvrđuje se i u *Scopus* bazi. (Hebrang Grgić, 2016) Ovaj sustav omogućava razne vrste pretraga časopisa zastupljenih u bazi podataka *Scopus*. Časopisi se mogu pretraživati prema znanstvenom području, prema pojedinoj regiji ili državi, vrsti publikacija itd.



Slika 8. Sučelje portala SCImago Journal & Country Rank

Title	Type	SJR	H index	Total Docs. (2017)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.
1 International Organization	journal	8.527 Q1	124	38	97	2524	468	95	4.50	66.42
2 Criminology	journal	4.963 Q1	113	33	78	3087	414	76	4.26	93.55
3 International Security	journal	4.005 Q1	91	30	93	1977	233	60	4.16	65.90
4 Stanford Law Review	journal	3.948 Q1	58	44	82	4338	196	67	2.69	98.59
5 Columbia Law Review	journal	3.939 Q1	54	57	126	5410	234	102	2.08	94.91
6 Yale Law Journal	journal	3.575 Q1	64	33	172	4921	308	122	3.01	149.12
7 Journal of Quantitative Criminology	journal	3.562 Q1	67	78	95	2626	384	89	4.03	33.67

Slika 9. Sučelje portala SCImago Journal & Country Rank – kriteriji za pretraživanje

Kako pronaći časopis u SCImago Journal & Country Rank?

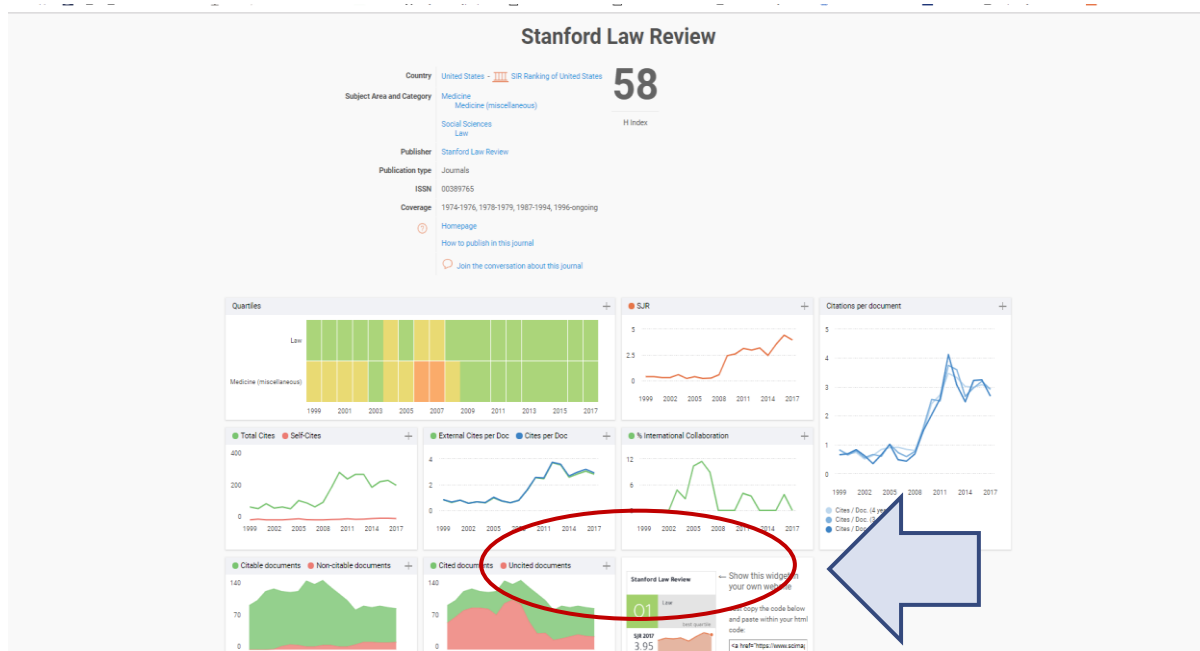
Kako biste provjerili je li neki časopis zastupljen u bazi *Scopus* i u kojoj je kvartili (Q1, Q2, Q3 i Q4), pristupite besplatnoj mrežnoj stranici portala SCImago Journal & Country Rank: <https://www.scimagojr.com>. Na glavnom izborniku omogućeno je pretraživanje časopisa prema različitim kriterijima i kategorijama (slika 8. i 9.). Ako želite utvrditi je li časopis koji tražite zastupljen u bazi *Scopus*, dovoljno je da u glavnu tražilicu upišete njegov **naslov** ili **ISSN broj**. S druge strane, ako želite otkriti koji su časopisi uključeni u bazu *Scopus* iz pojedinoga predmetnog područja, izaberite podizbornik **JOURNAL rankings**, označite u kategoriji **ALL SUBJECT AREAS** područje društvenih znanosti (**SOCIAL SCIENCES**), a kod predmetnih kategorija (**ALL SUBJECT CATEGORIES**), označite kategoriju pravo (**LAW**) i dobit ćete popis svih pravnih časopisa uključenih u bazu *Scopus* (Slika 9.).



Slika 10. Bibliometrijski pokazatelji časopisa *Zbornik Pravnog fakulteta u Zagrebu* u bazi *Scopus* putem SCIMAGOJR sučelja

Bibliometrijski pokazatelji časopisa *Zbornik Pravnog fakulteta u Zagrebu* u bazi *Scopus* putem SCImaga

Upisom naslova časopisa u tražilicu na glavnom izborniku (npr. *Zbornik Pravnog fakulteta u Zagrebu*), dobit ćete uvid u bibliometrijske pokazatelje toga časopisa. Tako možete uočiti da je *Zbornik Pravnog fakulteta u Zagrebu* časopis smješten u kategoriju društvene znanosti – pravo, da njegov h-indeks iznosi 3 i da je smješten u kvartili 4. Kvartile i bibliometrijski pokazatelji možete analizirati tijekom više godina. Dakle, prema *Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja*, objava rada u ovom časopisu donijela bi vam jedan bod.



Slika 11. Bibliometrijski pokazatelji časopisa *Stanford Law Review* u bazi *Scopus* putem SCIMAGOJR sučelja

Bibliometrijski pokazatelji časopisa *Stanford Law Review* u bazi *Scopus* putem SCImaga

Upisom naslova časopisa u tražilicu na glavnom izborniku (npr. *Stanford Law Review*), dobit ćete uvid u bibliometrijske pokazatelja toga časopisa. Tako možete uočiti da je *Stanford Law Review* časopis smješten u kategoriju društvenih znanosti – pravo, ali i u područje medicine, da njegov h-indeks iznosi 58 i da je smješten u kvartili 1 (Q1), odnosno među najboljih 25 % časopisa iz područja prava. Prema Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja, iz 2017. godine, objava rada u ovom časopisu donijela bi vam dva boda.

Pored Portala *SCImago Journal & Country Rank*, zastupljenost i podjela časopisa u kvartile (Q1, Q2, Q3 i Q4) možete utvrditi i uvidom u dodatne karakteristike časopisa i pretragom u bazi *Scopus*, koja vam omogućava detaljniji uvid u sadržaj koji pojedini časopis obuhvaća, autore koji objavljuju unutar časopisa, učestalost predmetnih područja po godinama itd.

Napomena

Bazi *Scopus* možete pristupiti na internetskoj adresi: <https://www.scopus.com>. Pretraživanje časopisa u bazi *Scopus* omogućeno vam je tako da na glavnom izborniku baze izaberete *Source title* i upišete naslov časopisa.

Izabrati SOURCES

Scopus Search Sources Alerts Lists Help Login

Sources

Enter title Find sources

Subject area Title Journals and serials Publisher ISSN

Pretraživanje prema: NASLOVU ili ISSN

Filter refine list Apply Clear filters

Display options

- Display only Open Access journals
- Display only source with minimum 0 Documents (previous 3 years)

Source title	CiteScore	Highest percentile	Citations 2017	Documents 2014-16	% Cited	SNIP
Ca-A Cancer Journal for Clinicians	130.47	99%	16,961	130	70	88.164

Slika 12. Bibliometrijski pokazatelji časopisa u bazi Scopus

Scopus Search Sources Alerts Lists Help SciVal Register Login

Sources

Title Enter title Find sources

Title: Zbornik Pravnog Fakulteta U Zagrebu

Detaljniji uvid u časopis

CiteScore metrics for journals and serials

CiteScore metrics from Scopus are:

- Comprehensive
- Transparent
- Current and free

Use this page to find a source and view associated metrics. Use qualitative as well as quantitative metrics when presenting your research impact. Always use more than one quantitative metric. Learn more about CiteScore.

Filter refine list Apply Clear filters

Display options

- Display only Open Access journals
- Display only source with minimum 0 Documents (previous 3 years)

CiteScore highest quartile

- Show only titles in top 10 percent
- 1st quartile

1 result

Source title	CiteScore	Highest percentile	Citations 2017	Documents 2014-16	% Cited	SNIP
Zbornik Pravnog Fakulteta u Zagrebu	0.05		5	111	5	0.275

Slika 13. Detaljniji uvid u odabrani časopis

Pretraživanje časopisa u Scopus bazi

Pretraživanje časopisa (npr. Zbornika Pravnog fakulteta u Zagrebu) unutar baze Scopus omogućeno vam je na dva načina: odabirom ikone SOURCES koja se nalazi u lijevom gornjem kutu na glavnom izborniku ili pretraživanjem naslova ili ISSN broja časopisa putem glavne tražilice. Upisom naslova časopisa dobit ćete uvid u rang časopisa u kontekstu predmetne kategorije prava, također ga možete uspoređivati s drugim srodnim časopisima, možete steći uvid o najčešće zastupljenim autorima, predmetnom području, bibliometrijskim pokazateljima časopisa (H-indeksu, SJR-u i SNIP-u) itd. (Slike 12. i 13.).

1.2.3. Google Scholar Metrics

Među ostalim korisnim alatima za provjeru i vrednovanje kvalitete časopisa svakako se može primijeniti i besplatni alat *Google Scholar*, tzv. *Google Scholar Metrics*. To je koji na temelju podataka o citiranosti radova osigurava, među ostalim, uvid u utjecaj i vidljivost znanstvenih časopisa koji su te radove objavili i to prema području na kojemu časopis djeluje (društvene znanosti, medicinske znanosti i sl.).

The screenshot shows the Google Scholar Metrics page. The left sidebar contains navigation options: My profile, My library, Metrics, Alerts, and Settings. The 'Metrics' option is circled in red, with an arrow pointing to it from a blue oval containing the text 'Izabrati kategoriju Mjerni podaci - metrics'. The main content area displays a table of journal categories with their respective h5-index and h5-median values. A blue oval highlights the text 'Sužavanje pretraživanja časopisa po kategorijama i potkategorijama' pointing to the 'Categories' dropdown. Another blue oval highlights the text 'H-indeks časopisa' pointing to the 'h5-index' column. A red oval highlights the 'h5-index' values for the top three journals: 362, 358, and 345. A large blue arrow points down from the top right towards the table.

Publication	h5-index	h5-median
1. Nature	362	542
2. The New England Journal of Medicine	358	602
3. Science	345	497
4. The Lancet	278	417
5. Chemical Society reviews	256	366
6. Cell	244	366
7. Nature Communications	240	318
8. Chemical Reviews	239	373
9. Journal of the American Chemical Society	236	309
10. Advanced Materials	235	336
11. Proceedings of the National Academy of Sciences	226	291
12. Angewandte Chemie International Edition	213	295
13. JAMA	209	309

Slika 14. Sučelje *Google Scholar Metrics* i pretraživanje časopisa po kategorijama

The screenshot shows the search results for 'zbornik pravnog fakulteta sveučilišta u rijeci'. The search bar contains the text 'zbornik pravnog fakulteta sveučilišta u rijeci'. Below the search bar, the results are displayed in a table. The first result is 'Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci' with an h5-index of 5 and an h5-median of 6. A red oval highlights the 'h5-index' and 'h5-median' values. A blue oval highlights the text 'Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci H-indeks časopisa - 5'. A large blue arrow points down from the top right towards the search bar.

Publication	h5-index	h5-median
1. Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci	5	6

Slika 15. Bibliometrijski pokazatelji za časopis *Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci*

Publication	h5-index	h5-median
1. Harvard Law Review	45	76

**Harvard Law Review
H-indeks časopisa - 45**

Slika 16. Bibliometrijski pokazatelji za časopis *Harvard Law Review*.

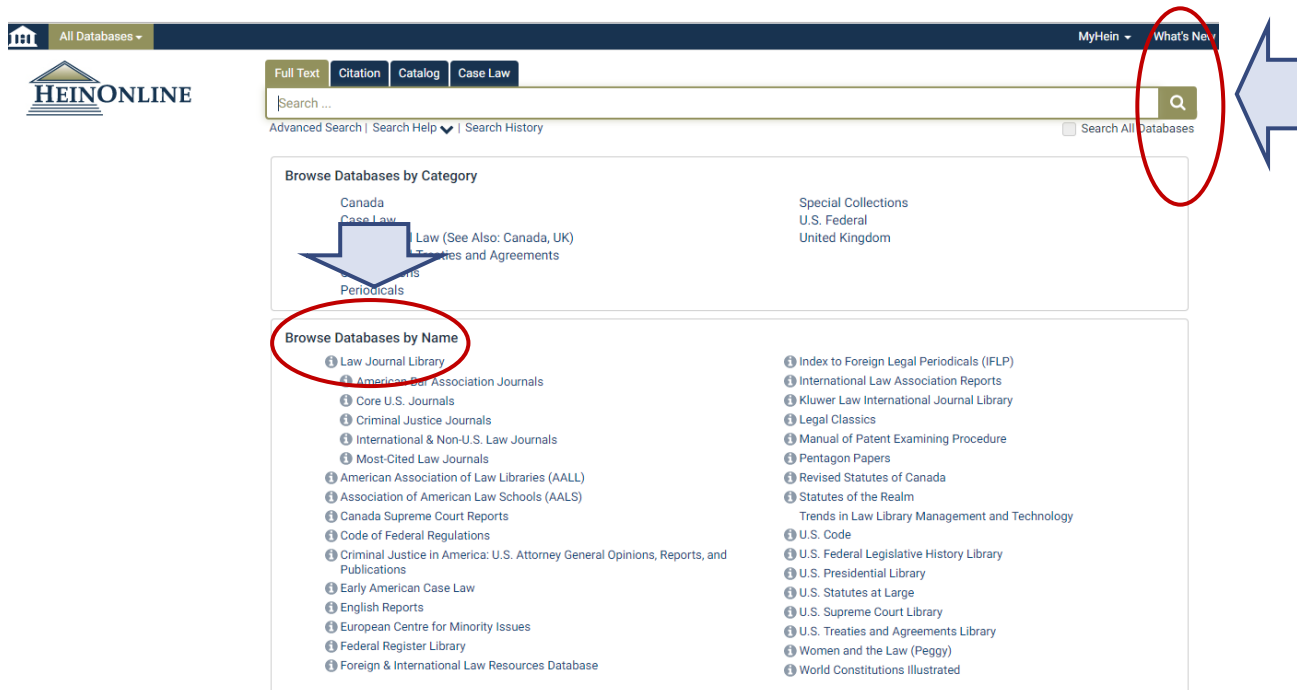
Petraživanje časopisa putem *Google Scholar Metrics*

Alat *Google Scholar Metrics* dostupan je na *Google Scholaru* na adresi: <https://scholar.google.com>. U gornjem desnom kutu izaberite kategoriju *Mjerni podaci* i otvorit će vam se lista najviše rangiranih časopisa. Časopise možete pretraživati prema naslovu, kategoriji, potkategoriji, H-indeksu itd. Pojedine naslove časopisa možete pretraživati tako da u desnom gornjem kutu glavnog izbornika kliknete na ikonicu za pretraživanje . Upisom naslova časopisa, npr. *Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci* dobit ćete informacije o njegovu H-indeksu koji iznosi 5. S druge strane odabirom kategorija *Društvene znanosti* – podkategorija *Pravo* dobit ćete listu najviše rangiranih časopisa. Tako se, npr. na 1. mjestu nalazi časopis *Harvard Law Review*, s H-indeksom 45. (Slike 14., 15. i 16.).

1.3. Posebni uvjeti za polje pravo – baza *HeinOnline*

U novom Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja, iz 2017. godine, navedeni su i Posebni uvjeti za izbor u znanstvenom polju „Pravo“, u kojim se navodi u čl. 19., da se u tom znanstvenom polju u radove prve skupine (a1) ubrajaju i radovi objavljeni u znanstvenim časopisima zastupljenim u bazi *HeinOnline*. Ako nisu povoljnije razvrstani u WoSCC-u ili *Scopusu* radovi objavljeni u znanstvenim časopisima zastupljenim u bazi *HeinOnline* **razvrstavaju se i budu kao radovi četvrtog kvartila (Q4)**.

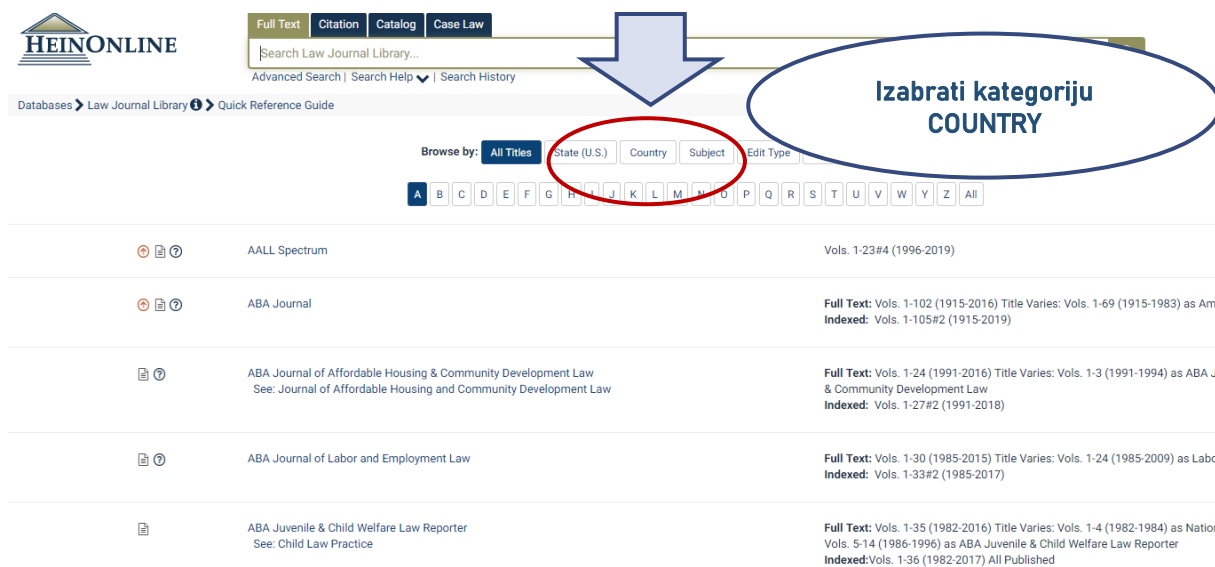
Baza *HeinOnline* je američka pravna baza podataka koja obuhvaća različite zbirke koje omogućuju pretraživanje različitih vrsta publikacija – pravne časopise, knjige te druge pravne izvore, službene dokumente, zakonodavstvo i sudsku praksu SAD-a i drugih država svijeta. Preko 3500 naslova časopisa može se pretraživati prema predmetnom području, prema pojedinoj državi, naslovu, ključnoj riječi, itd. Pravni časopisi najviše su zastupljeni unutar četiri velike zbirke unutar *HeinOnline* baze: *Law Journal Library*, *Foreign & International Law Resources Database*, *Kluwer Law International Journal Library* i *Index to Foreign Legal Periodicals* (IFLP).



Slika 17. Glavno sučelje *HeinOnline* baze

Kako pretraživati bazu *HeinOnline*

Na glavnom izborniku baze *HeinOnline* baze, dostupnom na adresi: <https://home.heinonline.org>, nude vam se različiti načini pretraživanja, pojedinačno po zbirkama koje baza nudi ili upisom ključne riječi u glavnu tražilicu. (Slika 17.)



Slika 18. Zastupljenost hrvatskih pravnih časopisa u bazi *HeinOnline* (zbirka *Law Journal Library*)

The screenshot shows the HeinOnline interface. At the top, there are navigation tabs for 'Full Text', 'Citation', 'Catalog', and 'Case Law'. Below these is a search bar with the text 'Search Law Journal Library' and a search icon. Underneath the search bar, there are links for 'Advanced Search', 'Search Help', and 'Search History'. The main content area is titled 'Databases > Law Journal Library > Croatia > Quick Reference Guide'. A search box contains the text 'Search Journals Published in this Country'. Below this, a list of journals is displayed, with a red circle highlighting the entries for Croatia. The highlighted entries include:

Croatian Academy of Legal Sciences Yearbook	Vols. 1-9 (2010-2018)
Croatian and Comparative Public Administration	Vols. 1-18 (1999-2018) Title Varies: Vols. 1-10 (1999-2010) as Croatian Public
Croatian Annual of Criminal Sciences and Practice	Vols. 1-25 (1994-2018) Title Varies: Vols. 1-22 (1994-2015) as Croatian Annua
EU and Comparative Law Issues and Challenges Series	Vols. 1-2 (2017-2018)
InterEULawEast: Journal for International and European Law, Economics and Market Integrations	Vols. 1-5 (2014-2018)
Pravni Vjesnik	Vols. 1-34 (1985-2018)
Zagreb Law Review	Vols. 1-7#2 (2012-2018)
Zbornik Pravnog Fakulteta Sveucilista u Rijeci	Vols. 1-39 (1980-2018) Title Varies Vol. 1-4 (1980-1983) as Zbornik Pravnog f Vol. 5-11 (1984-1990) as Zbornik Pravnog fakulteta Sveucilista Vladimir Baka
Zbornik Pravnog Fakulteta u Zagrebu	Vols. 1-69#1 (1948-2019)
Zbornik Radova Pravnog Fakulteta u Splitu	Vols. 1-56#1 (1963-2019)

Slika 19. Primjer pretraživanja časopisa u bazi *HeinOnline* prema kriteriju država

Hrvatski časopisi u bazi *HeinOnline*

Ako želite, primjerice, otkriti koji su hrvatski časopisi zastupljeni u bazi *HeinOnline* izaberite na glavnom izborniku baze, zbirku *Law Journal Library*. Odabirom pretraživanja po zemljama (*Country*) izaberite Hrvatsku i izlistat će Vam se podatci o zastupljenim časopisima i godištima koji su indeksirani u toj zbirci. Tako možete dobiti ideju koji bi časopis bio zanimljiv za objavu vašega rada s obzirom na to da objava rada u časopisu u bazi *HeinOnline* donosi jedan bod prema Pravilniku u uvjetima za izbor u znanstvena zvanja. (Slike 18. i 19.)

Pitanje 2. Koja je uloga recenzija i bibliometrijskih pokazatelja u kontroli kvalitete znanstvenoga rada i časopisa u kojem je objavljen?

Problem procjene časopisa nije vezan samo uz pitanje u kojem časopisu objaviti rad, već i pitanje kontrole kvalitete znanstvenih radova, odnosno **kako procijeniti je li neki znanstveni rad dobar ili loš**. Važnost kontrole kvalitete znanstvenih informacija prisutna je oduvijek, no kako se znanost razvijala, broj rukopisa za objavu počeo je sve više rasti, a time je i problem procjene kvalitete rada postajao sve veći. (Hebrang-Grgić, 2016.)

2.1. Recenzija

Zbog toga se tijekom godina razvio sustav recenzija (engl. *peer-review*) u kojem kvalitetu rada kontroliraju stručnjaci za područje kojim se članak bavi. Uloga recenzijskog postupka neizostavna je u procesu selekcije rukopisa za objavljivanje (Jokić; Lasić-Lazić, 2015). Elektroničko objavljivanje omogućilo je i brojne nove načine recenzije. Tako se pored **klasične recenzije** koja se provodi prije objave rada, tzv. **prethodna recenzija** (engl. *pre-publication review*), pojavljuje **naknadna recenzija** (engl. *post-publication review*), koja se može provoditi samostalno ili nakon prethodne recenzije, ali i tzv. **otvorena recenzija**, kojom se prema jednom tumačenju ukida anonimnost autora, a prema drugom se inzistira na objavljivanju cjelovitih tekstova recenzije. Pored njih, pojavljuje se i model **kaskadne recenzije** koji je nastao iz potrebe rješavanja „izgubljenih članaka“. Naime, može se dogoditi da se pojedini rukopisi odbiju, no koji nužno ne moraju biti loši. Kako bi se smanjili troškovi recenzija i povećala učinkovitost, osmišljen je sustav preusmjeravanja odbijenih rukopisa drugim časopisima unutar struke. Pored njih pojavljuje se i **dvostupanjska recenzija**, kao novi model koji je nastao kako bi se izbjegla pristranost recenzenata koji procjenjuju radove čija istraživanja donose pozitivne rezultate ili rezultate kojima su recenzenti osobno zadovoljni. Stoga rad prolazi dva stupnja recenzije - djelomična verzija rada prolazi predrecenziju, i tek ako je prihvaćena, autori šalju cijeli rad na recenziju. (Hebrang-Grgić, 2016.)

Podatci o recenziji – primjer hrvatskoga pravnog časopisa

U hrvatskim pravnim znanstvenim časopisima, najčešće se primjenjuje, tzv. dvostruka anonimna recenzija u kojoj, da bi rad bio prihvaćen za objavu, moraju ga ocijeniti najmanje dva recenzenta. Iznimno je važno da podatci o vrsti recenzije i recenzijskom postupku budu javno i jasno vidljivi i pojašnjeni. Tako je prije odluke u kojem časopisu objaviti važno provjeriti na mrežnim stranicama časopisa uredničku politiku znanstvenoga časopisa. (Slika 20.) Mrežna stranica *Hrčka*, kao portala hrvatskih znanstvenih časopisa, izvrsno je mjesto za provjeru opisanih podataka.

Tako, primjerice, ako pogledate informacije o *Zborniku Pravnog fakulteta Sveučilišta Rijeci* pronaći ćete da časopis provodi „dvostruku slijepu recenziju, s vanjskim recenzentima na znanstvenim i stručnim radovima“. (Slika 20.) Takve su informacije iznimno važne pri odabiru časopisa za objavu rada, jer na temelju uredničke politike časopisa i načina provedbe recenzijskog postupka, stječete dojam o ugledu i kvaliteti časopisa.

hrčak
PORTAL HRVATSKIH ZNANSTVENIH I STRUČNIH ČASOPISA

srce

Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci

Status u **aktivan**
 Hrčku:
 ISSN 1330-349X (Tisak)
 ISSN 1846-8314 (Online)
 UDK: 34+3
<https://doi.org/10.30925/zpfsr>
 Kontakt: Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, Hahlić 6, 51000 Rijeka, Croatia. Tel. +385-(0)51-359-555. FAX. 385-(0)51-359-593. e-mail zbornik@pravri.hr
 Email: zbornik@pravri.hr
 Uri: <http://pravri.uniri.hr/hr/advancedmodules/znanost/zbornik.html>
 Izdavač: Pravni fakultet Sveučilišta u Rijeci
 Hahlić 6, 51000 Rijeka
 Upute za autore (40 KB)
 Upute recenzentima (95 KB)
 Impressum (19 KB)
 Dokument o izdavačkoj etici (47 KB)

Recenzija: vanjski recenzenti, pretežito tuземna, dvostruka, samo znanstveni i stručni radovi, dvostruko slijepa

Prva godina izlazenja: 1988

Slika 20. Primjer podatka o recenziji – *Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci*

Submission of Manuscripts

Instructions for Authors

Manuscripts will only be accepted on the condition that they have not previously been published or accepted for publication elsewhere. The editorial board may make exceptions to this rule, particularly if the previous or concurrent publication was or is not in English. Manuscripts should conform to the House Style of the Journal.... Articles in the Review are peer reviewed. The editorial board will, in general, inform the author within six weeks as to whether his or her manuscript has been accepted for publication, or what revisions, before publication, are necessary. When granting permission to publish in the Review, an author will be required to assign his or her copyright to the publisher to the extent specified in the letter of acceptance.

Slika 21. Primjer uputa za autore o recenziji u časopisu *European Review of Contract Law*

Podatci o recenziji – primjer inozemnoga pravnog časopisa

Časopis *European Review of Contract Law* u svojim uputama za autore navodi: „Articles in the Review are peer reviewed. The editorial board will, in general, inform the author within six weeks as to whether his or her manuscript has been accepted for publication, or what revisions, before publication, are necessary.“ (dostupno na internetskoj adresi: <https://www.degruyter.com/view/j/ercl> (31.5.2019.))

U ovom slučaju recenzijski postupak traje do šest tjedana, unutar kojih će autor dobiti informaciju o tomu je li mu je prihvaćen rad. Takvi podatci o recenziji koji su jasno istaknuti na mrežnim stranicama časopisa iznimno su važni u vašoj osobnoj prosudbi je li časopis prikladan za objavu rada i koliko je ozbiljna urednička politika časopisa. Odnosno u ovom primjeru uredništvo ne primjenjuje postupak „brze recenzije“ koja može narušiti kvalitetu znanstvenoga rada i povećati mogućnost pogreške.



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 3.0 Unported License](#).

Balkan Journal of Interdisciplinary Research (Austria) E – ISSN 2411-9725 / ISSN 2410-759X [Indexing](#)



Balkan Journal of Interdisciplinary Research is an international peer-reviewed journal published three times a year in **English, German, French, Italian or Albanian** by International Institute for Private, Commercial and Competition law based in **Austria**. BJIR is interested in interdisciplinary research in the world, to promote the exchange of idea, and to bring together researchers and academics from all the countries. Aiming at scientific excellence and quality, this journal will promote the best inputs in scientific- and academic research, on the prospective of local, international, global developments in business, economics, law, social-, but also natural sciences. In this sense, we welcome papers not only in the above cited fields, but also in other fields of scientific research. All

manuscripts will be double blind peer reviewed by the members of the editorial board who are noted experts in the appropriate subject area.

[Indexing](#)
[Ethic Statement](#)
[Authors Guidelines](#)
[Publication Fee](#)
[Call for paper](#)
[Editorial Board](#)
[Archive](#)

BJIR Journal – Austria

[Home](#)
[Indexing](#)
[Ethic Statement](#)
[Authors Guidelines](#)
[Publication Fee](#)
[Call for paper](#)
[Editorial Board](#)

Peer Review Process

All received manuscripts will be submitted to a double blind peer review process. The reviewing process may take 1-2 weeks.

- **Vol. 5. No. 1:**
- All articles should be sent until **25-th of April 2019**.
- The edition will be published in **May 2019**.
- **Publication fee is 130 Euro** for all kind of papers and an extra **80 Euro** for each Coauthor.

Slika 23. Primjer brze recenzije u časopisu *Balkan Journal of Interdisciplinary Research*

Primjer brze recenzije

Primjer brze recenzije, pa samim time i upitne kvalitete časopisa je časopis *Balkan Journal of Interdisciplinary Research* (Austrija) koji na svojim mrežnim stranicama u uputama za autore navodi da premda provodi dvostruku slijepu recenziju, provodi ju u vrlo kratkom roku od 1 do 2 tjedna. Pored toga u uputama autora navodi da se, primjerice radovi primaju do 25. travnja, a bit će objavljeni već tijekom mjeseca svibnja te da autori plaćaju i troškove objave u iznosu od 130,00 eura s dodatnim iznosima za svakog daljnjeg suautora. Svi navedeni kriteriji koje možete isčitati na mrežnim stranicama časopisa razlog su za dobro promisliti je li časopis dovoljno dobar za objavu rada u njemu.

2.2. Bibliometrijski pokazatelji

Drugi način kontrole kvalitete rada provodi se nakon objave rada u časopisu na temelju kvantitativnih pokazatelja korištenja, čitanosti i citiranosti (tzv. bibliometrijski pokazatelji), odnosno na temelju odjeka ili utjecaja koji ima članak u znanstvenoj zajednici. Posljednjih se desetljeća bibliometrijska istraživanja gotovo bez iznimke provode na temelju zapisa u citatnim

bazama podataka koje osim bibliografskih podataka sadrže i podatke o citiranosti, a koji su važni za procjenu znanstvene djelatnosti pojedinca, ustanove ili publikacije.

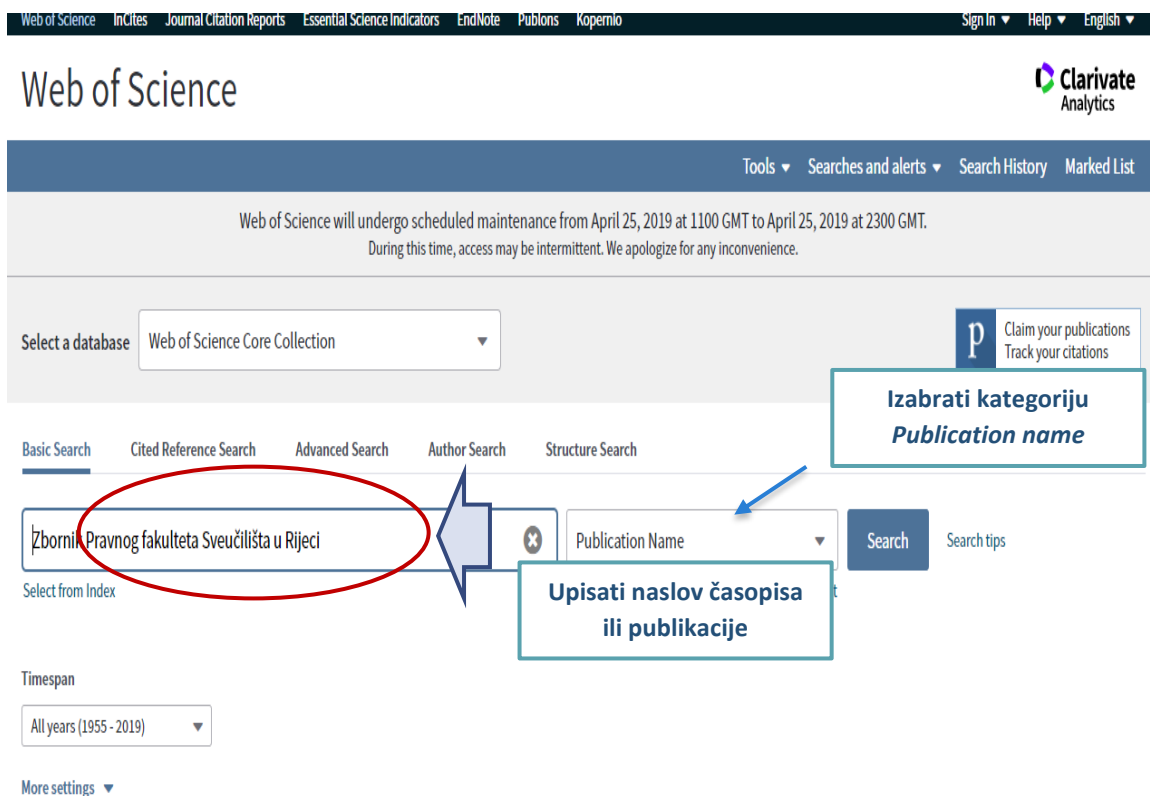
Odlika i glavna karakteristika svake citatne baze je, tzv. **odjek članaka** koje objavi neki časopis, kao jedan od važnijih pokazatelja aktivne zastupljenosti tog časopisa u znanstvenoj zajednici. Moed i suradnici (2012.) objašnjavaju da se faktor odjeka može uzeti kao mjera popularnosti nekog časopisa u znanstvenoj zajednici jer uključuje sve citate koje neki časopis primi, bez obzira na status časopisa iz kojih citati potječu. Odjek se najčešće mjeri brojem citata, pa su tako tijekom godina različite citatne baze podataka kreirala svoje bibliometrijske pokazatelje. Bibliometrijski pokazatelji o znanstvenim časopisima najčešće se oblikuju prema podatcima iz trenutačno dvije najpoznatije bibliografske i citatne baze podataka – *Web of Science Core Collection* (WoSCC) i *Scopus*. (Hebrang Grgić, 2016)

2.2.1. WoSCC

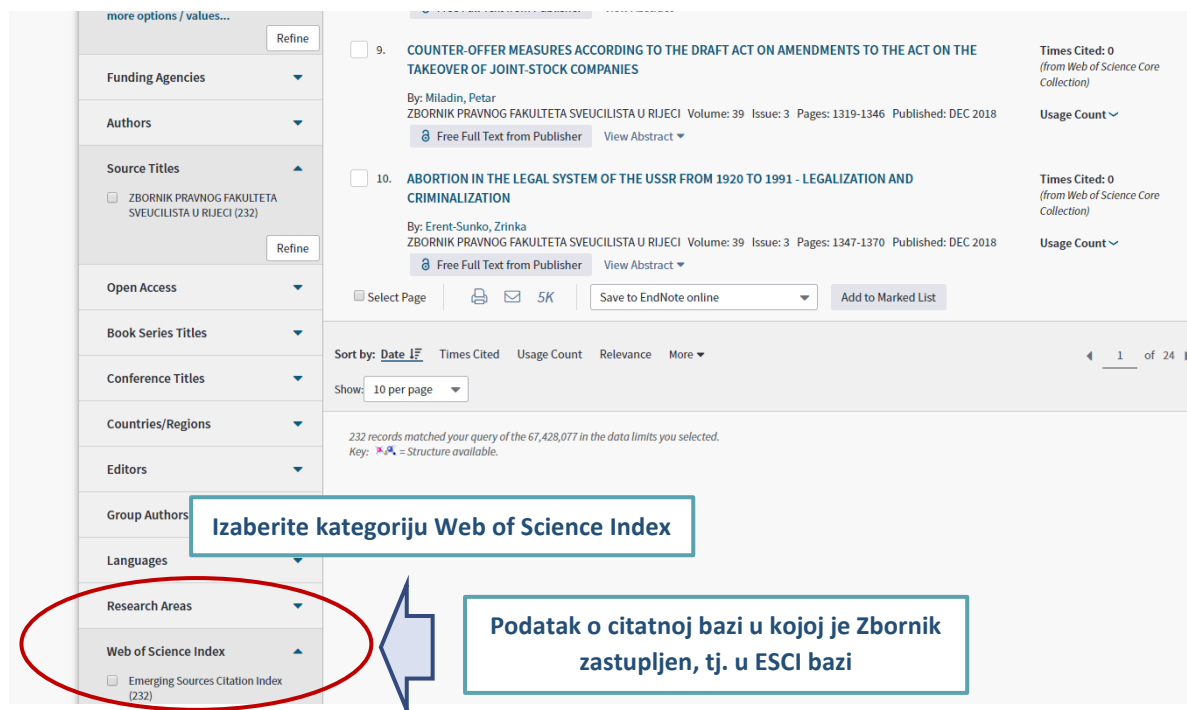
Na temelju podataka iz ranije već spomenute baze Web of Science Core Collection (WoSCC) izračunava se najpoznatiji bibliometrijski pokazatelj o časopisima, tzv. **faktor odjeka** (engl. **impact factor**), unutar najstarijih i najpoznatijih citatnih indeksa s podatcima koji pokrivaju stoljetno razdoblje, kao što su *Science Citation Index Expanded*, *Social Science Citation Index* i *Arts & Humanities Citation Index*. (Garfield, 2005). **Faktor odjeka (čimbenik odjeka)** (engl. **impact factor**) je **omjer ukupnog broja citata koji su u tekućoj godini dobili članci objavljeni u časopisu u protekle dvije godine**. WoSCC se tijekom godina postupno nadopunjava s novim citatnim indeksima specijaliziranim za pojedine vrste znanstvenih publikacija (zbornike s konferencija i knjige), a najnovije i citatnim indeksom znanstvenoistraživačkih podataka.

Danas WoSCC, obuhvaća sedam citatnih i dva kemijska indeksa, a za područje društvenih znanosti i područje prava, zanimljivi su sljedeći:

- ***Social Science Citation Index (SSCI)*** – citatni indeks koji pokriva područje društvenih znanosti, a indeksira ukupno 3125 časopisa, od čega je 12 hrvatskih. **Za časopise koji su uključeni u SSCI računa se faktor odjeka.**
- ***Book Citation Index – Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH)*** koji od 2005. godine nadalje indeksira knjige s područja humanističkih znanosti i s umjetničkog područja. **Za knjige koje su uključene u BKCI-SSH se ne računa faktor odjeka.**
- ***Conference Proceedings Citation Index – Social Science & Humanities (CPCISSH)*** koji indeksira zbornike konferencija iz područja humanističkih znanosti i umjetničkog područja od 1990. godine nadalje. Oba izdanja CPCI-a (CPCI-S i CPCI-SSH) trenutačno indeksiraju više od 110000 zbornika konferencija. **Za zbornike koji su uključeni u CPCISSH se ne računa faktor odjeka.**
- ***Emerging Sources Citation Index (ESCI)*** koji obuhvaća časopise regionalnog karaktera i časopise koji se bave područjima koja se tek počinju razvijati. **Za časopise koji su uključeni u ESCI ne računa se faktor odjeka jer još nisu zadovoljili najviše kriterije.**



Slika 24. Zastupljenost časopisa *Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci* u bazi WoSCC



Slika 25. Zastupljenost časopisa *Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci* u bazi WoSCC- ESCI

Kako provjeriti je li neki hrvatski časopis u bazi WoSCC?

Želite li, primjerice, provjeriti je li pojedini časopis u bazi WoSCC dovoljno je da na glavnom izborniku WoSCC baze, upišete naslov časopisa i izaberete kategoriju pretraživanja *Publication name*. Tako, primjerice, ako upišete naslov časopisa *Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci*, saznat ćete da se da je taj časopis uključen u WoSCC bazu i to godišta 2007., 2008., 2009. te 2017. i 2018. godine. Odabirom ikonice *Web of Science Index* dobit ćete podatke o tomu da je časopis zastupljen u podbazi *Emerging Sources Citation Index (ESCI)*, dakle citatnoj bazi u kojoj se **ne računa faktor odjeka**. Ako opisano primjenimo u kontekstu *Pravilnika o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja*, možemo zaključiti da se radi o domaćem časopisu, koji udovoljava kriterijima Pravilnika, odnosno zastupljen je u bazi koja je propisana njime i objavom rada u njemu donio bi vam jedan bod. (Slike 24. i 25.)

COMMON MARKET LAW REVIEW Volume: 56 Issue: 2 Pages: 541-558 Published: 2019

9. **International jurisdiction in consumer contract cases under the Brussels I Regulation: Schrems**
By: Haslach, Jasmin
COMMON MARKET LAW REVIEW Volume: 56 Issue: 2 Pages: 559-579 Published: 2019

10. **Social Legitimacy in the Internal Market. A Dialogue of Mutual Responsiveness**
By: de Witte, Floris
COMMON MARKET LAW REVIEW Volume: 56 Issue: 2 Pages: 581-+ Published: 2019

Web of Science Index
 Social Sciences Citation Index (3,696)

Podatak o citatnoj bazi u kojoj je časopis zastupljen, tj. u SSCI bazi

Slika 26. Zastupljenost časopisa *Common Market Law Review* u bazi WoSCC-SSCI

Web of Science

Results: 3,696
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: PUBLICATION NAME: (Common Market Law Review) ...More

Sort by: Date | Times Cited | Usage Count | Relevance | More

1. EDITORIAL COMMENTS Think big? Think twice! EU competition law in the face of calls for European champions

COMMON MARKET LAW REVIEW

Impact Factor
4.073 2.939
2017 5 year

JCR @ Category	Rank in Category	Quartile in Category
INTERNATIONAL RELATIONS	3 of 86	Q1
LAW	3 of 150	Q1

Data from the 2017 edition of Journal Citation Reports

Publisher
KLUWER LAW INT, ZUIDPOOLSINGEL 2, PO BOX 316, 2400 AH ALPHEN AAN DEN RIJN, NETHERLANDS

ISSN: 0165-0750
eISSN: 1875-8320

Research Domain
International Relations
Government & Law

Kliknite na naslov časopisa i dobit ćete podatak o predmetnom području, rangiranosti časopisa i kvartili = Q1

Slika 27. Bibliometrijski pokazatelji za časopis *Common Market Law Review* u bazi WoSCC-SSCI

Kako provjeriti je li neki inozemni časopis u bazi WoSCC?

Želite li, primjerice, provjeriti je li neki inozemni časopis zastupljen u više baza WoSCC-a, način pretraživanja je isti. Tako, primjerice, ako upišete naslov časopisa *Common Market Law Review*, saznat ćete da se radi o časopisu koji uključuje godišta od 2015. do 2019. godine. Također odabirom ikonice *Web of Science Index* dobit ćete podatke o tomu da je časopis zastupljen u bazi *Social Science Index (SSCI)*, dakle citatnoj bazi u kojoj se računa faktor odjeka.

Ako opisano primjenimo u kontekstu *Pravilnika o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja*, možemo zaključiti da se radi o inozemnom časopisu, koji udovoljava kriterijima *Pravilnika*, odnosno zastupljen je u bazi koja je propisana u njemu, a objavom rada u njemu dobili biste najviši broj bodova, odnosno dva boda, jer se radi o časopisu koji je zastupljen u najvišoj kvartili 1 (Q1). (Slike 26. i 27.)

Web of Science will undergo scheduled maintenance from April 25, 2019 at 1100 GMT to April 25, 2019 at 2300 GMT. During this time, access may be intermittent. We apologize for any inconvenience.

Select a database Web of Science C

Izaberite kategoriju koju želite pretražiti – naslov publikacije, ključne riječi, ISSN, autora, DOI broj...

Basic Search Cited Reference Search Advanced Search Author Search Structure Search

Common Market Law Review

Publication Name Search

Timespan All years (1955 - 2019)

More settings

Web of Science Core Collection: Citation Indexes

Auto-suggest publication names

Označite citatnu bazu koju želite pretražiti

Default number of Search Fields to Display 1 field (Topic)

(To save these permanently, sign in or register.)

- Science Citation Index Expanded (S)
- Social Sciences Citation Index (SSCI)
- Arts & Humanities Citation Index (A&HCI) --1975-present
- Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S) --2012-present
- Conference Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities (CPCI-SSH) --2012-present
- Book Citation Index- Science (BKCI-S) --2012-present
- Book Citation Index- Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH) --2012-present
- Emerging Sources Citation Index (ESCI) --2005-present

Web of Science Core Collection: Chemical Indexes

- Current Chemical Reactions (CCR-EXPANDED) --1985-present (Includes Institut National de la Propriete Industrielle structure data back to 1840)

Slika 28. Pretraživanje citanih baza u WoSCC-u

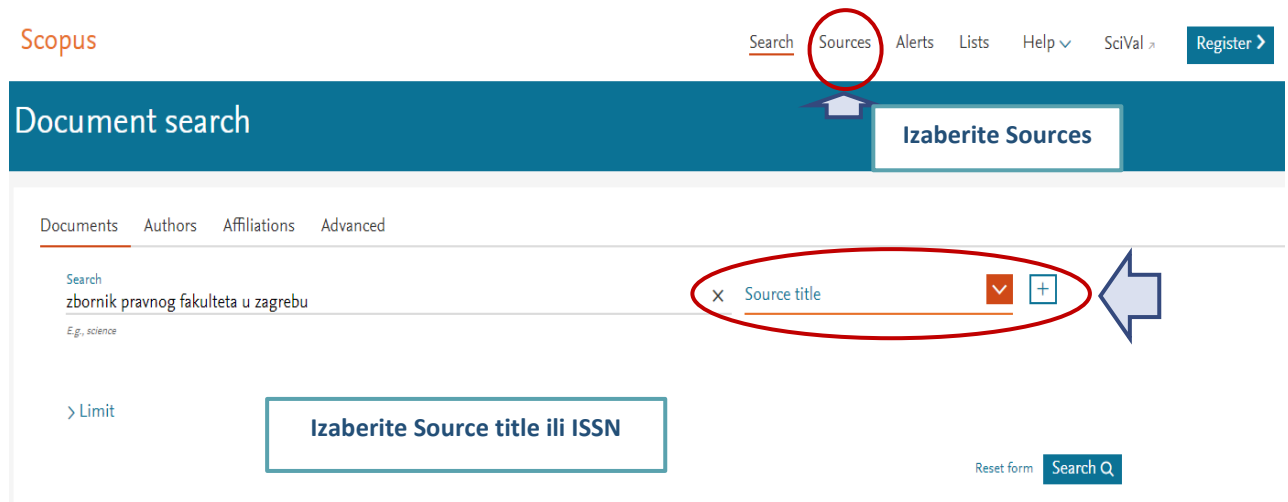
Kako provjeriti koji su časopisi u bazi WoSCC?

Ako ne znate naslov časopisa, a željeli biste utvrditi koji su naslovi zastupljeni u različitim citatnim bazama unutar WoSCC zbirke, dovoljno je da na glavnom izborniku, označite ikonicu *More settings* i pojavit će se popis svih citatnih baza koje su dio WoSCC-a. Izborom jedne ili više njih i upisivanjem u glavnu tražilicu, npr. ključne riječi *law*, dobit ćete informacije o časopisima, zbornicima radova s konferencija te knjigama iz područja prava. Time ćete dobiti uvid i ideju koje bi vam publikacije bile zanimljive za objavu vašega rada. (Slika 28.)

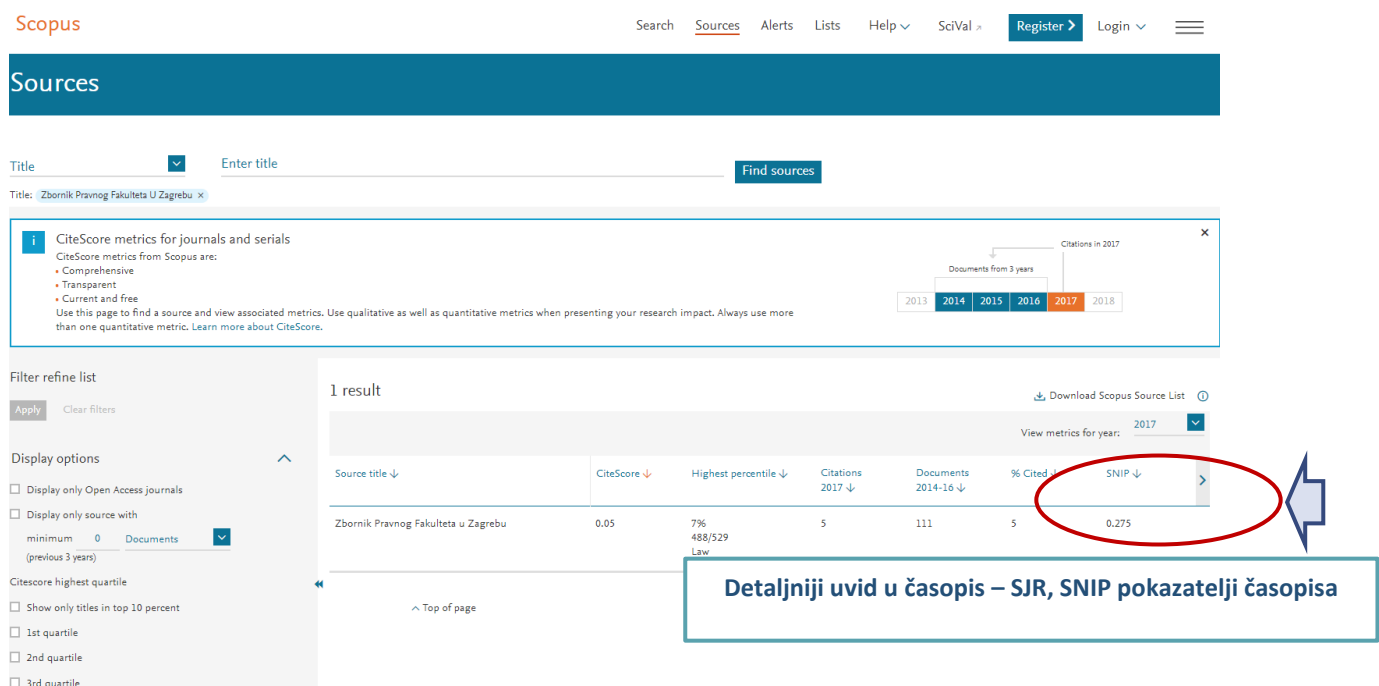
2.2.2. Scopus

Kao što WoSCC baza ima svoj bibliometrijski pokazatelj, tzv. faktor odjeka (engl. *impact factor*) na temelju podataka o citiranosti radova iz *Scopus*a izračunavaju se dva bibliometrijska pokazatelja – *SCImago Journal Rank* (SJR), koji je besplatno dostupan na portalu *SCImago Journal & Country Rank* (2014.) i *Source Normalized Impact per Paper* (SNIP), koji se objavljuje na stranicama *CWTS Journal Indicators* (2013.). **SJR** mjeri utjecaj i ugled časopisa tako da računa prosječan broj citata koje je časopis dobio u tekućoj godini za radove objavljene u prethodne tri godine. **SNIP** je omjer broja citata prosječnog rada u nekom časopisu i citatnog potencijala predmetnog područja časopisa.

Pored toga dostupan je i **h-indeks časopisa uključenih u bazu podataka Scopus**, koji je u bibliometrijska istraživanja uveo Hirsch (2005). H-indeks izračunava se na isti način kao i onaj za pojedine znanstvenike (broj radova h , koji su citirani barem h ili više puta). H-indeks časopisa može se izračunavati za jednu ili više godina, a ovisi o duljini izlaženja nekog časopisa i odjeku članaka što ih on objavljuje. Stoga taj pokazatelj nije pogodan za nove časopise.



Slika 29. Zastupljenost časopisa *Zbornik Pravnog fakulteta u Zagrebu* unutar baze Scopus



Slika 30. Bibliometrijski pokazatelji SJR i SNIP za časopis *Zbornik Pravnog fakulteta u Zagrebu* unutar baze Scopus

Source details Feedback Compare sources

Zbornik Pravnog Fakulteta u Zagrebu
 Scopus coverage years: 1984, from 2007 to 2018
 Publisher: University of Zagreb
 ISSN: 0350-2058
 Subject area: (Social Sciences: Law)

[View all documents](#) [Set document alert](#) [Journal Homepage](#)

CiteScore 2017	0.05
SJR 2017	0.139
SNIP 2017	0.275

CiteScore **CiteScore rank & trend** Scopus content coverage

CiteScore 2017 Calculated using data from 30 April, 2018

Category	Rank	Percentile

Detaljniji uvid u časopis – SJR, SNIP pokazatelji časopisa

CiteScoreTracker 2018 Last updated on 11 April, 2019
Updated monthly

CiteScore 2018	0.07
Citation Count 2018	7 Citations to date
Documents 2015–2017	104 Documents to date

Slika 31. Bibliometrijski pokazatelji SJR i SNIP za časopis *Zbornik Pravnog fakulteta u Zagrebu* unutar baze *Scopus*

Kako provjeriti je li neki domaći časopis u bazi *Scopus*?

Želite li, primjerice, provjeriti je li časopis u bazi *Scopus*, postoji i drugi način, osim korištenja besplatnog portala *SciMag Journal & Country Rank*, a to je pretraživanje baze *Scopus*. Dovoljno je da na glavnom izborniku *Scopus* baze, izaberete u gornjem desnom uglu kategoriju **SOURCES**, koja vam omogućuje pretraživanje časopisa. Časopise možete pretraživati po naslovu, izdavaču i ISSN broju.

Ako upišete naslov časopisa *Zbornik Pravnog fakulteta u Zagrebu*, saznat ćete da je zastupljen u bazi *Scopus* i to godišta 1984. te od 2007. do 2018. godine. Njegovi bibliometrijski pokazatelji iznose – SJR za 2017. godinu – 0.139, a SNIP – 0.275, nalazi se na 488 mjestu, od ukupno 529 zastupljenih časopisa iz područja prava u bazi *Scopus*.

Ako opisano primijenimo u kontekstu Pravilnika o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja, iz 2017. godine, možemo zaključiti da se radi o domaćem časopisu, koji udovoljava kriterijima Pravilnika, odnosno zastupljen je u bazi koja je propisana u njemu i objava rada u njemu donijela bi vam jedan bod, budući da se radi o časopisu koji je zastupljen u kvartilu 4 (Q4). (Slike 29., 30. i 31.)



Slika 32. Bibliometrijski pokazatelji SJR i SNIP za časopis *European Law Journal* u bazi *Scopus*

Kako provjeriti je li neki časopis ili druga vrsta publikacije (zbornik itd.) u bazi *Scopus*?

Želite li provjeriti je li neki inozemni časopis u bazi *Scopus*, pretražujete na isti način. Tako, ako upišete naslov časopisa *European Law Journal*, saznat ćete da je taj časopis uključen u *Scopus* bazu i to godišta od 1995. do 2018. godine. Njegovi bibliometrijski pokazatelji iznose SJR za 2017. godinu 1.63, a SNIP 1.157, nalazi se na 47. mjestu, od ukupno 529 zastupljenih časopisa iz područja prava u bazi *Scopus*.

Ako opisano primijenimo u kontekstu Pravilnika o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja, iz 2017. godine, možemo zaključiti da se radi o jako dobrom časopisu, koji udovoljava kriterijima Pravilnika, odnosno zastupljen je u bazi koja je propisana u njemu i objava rada u njemu donijela bi vam dva boda, budući da se radi o časopisu koji je zastupljen u kvartilu 1 (Q1). (Slika 32.)

Iste vrste pretraga u bazama WoSCC i *Scopus* moguće su i za druge vrste publikacija, poput knjiga ili zbornika radova.

2.2.3. Google Scholar

Baza podataka internetske tražilice *Google znalac* (engl. *Google Scholar* (GS)) još nije općeprihvaćena u znanstvenoj zajednici za prosudbu znanstvene aktivnosti. *Google znalac* pretraživač je znanstvene literature koji je razvijen unutar pretraživača *Google*, 2004. godine. On je ujedno i pomagalo koje omogućuje znanstvenicima, a i svim zainteresiranima, da na internetu lociraju, a vrlo često odmah i dohvate, cjelovite tekstove najrazličitije znanstvene literature kao što su znanstveni članci, priopćenja objavljena u kongresnim zbornicima, magistarski i doktorski radovi, knjige, poglavlja u knjigama, separati, prezentacije, tehnička izvješća akademskih ustanova, stručnih društava i istraživačkih skupina, radovi prije formalnoga objavljivanja (rukopisi, engl. *preprint*) itd.

Najpoznatiji bibliometrijski pokazatelj na *Google znalcu* je **H-indeks**. **H-indeks** – kombinira kvalitetu i kvantitetu, odnosno produktivnost i utjecaj (citiranost). H-indeks predstavlja najveći redni broj za koji je citiranost jednaka ili veća od ukupnog broja radova, tj. onaj broj radova koji imaju veći broj citata od rednog broja posljednjeg rada u toj grupi. Pored H-indeksa, *Google znalac* uključuje i **G-indeks**, koji poboljšava H-indeks tako da daje veću težinu radovima koji su više citirani i **E-indeks**, koji analizira obrazac citiranja, tako da se razlikuje utjecaj autora s istim H-indeksom. Više o Google Scholar profilu možete pronaći na internetskoj stranici: <https://scholar.google.com/intl/en/scholar/citations.html#updates> (3.6.2019.).

Google Scholar u novom Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja

U novom se Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja, iz 2017. godine, u članku 2. navodi „da pristupnik mora imati javno dostupan Google Scholar profil uređen na način kojim se izbjegava dvostruko ili višestruko prikazivanje istih radova, nepripadno povezivanje radova drugih autora te osigurava povezivanje pristupnika s određenom znanstvenom institucijom“. Dakle, bitno je da imate javno postavljen *Google Scholar* profil i da ga redovito ažurirate i revidirate.

H-indeks autora, ukupan broj citata



Emilia Mišćenić, Dr. Iur. (KFU Graz), LL.M. (Saarland)

Associate Professor, [University of Rijeka](#), Faculty of Law
Verified email at pravri.hr - [Homepage](#)

European Private Law European Law Consumer Protection Law Private International Law
Anti-Discrimination Law

[FOLLOW](#) [GET MY OWN PROFILE](#)

TITLE	CITE	YEAR		
Usklađivanje prava zaštite potrošača u Republici Hrvatskoj (The Approximation of Consumer Protection Law in the Republic of Croatia) EM Mišćenić Godišnjak Akademije pravnih znanosti Hrvatske 4 (1), 145-176	12	2015	164	148
European vs. National Terminology in Croatian Legislation Transposing EU Directives S Šarčević, E Čikara Šarčević, Susan (ed.), Legal Language in Action: Translation, Terminology ...	12	2009	8	8
Legal Risks in Development of EU Consumer Protection Law E Mišćenić Legal Risks in EU Law, 135-163	11	2016	6	3
Gegenwart und Zukunft der Verbraucherkreditverträge in der EU und in Kroatien: die	11 *	2010		

	All	Since 2014
Citations	164	148
h-index	8	8
i10-index	6	3



Slika 33. Bibliometrijski pokazatelj H-indeks znanstvenika

Kako provjeriti H-indeks znanstvenika na *Google Scholaru*?

H-indeks pojedinog znanstvenika jednostavno je provjeriti. U *Google Scholar* tražilicu upišite ime i prezime znanstvenika i dobit ćete uvid u njegovu znanstvenu produktivnost, H-indeks, ukupni broj citata i broj citata u posljednjih pet godina te druge pokazatelje. (Slika 33.)

Pitanje 3. Zašto otvoreni pristup znanstvenim informacijama?

Ideja otvorenog pristupa seže daleko u prošlost. Znanstvenicima je uvijek bilo važno doći do provjerene i kvalitetne informacije, a časopis se pokazao kao dobar medij za to. Također ni sami znanstvenici nisu očekivali izravnu zaradu od objavljivanja članaka. (Hebrang Grgić, 2016) No, situacija se s vremenom promijenila, razvoj znanosti, sve veći broj znanstvenika i časopisa te komercijalizacija izdavaštva rezultiralo je povećanjem cijena časopisa, a time i onemogućavanjem pristupa znanstvenim informacijama. (Hebrang Grgić, 2016) (David, 2008)

Termin otvoreni pristup (engl. *Open Access*, OA) pojavljuje se 2000-ih godina, zbog nagloga razvoja IKT-a znanstvenici i informacijski stručnjaci su se ponadali da će elektroničko izdavaštvo i mrežno objavljivanje olakšati bržu i besplatnu diseminaciju kvalitetnih znanstvenih informacija. Zboga toga se pokreće niz časopisa i arhiva, ali i brojnih inicijativa kojima se poziva znanstvenike na ostvarivanje besplatnog pristupa znanstvenim informacijama na internetu. Jedna od najpoznatijih inicijativa za otvorene arhive je (*Open Archives Initiative*, OAI) iz 1999. godine koja je proizašla iz nastojanja unaprjeđivanja pristupa elektroničkim arhivima. Godina 2002. vrlo je važna godina za otvoreni pristup, jer se donosi Budimpeštanska inicijativa za otvoreni pristup (engl. *Budapest Open Access Initiative* BOAI), kao temeljna inicijativa za definiranje i promociju otvorenog pristupa kao novoga modela znanstvenih informacija (Hebrang Grgić, 2016). Tijekom 2003. godine donesene su još dvije inicijative bitne za definiciju otvorenoga pristupa – izjava iz *Bethesde o izdavaštvu u otvorenom pristupu* i *Berlinska deklaracija o otvorenome pristupu znanstvenom znanju* (*Max Planck Society* i *European Cultural Heritage Online*).

3.1. Otvoreni pristup i način ostvarivanja

Budimpeštanska inicijativa preporučuje dva načina ostvarivanja otvorenoga pristupa: samoarhiviranje i objavljivanje u otvoreno dostupnim časopisima. **Arhiviranje/ samoarhiviranje radova** u digitalno otvoreno dostupnim **institucijskim ili predmetnim** repozitorijima naziva se još i **zelenim putom** do otvorenoga pristupa, zbog „zelenog svjetla“ tj. dozvole koju moraju dati izdavači za pohranjivanje radova koji su objavljeni u tradicionalnim časopisima. Drugi način ostvarivanju otvorenoga pristupa, **je publiciranje radova u časopisima koji su dostupni u otvorenom pristupu** i često se naziva i **zlatnim putom** do otvorenoga pristupa. (Hebrang Grgić, 2016) (Macan, 2017)

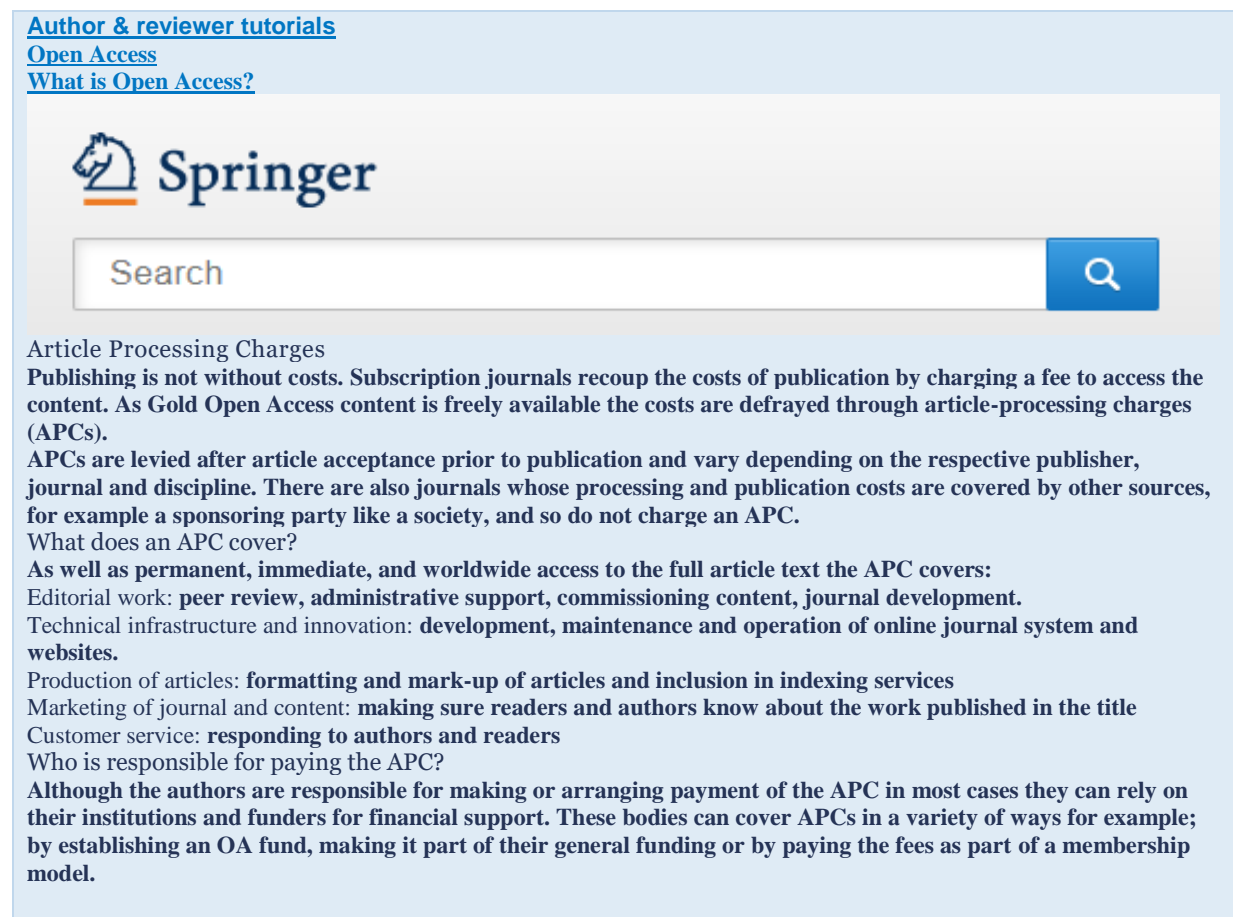
Pored navedene podjele govori se o još jednoj podjeli ostvarivanja otvorenog pristupa: **Gratis OA** i **Libre OA**, povezanih s uklanjanjem prepreka vezanih za cijene ili dozvole pristupa. **Gratis OA** je besplatan, ali ništa slobodniji od toga. Korisnici još uvijek moraju tražiti dopuštenje za korištenje koje prelazi primjereno korištenje (engl. *fair use*). **Gratis OA** miče financijske barijere pristupa, ali ne i barijere dozvola korištenja. **Libre OA** je za korisnika besplatan, ali i također slobodan od nekih ograničenja vezanih za autorska prava i licenciranje. Korisnici imaju dozvolu prijeći primjereno korištenje na određene načine. **Libre OA** uklanja financijske prepreke i barem jedan dio prepreka dozvole korištenja. (Macan, 2017)

Iz navedenoga se uočava da se za otvoreni pristup vezuje još jedan problem, a to je problem naplaćivanja troškova objave radova. Odnosno, u ovom slučaju može se vidjeti koliko je


zapravo komplicirana **uloga znanstvenika u znanstvenoj komunikaciji – kao autori koji imaju jedne interese, a kao korisnici znanstvenih informacija druge.** (Hebrang Grgić, 2016)


Mnogi zagovornici otvorenog pristupa su smatrali da će autori rado platiti za objavljivanje ako žele da su im članci besplatno dostupni ili će im troškove platiti ustanova u kojoj su zaposleni. No, **prebacivanje naplate troškova na autore otvara pitanje vidljivosti radova autora u slabije razvijenim i siromašnijim zemljama** – mogu li oni platiti troškove ili će njihovi potencijalno vrijedni radovi ostati neobjavljeni, jer visina troškova često iznosi i po nekoliko tisuća eura po članku? (Hebrang Grgić, 2016)

Zbog toga se u svijetu znanstvenog nakladništva pronalaze brojni različiti modeli naplate pristupa časopisima. Neki su tako **časopisi u cijelosti u otvorenom pristupu**, a neki su, tzv. **hibridni**, tj. imaju opciju plaćenoga otvorenoga pristupa. Takva primjena naplate troškova od autora zahtijeva transparentnost izdavača, pogotovo ako je riječ o otvorenome pristupu, a autori moraju biti informirani o mogućim troškovima. Modeli naplate troškova objavljivanja znanstvenih časopisa uključuju i **model naplaćivanja troškova autorima** (engl. *article processing charges, article publishing charges, APC*).



[Author & reviewer tutorials](#)
[Open Access](#)
[What is Open Access?](#)



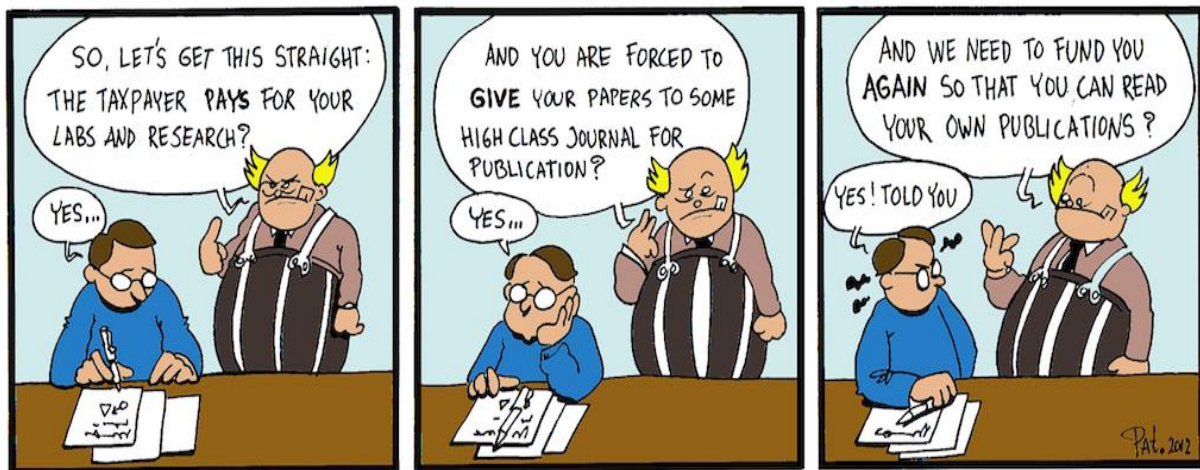
Search 

Article Processing Charges
Publishing is not without costs. Subscription journals recoup the costs of publication by charging a fee to access the content. As Gold Open Access content is freely available the costs are defrayed through article-processing charges (APCs).
APCs are levied after article acceptance prior to publication and vary depending on the respective publisher, journal and discipline. There are also journals whose processing and publication costs are covered by other sources, for example a sponsoring party like a society, and so do not charge an APC.
What does an APC cover?
As well as permanent, immediate, and worldwide access to the full article text the APC covers:
Editorial work: **peer review, administrative support, commissioning content, journal development.**
Technical infrastructure and innovation: **development, maintenance and operation of online journal system and websites.**
Production of articles: **formatting and mark-up of articles and inclusion in indexing services**
Marketing of journal and content: **making sure readers and authors know about the work published in the title**
Customer service: **responding to authors and readers**
Who is responsible for paying the APC?
Although the authors are responsible for making or arranging payment of the APC in most cases they can rely on their institutions and funders for financial support. These bodies can cover APCs in a variety of ways for example; by establishing an OA fund, making it part of their general funding or by paying the fees as part of a membership model.

Slika 34. Opis modela naplaćivanja troškova autorima nakladnika Springera

Napomena

Ako niste sigurni primjenjuju li nakladnici neke od navedenih modela troškova autorima, dobro je svakako istražiti upute na mrežnim stranicama domaćih i stranih nakladnika. Tako na mrežnim stranicama komercijalnog izdavača *Springera* možete pronaći detaljni opis APC modela naplate troškova i što sve on uključuje. *Springer* ističe da objava rada ne može proći bez troškova, koji mogu biti različiti: od pripreme rada za objavu, rada uredništva, administrativne potpore, razvoja časopisa, a koje najčešće snosi sam autor. S druge strane čak nudi i preporuke komu se obratiti za pomoć u snošenju troškova objave rada, npr. instituciji u kojoj djeluju.



Izvor: autor Patrick Hochstenbach (CC-BY), <https://openaccess.be/2012/10/24/yes-i-told-you-an-open-access-cartoon/>

Neki od modela financiranja u elektroničkoj sredini pored naplate troškova od autora, su još vezanje pretplate knjižnice na tiskano i elektroničko izdanje, vezanje pretplate na više časopisa, naplata pristupu članku i prikupljanje dobrovoljnih priloga. (Hebrang Grgić, 2016)

Fully open access journals

Download a list of our fully open access journals, including APC and licence information.

2019 Springer Nature fully open access journals (XLSX, 62.13 KB)

This list indicates the standard article processing charge (APC) for each journal. APCs are payable for articles upon acceptance. While we make every effort to keep this list updated, please note that APCs are subject to change and may vary from the price listed. For further information on the licences and other currencies available, self-archiving embargoes, manuscript deposition, and abstracting & indexing, visit the individual journal's website. VAT or local taxes will be added where applicable.

Questions about paying for open access?

View our frequently asked questions about article processing charges (APCs).

Visit our imprint sites

BMC nature research Springer Open palgrave macmillan

Slika 35. Primjer modela naplaćivanja troškova autorima nakladnika Springer-a časopisa koji su u cijelosti u otvorenom pristupu (izvor: <https://www.springernature.com/gp/open-research/journals-books/journals>)

Model naplate od autora – opcija otvorenog pristupa – pravni časopisi

Title	Imprint	Subject area	De-licen	2019 APC pricing		
				€	\$	£
Crime Science	SpringerOpen	Criminology and criminal justice	CC BY	€ 990	\$1.180	£ 860
Health & Justice	SpringerOpen	Criminology and criminal justice	CC BY	€ 1.060	\$1.290	£ 860
Journal of International Humanitarian Action	SpringerOpen	Law	CC BY	see website	see website	see webs

Slika 36. Tablica s cijenama objavljivanja izdavača *Springera*

Napomena

Model naplate od autora upotrebljavaju i mnogi komercijalni izdavači koji nude opciju otvorenoga pristupa – autori mogu odlučiti žele li da njihov članak bude dostupan samo pretplatnicima ili žele da bude dostupan svima. U tom drugom slučaju autori plaćaju troškove objavljivanja.

Tako npr. na mrežnim stranicama izdavača *Springera* možete pronaći i opise drugih modela naplate, a koji ovise o izdavačkoj politici svakoga pojedinog časopisa, pa čak i o vrsti znanstvenoga rada. Ako se odlučite objaviti u časopisu koji je u cijelosti u otvorenom pristupu (tzv. *fully open access journals*), kao autor morate platiti, tzv. APC troškove, kao osiguranje da će se Vaš rad moći slobodno preuzeti i distribuirati sa *Springerovih* mrežnih stranica.

Iznosi APC troškova pojedinih naslova časopisa dostupni su u *excellovim* tablicama uz opis takve mogućnosti. Primjerice objava rada u *Springerovom* časopisu, može iznositi od 800 do 2000 eura. (Vidi slike 35. i 36.)

Hybrid journals

We publish more than 1,700 journals that offer open access at the article level, allowing optional open access in the majority of Springer Nature's subscription journals.



2019 Springer Nature hybrid journal list
(XLSX, 229.48 KB)

This list indicates the standard article processing charge (APC) for each journal. APCs are payable for articles upon acceptance. While we make every effort to keep this list updated, please note that APCs are subject to change and may vary from the price listed. For further information on the licences and other currencies available, self-archiving embargoes, manuscript deposition, and abstracting & indexing, visit the individual journal's website. VAT or local taxes will be added where applicable.

Find out more by imprint

Springer Open Choice



Springer Nature hybrid journals
on nature.com



Palgrave Macmillan hybrid
journals



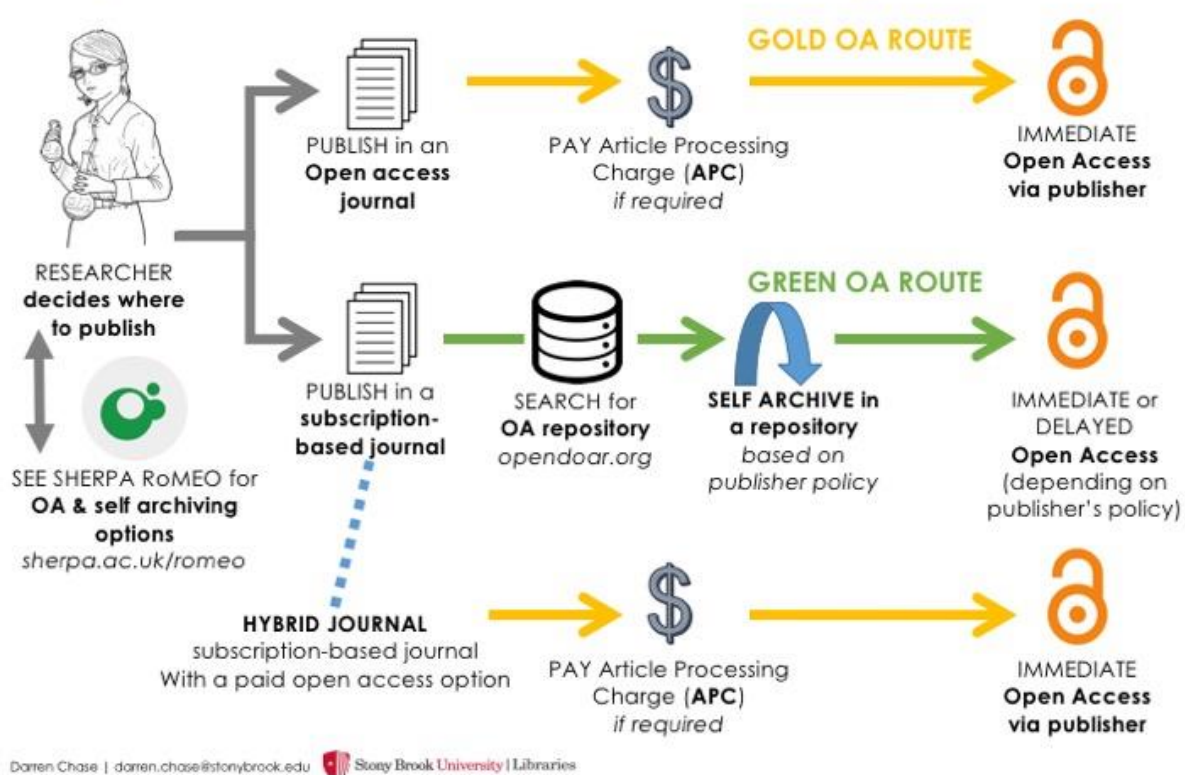
Slika 37. Opis modela naplaćivanja troškova autorima nakladnika Springer hibridnih časopisa, tj. opcija plaćenoga otvorenog pristupa (izvor: <https://www.springernature.com/gp/open-research/journals-books/journals>)

Napomena

S druge strane, *Springer* nudi i mogućnost objave rada u časopisu koji nudi različite opcije pristupe – opcija plaćenoga otvorenog pristupa ili opcija pristupa u okviru pretplate (tzv. *hybrid journals*).

U slučaju odabira opcije pretplate u većini časopisa autor nije obvezan platiti APC troškove. No, čak i časopis s pretplatom ponekad može naplatiti dodatne troškove autoru. Primjerice, ako autor dostavi rad koji ima veći broj stranica, no što se navodi u propozicijama časopisa i sl. Stoga je važno da pri odabiru časopisa za objavu rada, detaljno proučite i opise modela naplaćivanja troškova koji odabrani časopis nudi. (Vidi sliku 37.)

Open Access Publishing



Slika 38. Objava radova u časopisima i opcije otvorenog pristupa (preuzeto sa *Stony Brook University Libraries*)

Upravo zbog opisane situacije objavljena je *Preporuka Komisije (EU) 2018/790 o pristupu znanstvenim informacijama i njihovu čuvanju* (od 25. travnja 2018.), u kojoj se ističe važnost širenja podataka kao katalizatora gospodarskog rasta, inovacija i digitalizacije u svim granama

gospodarstva te društvo u cjelini. Prepoznaje se da veliki podatci i računalstvo visoke učinkovitosti dovode do promjena u metodama istraživanja i prenošenja znanja u okviru prelaska na učinkovitiju i pristupačniju otvorenu znanost. Stoga je skupina nacionalnih financijera istraživanja, uz potporu Europske komisije i Europskog istraživačkog vijeća (ERC) pokrenula *cOAlition S* inicijativu za postizanje potpunog i trenutnog otvorenog pristupa istraživačkim publikacijama. Izgrađena je oko *Plana S* i sastoji se od jednog cilja i 10 načela. (Stojanovski, Macan, Vodopijevac, 2019)

Napomena

Cilj Plana S

Od 1. siječnja 2020. znanstvene publikacije koje su rezultat istraživanja financiranih javnim sredstvima moraju biti objavljene u časopisima u otvorenom pristupu ili platformama otvorenog pristupa.

10 načela Plana S

1. Autori zadržavaju autorska prava bez ikakvih ograničenja (CC BY).
2. Financijeri definiraju kriterije koje moraju zadovoljavati časopisi i izdavačke platforme, a koji će osigurati kvalitetu.
3. Financijeri će poduprijeti razvoj novih časopisa i novih izdavačkih platformi tamo gdje je potrebno.
4. Sredstva potrebna za objavljivanje publikacija u otvorenom pristupu osigurat će financijeri ili ustanove.
5. Iznosi naplaćivanja objavljivanja biti će standardizirani i ograničeni.
6. Financijeri će zahtijevati usklađivanje politika od sveučilišta, istraživačkih ustanova i knjižnica.
7. Rok 1.1.2019. vrijedit će za sve publikacije, osim za knjige, čija usklađenost će se provesti kasnije.
8. Prepoznata je važnost i mogućnosti digitalnih repozitorija u otvorenom pristupu.
9. Tzv. hibridni časopisi ne smatraju se usklađenim s načelima.
10. Financijeri će nadzirati usklađenost te sankcionirati neusklađenost.

(Plan S, <https://www.coalition-s.org/>) (Stojanovski, Macan, Vodopijevac, 2019)

Napomena

I Sveučilište u Rijeci je prepoznalo izazove EU-a u poticanju istraživačke izvrsnosti i razvoju znanosti podržalo inicijativu da europska znanost mora biti temeljena na zajedničkoj kulturi upravljanja znanstvenim podacima. Tako je u siječnju 2019. donesena *Deklaracija Sveučilišta u Rijeci – Europska otvorena znanost*. Deklaracija je dostupna na mrežnoj stranici: https://kampus.svkri.uniri.hr/images/Nacrt_Deklaracije_Sveuc%4%8Dili%C5%A1ta_u_Rijeci_-_Otvorena_europska_znanost.pdf

3.2. Hrvatski primjer zelenog pristupa – Hrvatska znanstvena bibliografija (CROSBİ)

S obzirom na opisanu situaciju i nestvarno visoke cijene objave rada u komercijalnim časopisima, za male akademske zajednice jedan od najboljih putova da postanu vidljivije u svjetskoj znanosti svakako je primjena **arhiviranja / samoarhiviranja radova** u digitalno otvoreno dostupnim **institucijskim ili predmetnim** repozitorijima (tzv. **zeleni put** do otvorenoga pristupa. (Macan, 2017) Primjer hrvatskoga elektroničkoga arhiva, koji vam omogućuje da pohranite svoj rad i pritom vaš rad učinite vidljivijim na svjetskoj razini je **Hrvatska znanstvena bibliografija (CROSBİ)**.

Važnost CROSBİ-ja danas

Danas CROSBİ sadrži podatke o više od pola milijuna radova hrvatskih znanstvenika, a od samih početaka temeljio se na, u to vrijeme, novim i naprednim konceptima:

- funkcionalnosti repozitorija u otvorenom pristupu (uz bibliografski zapis moguće je pohraniti i cjeloviti tekst rada)
- bibliografiju stvaraju sami znanstvenici/autori kao osiguravatelji informacija (autori sami unose podatke o svojim radovima i radove)
- podatak o radu unosi se samo jednom, a potom se može koristiti za različite svrhe (pobiranje podataka za potrebe drugih sustava, izradu CV-a, razmjenu podataka s drugim sustavima, izvoz podataka u različitim formatima za individualne, institucijske i druge potrebe i sl.)
- knjižničari/informacijski stručnjaci osiguravaju obrasce, standarde i stalni nadzor nad bibliografskim podacima
- Ministarstvo, financijeri znanstvenih istraživanja, stvaratelji znanstvenih politika, različita povjerenstva, agencije, zaklade i druga tijela koriste CROSBİ kao alat za različite prosudbene analize, pri čemu su podaci javni i svima dostupni
- polazeći od stajališta da je svaka informacija vrijedna ostvaren je široki koncept bibliografije koji osim radova u časopisima i knjiga uključuje poglavlja u knjigama, udžbenike i skripta, radove, postere i predavanja sa skupova, sve vrste ocjenskih radova (završne, diplomatske radove i doktorske disertacije), patente, tehnička izvješća, enciklopedijske natuknice, radove koji populariziraju znanost, softvere, elaborate, ekspertize, grafičke i arhitektonske dizajene i dr., uključujući različite medije (tekst, audio, video, animacija, multimedija) i različite nosače informacija (tisak, online i dr.).
- ostvarena je mogućnost uvida u dijelove znanstvene publicistike koji se smatraju najznačajnijima prema važećim kriterijima vrednovanja znanstveno-istraživačkoga *outputa*. (CROSBİ, 2019)

CROSBİ u Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja

U novom Pravilniku o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja, iz 2017. godine, u članku 2. navodi se da: „radovi pristupnika moraju biti uneseni u bazu CROSBİ“. Dakle, bitno je da sve svoje radove unesete u CROSBİ te da svoj profil redovito ažurirate i revidirate. Time se osigurava uključenost svih područja znanosti, svih ustanova u sustavu znanosti i visokog obrazovanja, svih vrsta publikacija i radova koji proizlaze iz istraživačkih aktivnosti.

Hrvatska znanstvena bibliografija

Prezime, Ime

autor/urednik
 ustanova
 naslov/sažetak/ključne riječi
 uključujući mentorstva

192204 97966 93344

PREGLED

- Pregled po znanstveniku
- Pregled po ustanovi
- Pregled po projektu
- Pregled po znanstvenom području
- Pregled po vrsti rada

ZADNJE DODANO

Iskustvo u radu s inojezičnim učenicima prije i nakon sudjelovanja u projektu Strategije učenja i poučavanja hrvatskoga kao inoga jezika 2011.-2012. Draganić, Biserka

The Competitive pricing in marina business: Exploring relative price position and price fluctuation Vlačić, Dubravka; Poldrugovac, Katarina; Janković, Sandra

Onkološka edukacija liječnika i medicinskih sestara primarna zdravstvena zaštita

STATISTIKA



Slika 39. Primjer unosa rada u CROSBİ

Pregledavanje radova Administracija ODJAVA

Upis novih radova

Važna napomena!!!
Nakon unosa, rad će biti vidljiv na novom sučelju u roku od 30 minuta.

Predvidjeli smo da se svaki rad u bazu podataka Bibliografije unosi **samo jednom** te da se poveže uz brojeve projekata kojima rad pripada. Prije unosa novog rada **svakako provjerite** ne nalazi li se rad već u bazi, koristeći Pretraživanje.

Unosom podataka putem sljedećeg obrasca prihvaćate "**Uvjete korištenja**". Svi uneseni podaci postati će javno dostupni sukladno CC BY-NC-SA licenci.

Izaberite vrstu rada koji želite upisati:

ili

Slikovne UPUTE za preuzimanje (import) podataka iz drugih izvora

Više o unosu različitih vrsta >>

Slika 40. Primjer unosa rada u CROSBİ

Administracija

Rad u časopisu

Obavezni podaci označeni su znakom *

Izaberite kategoriju rada:
 (više o kategorijama radova)

URL rada u otvorenom pristupu
 +

Ostale URL adrese na kojima je rad dostupan (ne nužno cjeloviti tekst)
 +

DOI rada: (10.1103/PhysRevLett.42.891)

Odaberite vrstu rada:
 Odaberite vrstu rada (više o vrstama radova u časopisu)
 ili u kućicu ako vrsta rada nije na izborniku

Odaberite vrstu recenzije:

Autori: (Mirković, Davor ; Mornar, Zlatko ; Brodić, Boro)

NE Je li netko od koautora na radu potpisan adresom inozemne ustanove

Ime kolaboracije: CMS Collaboration

Naslov rada na izvornom jeziku (na kojem je rad napisan): (Ladungsfluktuationen im Plasma)

Naslov rada na engleskom jeziku: (Charge fluctuations in plasma)

Slika 41. Primjer unosa rada u CROSBİ – primjer članka u časopisu

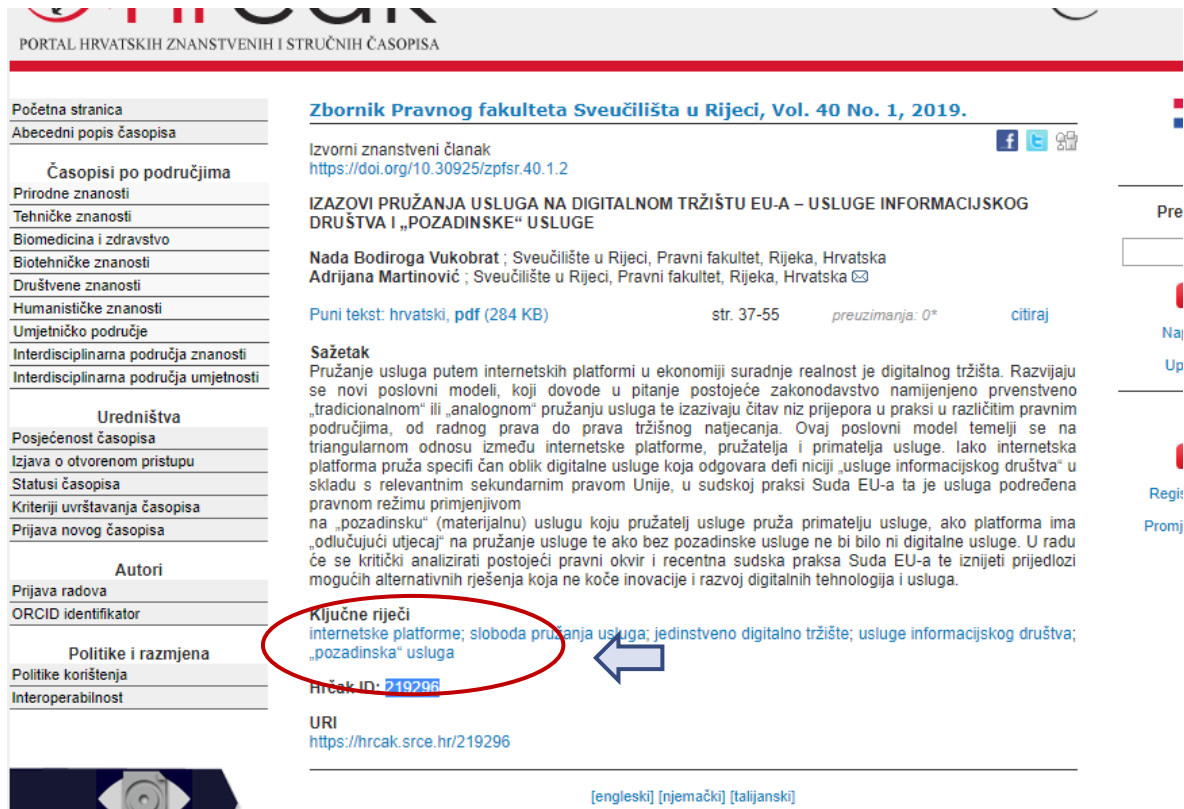
Napomena

Na slikama 39., 40. i 41. prikazan je način unosa novoga rada u CROSBİ. Radove mogu unositi svi zaposlenici i studenti hrvatskih znanstvenih i visokoškolskih ustanova koji imaju profil unutar AAI@Edu.hr sustava, kao i znanstvenici koji su registrirani u Upisniku znanstvenika Ministarstva znanosti i obrazovanja. Prije samog unosa obvezno morate provjeriti je li rad već možda unesen u CROSBİ kako ne bi došlo do dvostrukoga upisa rada, jer je osnovna ideja da se rad upisuje u bazu samo jednom, neovisno o broju autora. CROSBİ trenutno ima dva sučelja, jedno za pregledavanje, a drugo za unos rada. Da biste upisali rad na glavnom izborniku, kliknete na UNOS NOVOG RADA, koja će vas voditi na staro sučelja CROSBİ-ja gdje upisujete potrebne podatke ovisno o vrsti rada. Obvezno pripazite na to da označite kategoriju rada (*znanstveni, stručni, ostalo*), upišete URL rada, ako je dostupan u otvorenom pristupu, kao i DOI broj (ako ga rad ima) te označite vrstu rada (*članak, pregledni, prethodno priopćenje* itd.) i odaberite vrstu recenzije (*međunarodna, domaća* itd.).

Kako bi se znanstvenicima olakšao unos podataka o radovima, omogućeno je preuzimanje podataka iz različitih izvora (*Hrčak*, *Web of Science Core Collection*, *CrossRef*), a dodatni izvori podataka kontinuirano se dodaju. Time se dio predviđenih podataka automatski popunjava u formi za unos, a potrebno je samo provjeriti točnost i popuniti podatke koji nisu preuzeti.



Slika 42. Primjer preuzimanja rada u CROSB iz vanjskog izvora – članak u časopisu



Slika 43. Primjer preuzimanja rada u CROSB iz vanjskog izvora – članak u časopisu



Slika 44. Primjer preuzimanja rada u CROSBİ iz vanjskog izvora – članak u časopisu

Slika 45. Primjer preuzimanja rada u CROSBİ iz vanjskog izvora – članak u časopisu

Napomena

Na slikama od 42. do 45. možete vidjeti primjer unosa podataka o radu koji su preuzeti s HRČKA. Dakle, kako ne biste morali upisivati sve podatke o radu, a koji je objavljen u časopisu koji je zastupljen u bazi HRČAK, dovoljno je da pri upisu novoga rada kliknete PREUZIMANJE IZ VANJSKOG IZVORA i upišete ID broj članka koji se dodjeljuje svakom radu u HRČKU. Upisom ID broja rada klikom na ikonicu PREUZMI povući će vam se automatski svi podatci o radu u formi za unos, koji su dostupni u HRČKU. Vama preostaje jedino da nadopunite one podatke koji nisu preuzeti.

Važno je napomenuti i mogućnost CROSBi-ja u području različitih bibliometrijskih i scientometrijskih analiza koje se koriste u različitim prosudbama. Ovisno o kriterijima koji se primjenjuju pri prosudbi je moguća izrada različitih izvješća, pri čemu se podatci prikazuju u skladu s potrebama. CROSBi može također osigurati i podatke za godišnja izvješća ustanova i slično. U cilju promicanja znanosti u Hrvatskoj, Hrvatska znanstvena bibliografija CROSBi razmjenjuje podatke s brojnim informacijskim sustavima, bazama podataka, digitalnim arhivima i repozitorijima. Tako je npr., ostvarena suradnja s tražilicom *Google Scholar* za koju se podatci isporučuju u prilagođenom obliku u cilju osiguravanja dostupnosti svih CROSBi radova kroz *Google Scholar* sučelje. Suradnja u sklopu OpenAIRE projekta uskoro će osigurati dostupnost svih radova kroz ovaj najveći europski repozitorij radova u otvorenom pristupu. (CROSBi, 2019)

Pregled bibliografske jedinice broj: 997721

Pravo na zaštitu osobnih podataka kao temeljno pravo i odgovornost za štetu zbog njegove povrede

Bukovac Puvača, Maja; Demark, Armando
Pravo na zaštitu osobnih podataka kao temeljno pravo i odgovornost za štetu zbog njegove povrede // *Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci*, 40 (2019), 1; 287-315
doi:10.30925/zpfsr.40.1.11 (recenziran, prethodno priopćenje, znanstveni)

Naslov
Pravo na zaštitu osobnih podataka kao temeljno pravo i odgovornost za štetu zbog njegove povrede
(The Right to the protection of personal data as a fundamental right and liability for damage due to its infringement)

Autori
Bukovac Puvača, Maja ; Demark, Armando

Izvornik
Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci (1330-349X) 40 (2019), 1; 287-315

Vrsta, podvrsta i kategorija rada
Radovi u časopisima, prethodno priopćenje, znanstveni

Ključne riječi
Zaštita osobnih podataka ; temeljno pravo ; pravo na privatnost ; odgovornost za štetu ; voditelj obrade ; izvršitelj obrade ; šteta
(Protection of personal data ; fundamental right ; the right to privacy ; liability for damage ; controller ; processor ; damage)

Sažetak
Pravo na zaštitu osobnih podataka priznato je kao temeljno pravo u članku 8. Povelje Europske unije o temeljnim pravima kraja svibnja 2018. godine u svim se državama članicama izravno primjenjuje Opća uredba o zaštiti podataka, kojom je zaštita osobnih podataka potpuno europeizirana i ukinuti su do tada postojeći različiti sustavi njihove zaštite u nacionalnim pravnim sustavima. Uredba je izazvala veliki interes u javnosti, primarno zbog bitno pojačanih nadzornih ovlasti tijela za zaštitu osobnih podataka i visine upravnih novčanih kazni koje se za kršenje njenih odredbi mogu izricati. Uredba u članku 82. donosi i novo uređenje odgovornosti za takvim kršenjem prouzročenu štetu, od kojeg se također očekuje da potencijalne štetnike odvratit od protuprave obrade osobnih podataka. Budući da je isključena primjena nacionalnih pravila o odgovornosti za štetu, došlo je do pomaka k nešto strožij odgovornosti (težem oslobođenju od odgovornosti), povećan je broj potencijalno odgovornih osoba, uz solidarnu odgovornost voditelja i izvršitelja obrade, a ostavljena je i mogućnost vrlo širokog tumačenja pojma oštećenika te je izričito priznato pravo na naknadu neimovinske štete (do tada priznato u rijetkim nacionalnim sustavima).

Izvorni jezik
Hrvatski

Znanstvena područja
Pravo

POVEZANOST RADA

Ustanove
Pravni fakultet, Rijeka

Časopis indeksira:
Web of Science Core Collection (WoSCC)
Emerging Sources Citation Index (ESCI)

Uključenost u ostale bibliografske baze podataka:
Sociological Abstracts
Worldwide Political Science Abstracts
HeinOnline Law Journal Library
Index to Foreign Legal Periodicals (HeinOnline)
Linguistic and Language Behavior Abstracts – CSA (ProQuest)
Political Science Complete (EBSCO)
Directory of Open Access Journals (DOAJ)

Altmetrijski pokazatelji

Slika 46. Primjer preuzimanja rada u CROSBi iz vanjskog izvora – članak u časopisu

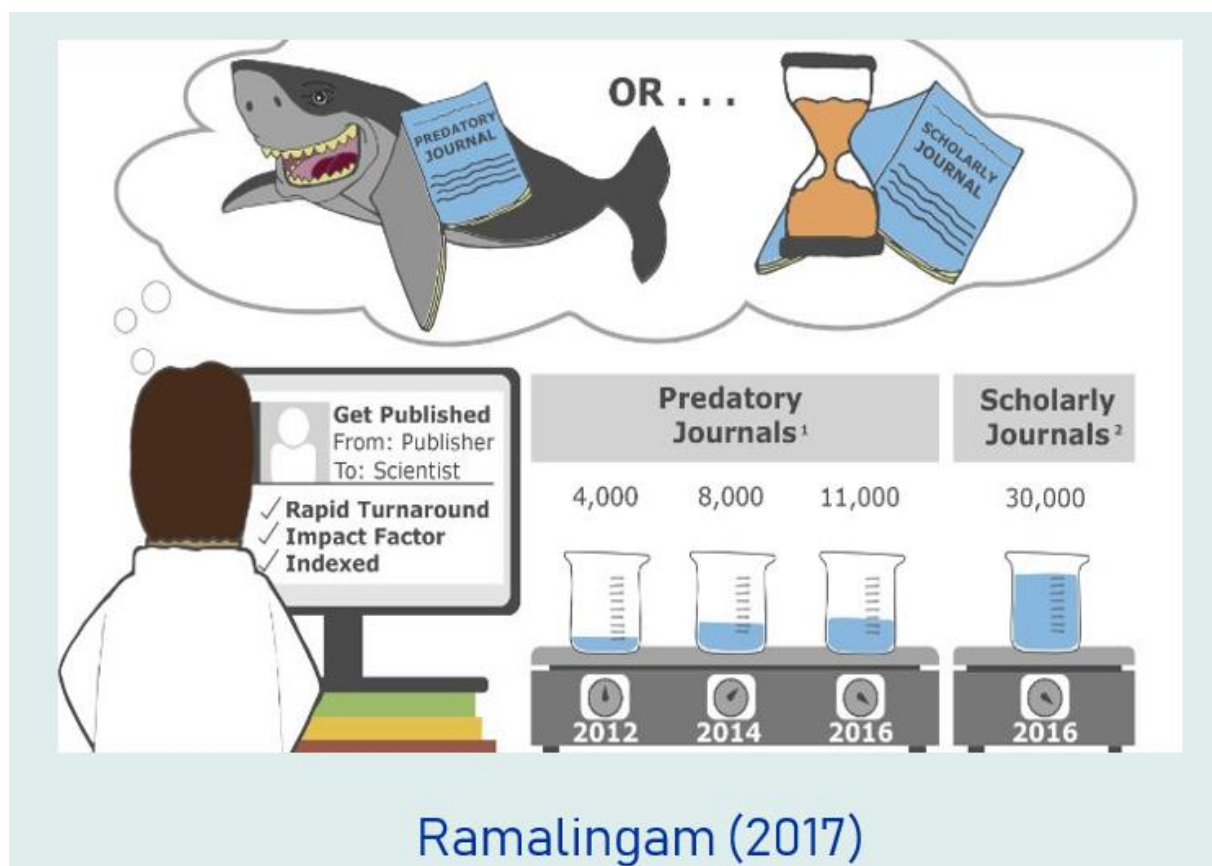
Napomena

Na slici 46. možete vidjeti različite podatke o uključenosti časopisa i rada objavljenog u njemu u citatnoj bazi WoSCC (ESCI), kao i u ostalim bibliografskim bazama podataka. Na desnoj strani pored tih podataka možete pronaći i podatke o zastupljenosti rada u drugim vanjskim izvorima, npr. na *Google Scholaru*, HRČKU itd.

Pored navedenih bibliometrijskih analiza, CROSBi vam omogućava i uvid u altmetrijske pokazatelje. Razlog tomu je što u posljednjih nekoliko godina, znanstvenici sve više komuniciraju internetom, društvenim mrežama te otkrivaju nove kanale za diseminaciju i raspravu znanstvenog rada te tako nadilaze tradicionalnu znanstvenu komunikaciju. Stoga se pojavljuje altmetrija kao nadopuna i proširenje postojećih pokazatelja znanstvenog rada i pruža širu sliku utjecaja rada i kroz takve oblike komunikacije. (Briški, 2014)

Pitanje 4. Što su „predatorski“ časopisi?

Unatoč dobroj namjeri pokreta otvorenog pristupa, pojavile su se i određene loše strane primjene takvog modela objavljivanja. Najveća prijetnja ugledu i vjerodostojnosti otvorenog pristupa pojava je izdavača koji objavljuju časopise upitne kvalitete, koji se ponekad nazivaju i „predatorskim“ izdavačima (engl. *predatory publishers*). (Hebrang Grgić, 2016)



Slika 43. Podatci o broju predatorskih časopisa od 2012. do 2016. godine (preuzeto s *Medium.com*)

Kovanicu je postavio knjižničar **Jeffrey Beall**, s ciljem opisivanja izdavača koji zloupotrebljavaju potrebu znanstvenika da objavljuju u znanstvenim časopisima. Njegovi kritičari predlažu druge alternativne nazive, npr. **pseudoizdavači i pseudočasopisi, časopisi upitne kvalitete ili zlonamjerni časopisi**. (Somoza-Fernández; Rodríguez-Gairín; Urbano, 2016) (Hebrang Grgić, 2016)

BEALL'S LIST OF PREDATORY JOURNALS AND PUBLISHERS

PUBLISHERS STANDALONE JOURNALS CONTACT OTHER

Search for standalone journals (name or URL)

Potential predatory scholarly open-access journals

Instructions: simply enter the journal's name or its URL in the search box above. If the journal has a publisher that was assessed to be predatory, then it is included on the Publishers list.

Original list

This is an archived version of the Beall's list - a list of potential predatory journals created by a librarian Jeffrey Beall. We will only update links and add notes to this list.

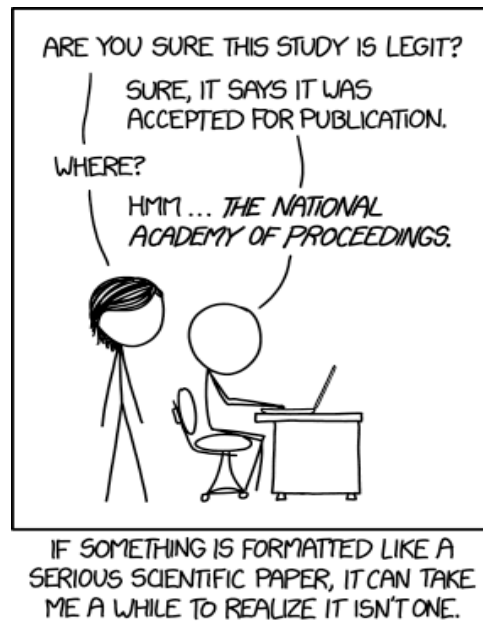
- Academic Exchange Quarterly
- Academic Research Reviews
- Academy of Contemporary Research Journal (AOCRJ)
- ACME Intellectuals
- Acta de Gerencia Ciencia (CAGENA)

Mogućnost provjere naslova časopisa

Slika 47. Internetski arhiv Beallovih lista (<https://beallslist.weebly.com/standalone-journals.html>)

Važnost Bellova istraživanja je u tomu što je počeo izrađivati listu potencijalnih „predatorskih“ izdavača i časopisa koju je uredno ažurirao svake druge godine. Međutim, u siječnju 2017. godine stranica je ukinuta, no ostao je internetski arhiv. (Beall, 2012)

Pored popisa izdavača i časopisa, Beall donosi još dva popisa. Prvi obuhvaća pregled upitnih metrijskih sustava koji računaju odjek znanstvenih časopisa, a koji su, u ovom slučaju lažni pokazatelji koji često u svom nazivu upotrebljavaju kratice ili nazive uglednih pokazatelja (npr. izraz *Impact Factor* upotrebljavaju sustavi koji računaju *Universal Impact Factor* ili *Journal Impact Factor*). Drugi je popis, tzv. *otetih* časopisa, u kojem Beall bilježi slučajeve krađe identiteta uglednih časopisa. U ovom slučaju „predatorski“ časopisi otvaraju lažne mrežne stranice koje na prvi pogled izgledaju profesionalno i ugledno ili su jako slične uglednim stranicama. Takve stranice u svom sadržaju imaju opis ugledne stranice čiji identitet krađu, a autori, misleći da komuniciraju s uredništvom uglednog časopisa, šalju svoje radove i uplate očekujući da će im radovi biti objavljeni. Kod krađa identiteta krivce je često jako teško uloviti, što ruši ugled kvalitetnom i legitimnom časopisu. ((Hebrang Grgić, 2016)




Izvor: https://www.explainxkcd.com/wiki/index.php/1847:_Dubious_Study

U svijetu je Indija vodeća zemlja kada su u pitanju pseudoznanstveni časopisi, kako navodi Ramalingam u svom članku o porastu „predatorskih“ časopisa naspram validnih i vjerodostojnih informacija. Kao glavni problem navodi netočne ili nedovoljno provjerene informacije ne samo sa strane znanstvenika koji hitno žele objaviti rad, već i sa strane časopisa koji samo žele zaraditi na njima. Ovu lošu znanstvenu praksu dopustili su „predatorski“ izdavači jer zbog nedostatne kontrole kvalitete svoje članke mogu objavljivati lošiji znanstvenici, tj. oni čija istraživanja ne donose točne i provjerljive rezultate. U ovom slučaju, radi manjka recenzije, plagiranja su česta, bila ona slučajna ili namjerna. Ramalingam navodi kako još uvijek ne postoje striktno regulacije niti zakoni za elektroničko objavljivanje znanstvenih informacija te da je izdavaštvo (s rastom komercijalnih izdavača) postalo izvor prihoda. Tomu u korist ne ide činjenica što većina sveučilišta u Indiji (a i šire) traži publikacije u časopisima za dobivanje magistarske i/ili doktorske titule, ali ista nemaju uvijek način rangiranja i specifikacije vjerodostojnih časopisa. (Ramalingam, 2017)

NAPOMENA

Na slikama 48. i 49. možete vidjeti neke od najčešćih značajki predatorskih izdavača i časopisa prema Beallu.



To Catch a Predator:

How to Recognize Predatory Journals and Conferences


MONICA BERGER
ASSOCIATE PROFESSOR, LIBRARY
NEW YORK CITY COLLEGE OF
TECHNOLOGY
NOV. 15, 2013

Sponsored by the LACUNY Scholarly Communications Roundtable, the CUNY Office of Library Services, and Just Publish # 365

- **lažni metrički pokazatelji** kako bi se učinili internacionalno prepoznatima (*Universal impact factor, Journals impact factor*)
- izdavač šalje **neželjene zahtjeve** (engl. *spam requests*) za recenzente znanstvenicima koji su ne kvalificirani recenzirati rukopise
- **tekstovi** na stranicama časopisa **gramatički su i pravopisno neispravni**.
- izdavač **ne koristi ISSN ili DOI brojeve**, ili ih koristi nepravilno
- uredništvo koristi elektroničku poštu koja završava na .gmail.com, yahoo.com
- **nitko od članova uredništva nikad nije objavio članak u časopisu**
- **izdavač se fokusira na autore, a ne čitatelje**, i na **pridobivanje finansijskih sredstava od autora**: nauštrb kvaliteti časopisa.
- **izdavač na svojoj službenoj stranici ima previše reklama**.
- **nedovoljno podataka za kontakt** ili su navedeni podatci pogrešni
- **znanstveno je područje kojim se časopis bavi preširoko** (uključuje dva ili više znanstvenih područja) ili časopis pokriva različita znanstvena područja koja nisu srodna (npr. tehničke i humanističke znanosti)

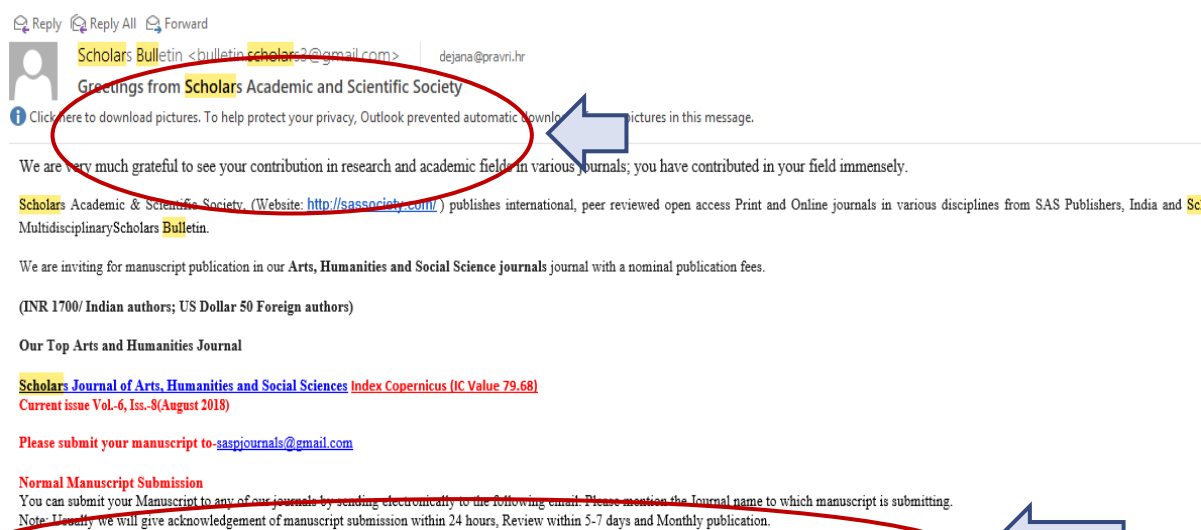
Slika 48. Značajke „predatorskih“ izdavača prema Beallu

- **navođenje jednog urednika za sve časopise** koje je organizacija objavila
- **nitko nije naveden kao urednik časopisa**
- **navođenje nestvarnih imena u popisu članova uredništva i/ili u popisu recenzenata**
- **nema informacija o uredniku, članovima uredništva i/ili recenzenata**
- dva ili više časopisa imaju sve iste članove uredništva
- **časopis nema politiku ili praksu digitalnog arhiviranja**
- **providnost pri objavljivanju članaka je minimalna**
- **neprovođenje recenzije**, iako se na stranicama časopisa navodi da se recenzija provodi
- **izdavački postupak i način naplate troškova objavljivanja nisu dovoljno transparentni**
- **ime časopisa je isto ili slično postojećem uglednom časopisu**
- **izdavač daje nedovoljne informacije ili skriva informacije o naplati autoru**, pružajući opciju objavljivanja rada i naknadnog slanja računa
- **naziv časopisa ne slaže se sa sadržajem časopisa**

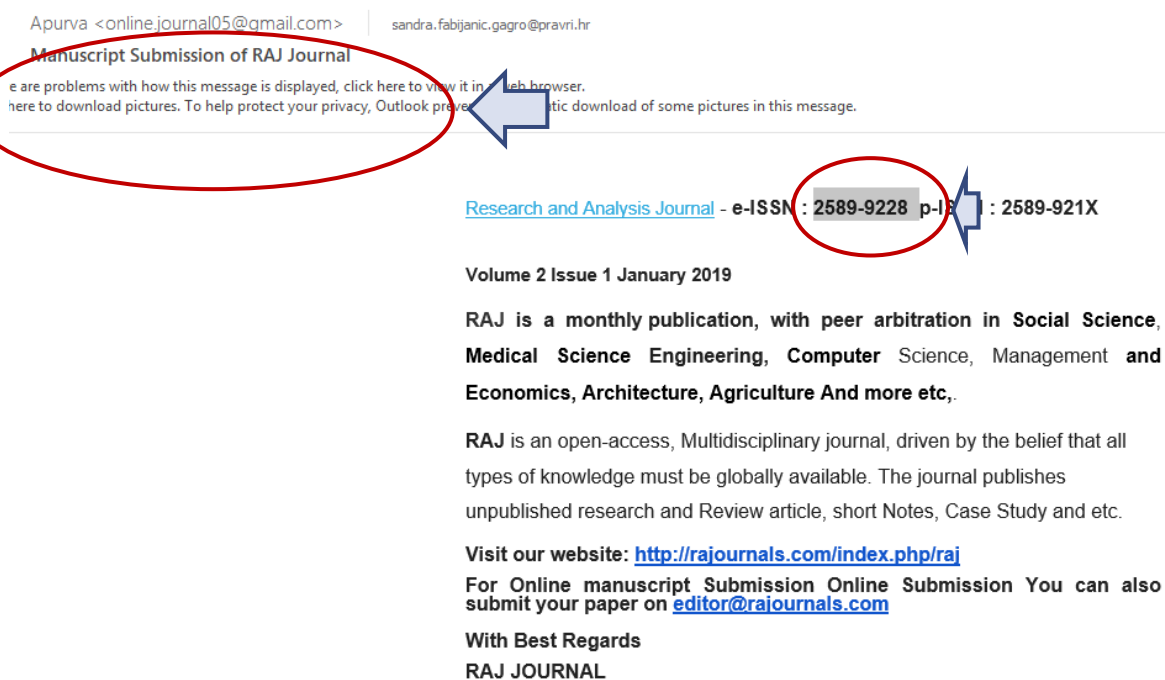


Somoza–Fernández, Rodríguez–Gairín, Urbano. Presence of Alleged Predatory Journals in Bibliographic Databases: Analysis of Beall's List (August 13, 2016).

Slika 49. Značajke „predatorskih“ izdavača prema Beallu



Slika 50. Primjer pozivnog pisma nakladnika za prijavu rada u časopis



Slika 51. Primjer pozivnog pisma „predatorskog“ nakladnika za prijavu rada u časopis

Primjeri pozivnog pisma „predatorskog“ izdavača

Na slikama 50. i 51. navodimo primjere pozivnog pisma „predatorskog“ izdavača za objavu rada. Značajke „predatorskog“ vidljive su iz nekoliko elemenata. Tako primjerice, uredništvo koristi elektroničku adresu koja završava na **gmail.com**, naslovi časopisa su previše **općeniti**, npr. *Arts, humanities and social sciences journal*, a područje kojim se časopis bavi je preširoko i uključuje više znanstvenih područja koja nisu srodna (npr. *društvene znanosti* i *popljoprivreda*), u e-pošti se koriste **različiti fontovi slova raznih veličina** i **boja**, postupak recenzije se provodi u roku 5 do 7 dana, a rad se objavljuje u roku 72 sata nakon izvršene

update, izdavač u prvom primjeru ne navodi ISSN niti DOI broj časopisa, a u drugom je primjeru naveden nepostojeći ISSN broj časopisa, itd.)

Pored predatorskih časopisa sve više se pojavljuju i tzv. „predatorske konferencije“ (engl. *junk conferences, scamconferences, fake conferences*), a njihov je glavni motiv zarada (Macan, 2017). Organizatori konferencija često surađuju s predatorskim časopisima. Neke od njihovih glavnih karakteristika su: atraktivna lokacija, iznimno visoka kotizacija, vrlo široka tematika koja pokriva više područja, slabi dokazi kontrole kvalitete (loš ili nepostojeći recenzijski postupak) i nedostatak akademske afilijacije. (Hebrang Grgić, 2016)

Email

• From: Lexis [meetings@lexisconferences.com]
Date: Mar 1, 2019 12:58 AM, 1:05 AM
Subject: Anticipating your Review
Greetings from LEXIS!
Lexis is a brand that specializes in organizing International conferences and establishes outstanding, direct communication between the researchers whether they are working in the same field or in interdisciplinary research activities. We identify and **build bridge** to reduce the gap in knowledge sharing and to pursue collective goals of the scientific community specifically focusing in the field of Sciences, Engineering, and technology. We provide motivating sessions and networking session through which you can figure out how to be considerably be more audacious and **strike your goal**. **Looking forward to book your calendar** for our upcoming events.
Best Regards
Sakinah Kareem,
Communication Assistance,
Lexis 4211 Rainier Street, Irving, Texas 75062, USA Tel: +1-631-433-5012

Slika 52. Primjer pozivnog pisma za sudjelovanje na predatorskim konferencijama

Primjer pozivnog pisma „organizatora“ međunarodne konferencije

Slika 52. primjer je pozivnog pisma „organizatora“ međunarodne konferencije. Prva značajka „predatora“ upravo je u nazivu organizatora *Lexis*, što navodi znanstvenika na zabludu da se radi o uglednom izdavaču *LexisNexisu*. No, s druge strane na temelju stila pisanja pozivnog pisma i provjerom adrese koja se navodi u emailu (kućna adresa u SAD-u) možete odmah prepoznati „predatora“.



Slika 52. Značajke časopisa prema BEALL-ovoj listi v. DOAJ

Kritičari Bealla često nazivaju njegovu listu izdavača upitne kvalitete *crnom listom* i pritom ističu sve važniju ulogu, tzv. *bijele liste*, koji popisuju izdavače i časopise u otvorenom pristupu koji imaju dobru uredničku praksu, npr. **Directory of Open Access Journals (DOAJ)**. DOAJ je sveobuhvatna zbirka znanstvenih i stručnih časopisa u otvorenom pristupu kojomsu 2014. uvedeni selektivni kriteriji i nastoje se uključiti samo oni časopisi koji nisu etički sumnjivi („da otvoreni pristup upotrebljavaju za zaradu bez nadzora kvalitete ili da se sumnja na neki drugi oblik kršenja etičkih načela, poput plagiranja“). (Hebrang Grgić, 2016)



Slika 53. DOAJ zbirka časopisa u otvorenom pristupu

share | embed x 10 ↓ Title Country of publisher croatia

Subject: Law Journals vs Articles: Journals

1 – 5 of 5

- Zbornik Radova Pravnog Fakulteta u Splitu**
Collected Papers of The Faculty of Law in Split
ISSN: 0584-9063 (Print); 1847-0459 (Online)
<https://hrcak.srce.hr/zbornik-radova-pfs>
Double blind peer review
Subject: Law
Date added to DOAJ: 8 Jun 2018
Record Last Updated: 11 Jun 2018
- Zbornik Pravnog Fakulteta Sveučilišta u Rijeci**
Collected Papers of the Faculty of Law of the University of Rijeka
ISSN: 1330-349X (Print); 1846-8314 (Online)
<http://pravni.uniri.hr/en/scientific-research/collected-papers.html>
Double blind peer review
Subject: Law
Date added to DOAJ: 26 Oct 2017
Record Last Updated: 20 Oct 2018
- Usporedno pomorsko pravo**
Comparative Maritime Law
ISSN: 0353-5487 (Print)
<http://jadranski-zavod.hazu.hr/en/publications/comparative-maritime-law/>
Double blind peer review
Subject: Law
Date added to DOAJ: 3 Jun 2018
Record Last Updated: 3 Jun 2018
- Pravni Vjesnik**
Journal of Law
ISSN: 0352-9817 (Print); 1849-8840 (Online)
<http://hrcak.srce.hr/ojs/index.php/pravni-vjesnik/index>

Slika 54. Hrvatski pravni časopisi zastupljeni u DOAJ-u

Provjera časopisa u DOAJ-u

Ako niste sigurni u kojem znanstvenom časopisu objaviti, pored toga što možete uz pomoć *Beallove* liste utvrditi ima li časopis ili izdavač možda neku od navedenih karakteristika „predatora“, svakako je dobro pogledati i zbirku časopisa DOAJ, s obzirom na selektivne kriterije koji su postavljeni za uključivanje časopisa u tu bazu. Primjerice u zbirci DOAJ možete pronaći čak pet hrvatskih časopisa iz područja prava: *Poredbeno pomorsko pravo*, *Zbornik radova Pravnog fakulteta u Splitu*, *Usporedno pomorsko pravo*, *Pravni vjesnik* i *Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci*.

Pored DOAJ-a, primjer druge „bijele liste“ časopisa u otvorenom pristupu je *Norwegian register for scientific journals, series and publishers*, poznatije pod nazivom *Nordic lista*.

Provjera časopisa na *Nordic listi*

Na tom uglednom popisu časopisa možete pronaći sve više i hrvatskih časopisa, pa se tako na njoj nalazi i *Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci*. *Nordic lista* dostupna je na mrežnoj stranici https://dbh.nsd.uib.no/publiseringsskanaler/Forside.action?request_locale=en, na kojoj možete pronaći i kriterije za uključivanje, odnosno registraciju časopisa.

The Norwegian Register for Scientific Journals, Series and Publishers is operated jointly between The National Board of Scholarly Publishing (NPU) and NSD - Norwegian Centre for Research Data on behalf of the norwegian Ministry of Education and Research. NSD has operational responsibility. NPU has approval authority of journals, series and publishers. The register shows which scientific publications are recognized in the weighted funding model.

Use this page to search for authorised publication channels. If you cannot find specific journals, series or publishers, you may suggest additions. The deadline for submissions of new publication channels for approval for the current year is **30th November**. See criteria for inclusion.

Search

BIBSYS-format

Switch to advanced search

The Nordic List

Published: 2019-05-14

Since 2015 the Nordic countries have been collaborating to develop a common registry of authorized research publication channels with bibliographic data on journals, series and publishers. Denmark, Finland and Norway have joined their national lists of authorized research publication channels, used for indicators in the national performance-based research funding systems.



Sweden, Iceland, Greenland and Faroe Islands do not have a similar funding system but are planning to use such lists as a tool for a national or Nordic overview of authorized research publication channels.

NSD - Norwegian Centre for Research Data, have coordinated the technical development in 2017/2018 and the work is funded by NordForsk and The Presidency of the Nordic Council.

The Nordic list consists of a bibliographic dataset on the publication channels listed in each countries national database. The national lists are joined technically which give superusers in all the countries a common source of information desirable from the perspective of resource efficiency and as a tool for the countries without a list. The list provides more information by updating the bibliographic data in the national databases and facilitates an overview of research output in the Nordic countries.

Search Login Documentation

Latest news

Nordic List:

16 May 2018: An update on the Nordic List. Read more.

Fake science:

29 May 2017, Klassekampen: Read about how NSD deals with "fake science" (norwegian).

Joint Nordic support for DOAJ:

11 May 2017: The agreement is ensuring collaboration between the ongoing project to create a common Nordic registry of authorized publication channels - the Nordic List and DOAJ. Read more.

Fake academia:

29 March 2017: A seminar addressing predatory journals and fake news. See announcement at Bergen Resource Centre for International Development and Centre on Law & Social Transformation.

NSD develops register for nordic publishing channels:

16 February 2017: A new cloud service powers a common nordic register for channels and publications. Read more (norwegian).

Open Access as an academic publishing requirement:

22 November 2016: By 2020, all academic publications are to be based on the Open Access principle; in other words, they are to be freely accessible. Read more.

Slika 55. Mrežna stranica *Nordic liste*

NSD NORWEGIAN REGISTER FOR SCIENTIFIC JOURNALS, SERIES AND PUBLISHERS

DBH
Om DBH
Referansegruppen
Kontakt oss
About DBH

Rapportering

Dokumentasjon

Statistikk

Nøkkeltall

KD-portalen

NOKUT-portalen

Webservice

Fagskolestatistikk

Selskapsdatabasen

Publiseringskanaler

Søk

Search Login Documentation

Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci

International title: Collected Papers of the Law Faculty of the University of Rijeka
Print ISSN: 1330-349X
Print start year: 1991
Electronic ISSN: 1846-8314
Electronic start year: 2005
ITAR code: 1014594
Language: Croatian
Country: Croatia
URL: <http://pravni.uniri.hr/hr/znanost/zbornik.html>
Publisher: Faculty of Law University of Rijeka
Refereed: Peer reviewed
Author background: Local

Designated scientific level(s) in previous years, and publication points reported by Norwegian HEIs:

Year	Scientific level	Author shares	Publication points
2019	0	-	-
2018	0	-	-

SHERPA RoMEO: gray
Last checked: 2019-01-23

This is an open access journal according to:

DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS
Print ISSN lookup
Online ISSN lookup
Last checked: 2019-03-26

Slika 56. Zastupljenost *Zbornika Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci* na *Nordic listi*

Pored DOAJ-a i *Nordic liste*, inicijativa otvorenog pristupa temelji na stvaranju institucijskih repozitorija. Takvi su repozitoriji osobito korisni jer pomažu istraživačima da na jednom mjestu sprema svoj cjelokupni znanstveni opus (popis radova s bibliografskim podacima i cjelovitim tekstovima) kojem će imati jednostavan pristup; omogućava pohranjivanje cjelokupne

produkcije neke institucije na jedno mjesto – što može privući vanjska financiranja te pozornost drugih institucija - fakulteta i studenata. (Lynch, 2003) (Macan, 2015) (Vrkić, 2017) (Davis; Connolly, 2008).

Digitalni akademski arhivi i repozitoriji u Hrvatskoj

Arhiviranje radova u institucijske i druge repozitorije omogućuje pristup velikom broju znanstvenih relevantnih časopisa i recenziranih radova, a radovi u otvorenom pristupu često mogu imati puno veći utjecaj negoli oni kojima se plaća pristup. (Macan, 2015)

U Hrvatskoj se inicijativa otvorenog pristupa temelji na stvaranju repozitorija **DABAR**, tj. **Digitalnih akademskih arhiva i repozitorija**, u cilju kreiranja sustava gotovog rješenja za vlastiti institucijski repozitorij u otvorenom pristupu na centralnoj platformi, koji su kompatibilni s *OpenAIRE* infrastrukturom i drugim relevantnim inicijativama. (Vrkić, 2017) No, bez obzira na ideju, praksa pohrane radova unutar repozitorija je različita: neki znanstvenici pohranjuju veliki broj svojih radova u otvorenom pristupu, neki ne dopuštaju objavu svojih radova u repozitorijima, neki institucijski repozitoriji pohranjuju samo jednu vrstu radova, a neki cjelokupnu znanstvenu publicistiku institucije. Tako primjerice **Pravni fakultet u Rijeci** u okviru svoga institucijskog repozitorija (**Repozitorij PravRi**) potiče objavljivanje cjelokupne znanstvene produkcije znanstvenog osoblja, ali se u njega i pohranjuju sve vrste studentskih radova.

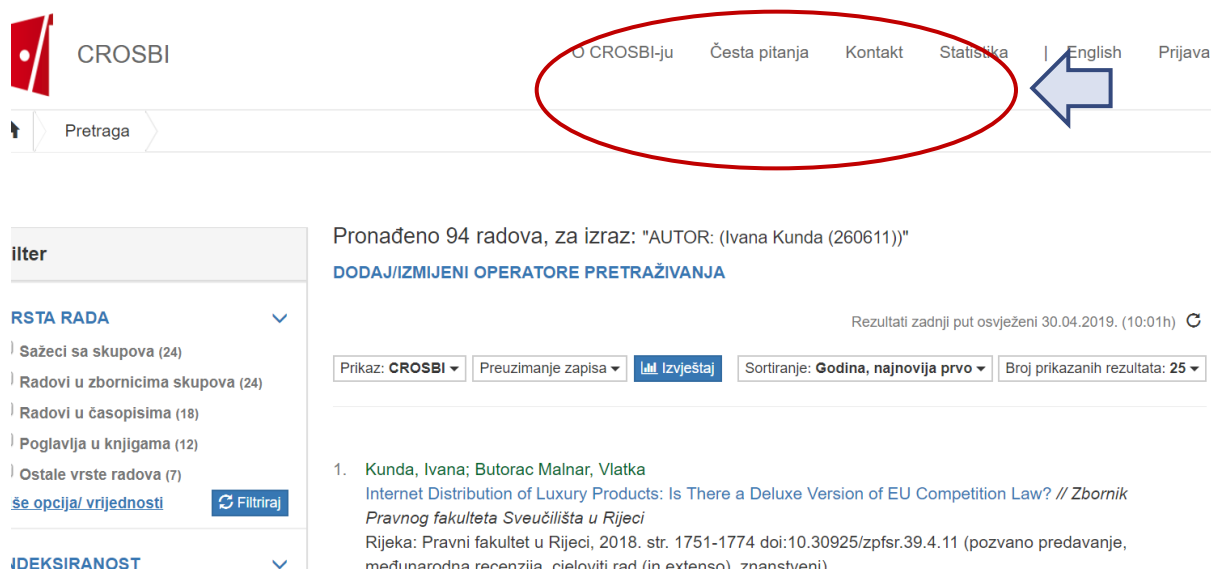
The screenshot shows the website for 'Repozitorij PravRi' (University of Rijeka, Faculty of Law). The interface includes a navigation bar with 'Početna', 'O repozitoriju', and 'Kontakt'. A search bar is present with a dropdown menu for filtering results by author, year, organization, area, type, and document type. Below the search bar, there is a 'Dobro došli u PravRi' message and a 'Prijavite se' section with a 'PRIJAVA' button. A 'STATISTIKA' section features a pie chart showing the distribution of documents. The 'ZADNJE DODANO' section lists recent uploads with titles and authors.

Slika 57. Institucijski repozitorij PravRi

Pored institucijskih repozitorija, jedan od načina da znanstvenik poveća vidljivost svog rada jest samoarhiviranje. Samoarhiviranje se može definirati kao postupak autorova pohranjivanja digitalne inačice znanstvene literature na mreži. Cilj je samoarhiviranja znanstveni rad učiniti vidljivijim, pristupačnijim, pretraživijim i korištenijim. Znanstveni članci mogu biti samoarhivirani u repozitorij ili druge elektroničke arhive, na autorov osobni poslužitelj (npr. osobna mrežna stranica autora) ili na akademske društvene mreže. Sve inačice članaka koje se tako učine mrežno dostupnima nazivaju se jednim imenom – *e-prints*, a to može biti inačica rada prije recenzije (engl. *pre-print*), nakon recenzije (engl. *post-print*) ili završna objavljena inačica rada. (Vrkić, 2017) (Hebrang Grgić, 2016)

Pitanje 5. Koja je uloga jedinstvenih identifikatora znanstvenika?

Zbog eksplozije informacija i velikoga broja znanstvenika pojavila se potreba za njihovom usustavljenom jednoznačnom identifikacijom koja pri pretraživanju i vrednovanju znanstvenih informacija ne bi dovela do pogrešnog tumačenja imena i prezimena autora. U Hrvatskoj znanstvenici dobivaju svoj matični broj (MB), koji pri pretraživanju, primjerice Hrvatske znanstvene bibliografije (CROSBİ) omogućuje razlikovanje autorstva znanstvenika.



CROSBİ O CROSBİ-ju Česta pitanja Kontakt Statistika English Prijava

Pretraga

filter

RSTA RADA

- Sažeci sa skupova (24)
- Radovi u zbornicima skupova (24)
- Radovi u časopisima (18)
- Poglavlja u knjigama (12)
- Ostale vrste radova (7)

[še opcija/ vrijednosti](#) [Filtriraj](#)

IDEKSIRANOST

Pronađeno 94 radova, za izraz: "AUTOR: (Ivana Kunda (260611))"

DODAJ/IZMIJENI OPERATORE PRETRAŽIVANJA

Rezultati zadnji put osvježeni 30.04.2019. (10:01h)

Prikaz: **CROSBİ** Preuzimanje zapisa [Izvještaj](#) Sortiranje: **Godina, najnovija prvo** Broj prikazanih rezultata: **25**

- Kunda, Ivana; Butorac Malnar, Vlatka
Internet Distribution of Luxury Products: Is There a Deluxe Version of EU Competition Law? // Zbornik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Rijeci
Rijeka: Pravni fakultet u Rijeci, 2018. str. 1751-1774 doi:10.30925/zpfsr.39.4.11 (pozvano predavanje, međunarodna recenzija, cjeloviti rad (in extenso), znanstveni)

Slika 58. Matični broj (MB) znanstvenika u CROSBİ bazi

Napomena

Na slici 58. možete vidjeti izvještaj o broju radova znanstvenika zastupljenog u CROSBİ-iju te matični broj znanstvenika koji stoji uz ime i prezime autora.

Pored toga, u svijetu postoji čitav niz međunarodnih projekata i inicijativa koji dodjeljuju identifikacijske oznake. Krajnji je cilj kreiranja identifikacijskih oznaka olakšati prijelaz znanosti na e-znanost te omogućiti bolju dostupnost informacija i komunikaciju među autorima s obzirom na stalni porast objavljene znanstvene literature.

Tako neki izdavači nastoje riješiti identificiranje autora u vlastitim publikacijama kreiranjem identifikatora autora unutar svojih baza (npr. citatna baza kreirala baza WoSCC kreirala je, tzv. *ResearcherID*), dok postoje i identifikatori na globalnoj razini (npr. ORCID broj znanstvenika) kako bi se riješio problem jedinstvenog identificiranja.

Napomena

Primjerice, na Sveučilištu u Rijeci preporučeno je da znanstvenici imaju nekoliko znanstvenih profila: CROSBİ, UNIRI portfelj, *Google znalac* profil, ORCID te *ResearcherID*.

Open Researcher and Contributor ID (ORCID) je 16-znamenkasti kod za jedinstvenu identifikaciju znanstvenih i akademskih autora koji rješava problem nejedinstvenosti i nezaštićenosti objavljivanja publikacija pod imenom i prezimenom autora.

Jedinstvena oznaka koju Clarivate Analytics dodjeljuje svakom autoru na zahtjev. Pomoću ResearcherID autori povezuju radove koji su objavili te je jednostavno pratiti njihovu znanstvenu produkciju.

Cilj kreiranja oba identifikatora - olakšati prijelaz znanosti na e-znanost te omogućiti bolju dostupnost informacija i komunikaciju među autorima s obzirom na stalni porast objavljene znanstvene literature.

Slika 59. Karakteristike ORCID i *ResearcherID* identifikatora autora

Edita Čulinović-Herc
ORCID iD
<https://orcid.org/0000-0002-6177-6057>

Print view

Other IDs
 Scopus Author ID: 57070494800
 ResearcherID: Q-7909-2018

Employment (1)

Sveučiliste u Rijeci Pravni Fakultet: Rijeka
 1987-10-01 to present | Head of Department, Full Professor (Department of Commercial and Company law)
 Employment
 Source: Edita Čulinović-Herc ★ Preferred source

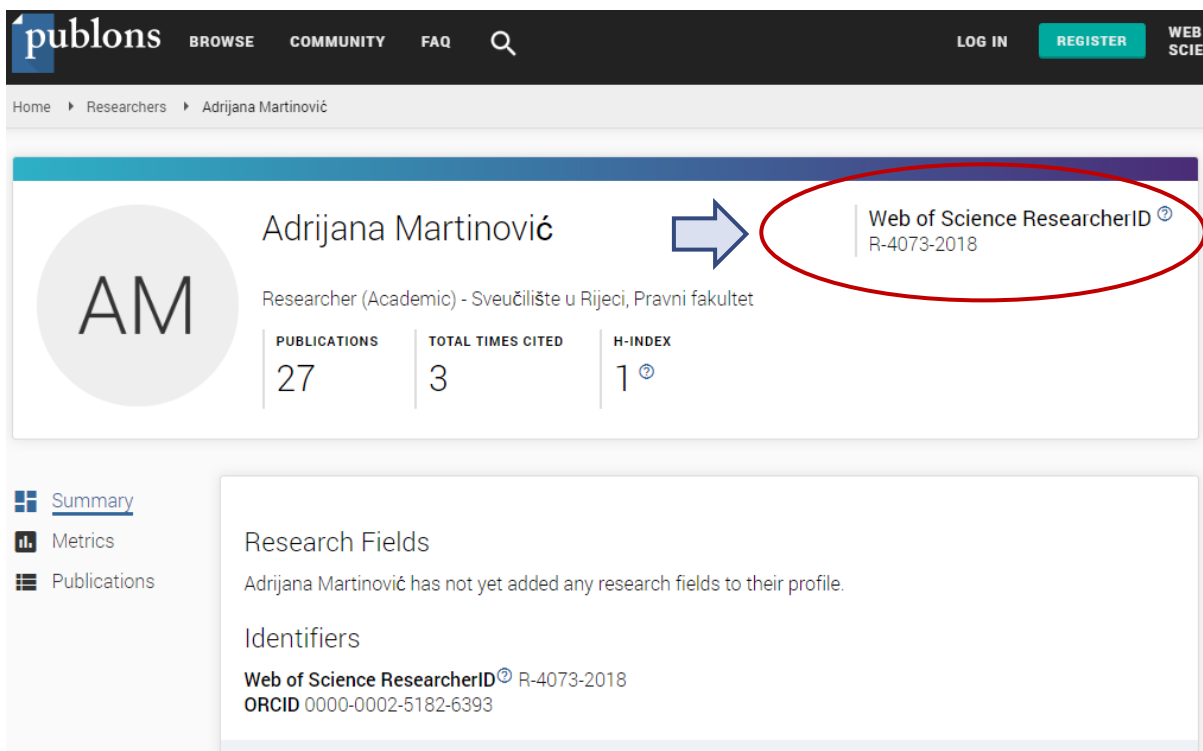
Works (50 of 57)

Certain Aspects of State Aid to Services of General Economic Interest
 EU Competition and State Aid Rules
 2017 | book-chapter
 Source: Edita Čulinović-Herc ★ Preferred source

Certain Aspects of State Aid to Services of General Economic Interest
 EU Competition and State Aid Rules
 2017 | book-chapter
 Source: Edita Čulinović-Herc ★ Preferred source


Shareholders Liability in Croatia
 Shareholders' Liability, Comparative Law Yearbook of International Business
 2017 | book-chapter

Slika 60. Primjer identifikatora autora – ORCID



publons BROWSE COMMUNITY FAQ Q LOG IN REGISTER WEB OF SCIENCES

Home ▸ Researchers ▸ Adrijana Martinović

Adrijana Martinović  Web of Science ResearcherID[®] R-4073-2018

Researcher (Academic) - Sveučilište u Rijeci, Pravni fakultet

PUBLICATIONS	TOTAL TIMES CITED	H-INDEX
27	3	1 [®]

Summary
Metrics
Publications

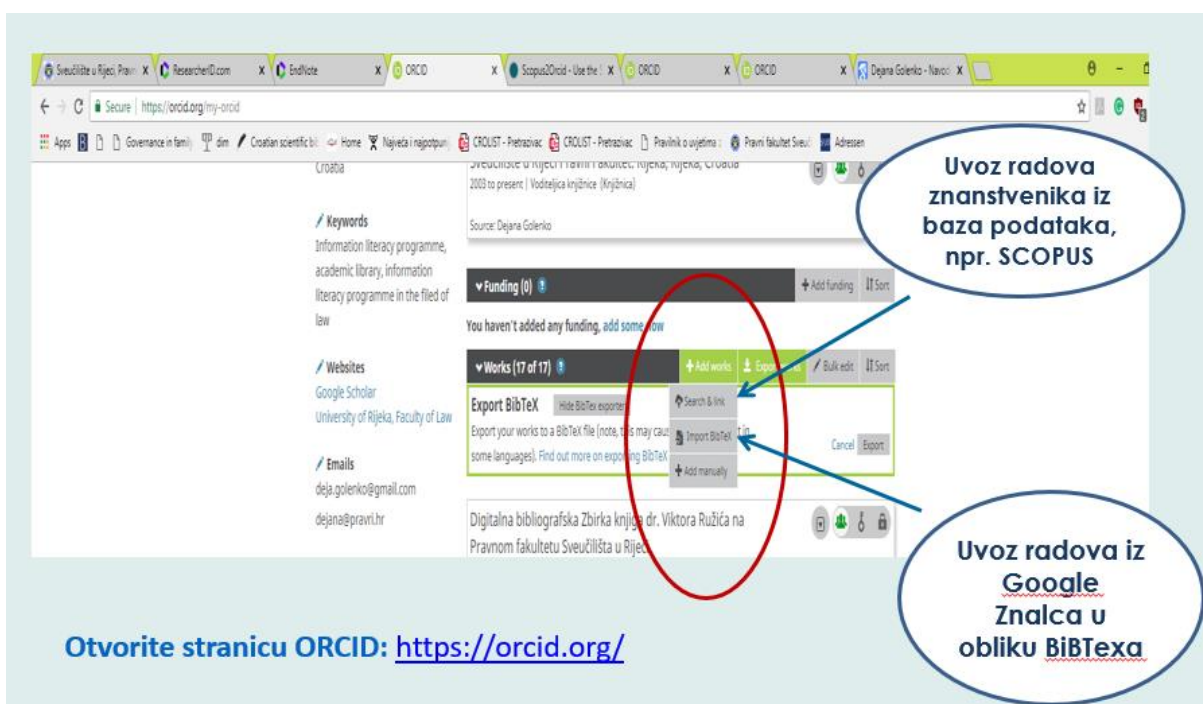
Research Fields
Adrijana Martinović has not yet added any research fields to their profile.

Identifiers
Web of Science ResearcherID[®] R-4073-2018
ORCID 0000-0002-5182-6393

Slika 61. Primjer identifikatora autora – *ResearcherID*

Napomena

Identifikatori autora ORCID i *ResearcherID* temelje se na jedinstvenom kodu koji se dodjeljuje svakom pojedinom znanstveniku i time se omogućuje jedinstvena identifikacija autora. Na slikama 59., 60. i 61. dani su primjeri ORCID i *ResearcherID* identifikatora pravnih znanstvenika.

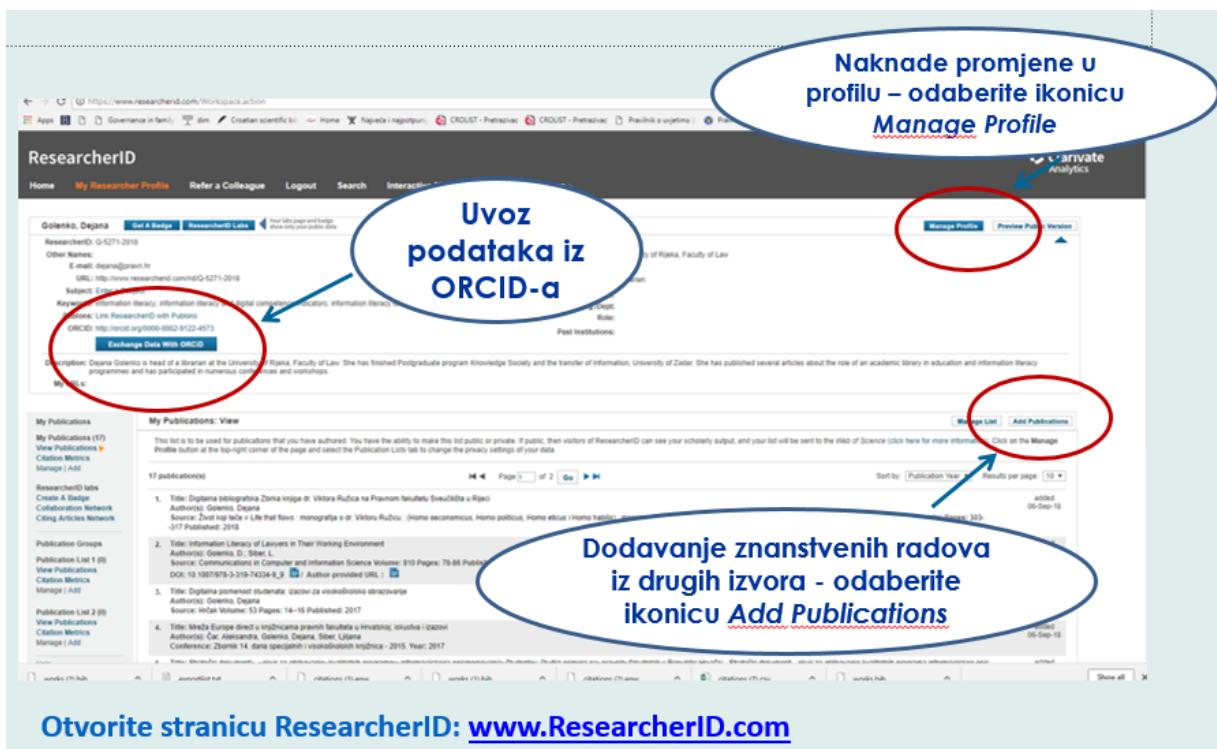


Uvoz radova znanstvenika iz baza podataka, npr. SCOPUS

Uvoz radova iz Google Znalca u obliku BiBTexa

Otvorite stranicu ORCID: <https://orcid.org/>

Slika 62. Postupak uvoza podataka iz ORCID-a u *ResearcherID*

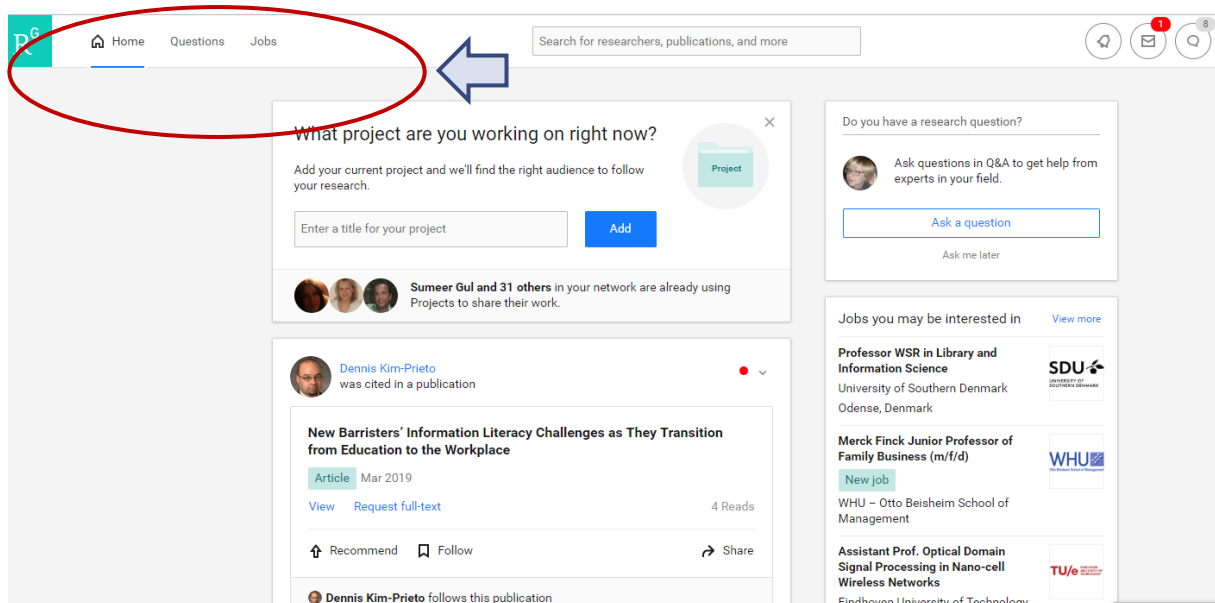


Slika 63. Postupak uvoza podataka iz ORCID-a u ResearcherID

Napomena

Na slikama 62. i 63. možete vidjeti da oba identifikatora ORCID i ResearcherID omogućuju uvoz i izvoz općih podataka o autoru te njihovih znanstvenih radova iz jedne baze u drugu uz pomoć različitih alata. Detaljne upute o tomu te kreiranju profila Google Znalac, ORCID i ResearcherID dostupne su na mrežnoj stranici: https://www.uniri.hr/index.php?option=com_content&view=article&id=7225%3Aupute-za-izradu-korisnikih-profila&catid=226%3Aznanstvena-djelatnost&Itemid=266&lang=en

Pored kreiranja identifikatora autora, na internetu su se pojavile brojne akademske društvene mreže koje su namijenjene istraživačima i znanstvenicima svih disciplina koje omogućavaju razmjenu radova, postavljanje i odgovaranje na pitanja i pronalaženje suradnika na mogućim znanstvenim projektima (npr. *Academia.edu*).



Slika 64. Primjer međunarodne besplatne društvene mreže za znanstvenike – *ResearchGate*

ResearchGate

Primjer takve mreže je, tzv. *ResearchGate* – međunarodna besplatna društvena mreža, koja omogućuje razmjenu znanstvenih informacija, ali i samoarhiviranje znanstvenog rada što može povećati njegovu vidljivost, pretraživost, a time i korištenost u znanstvenoj zajednici. Samoarhivirati se mogu različite inačice znanstvenih radova, ovisno o politici samoarhiviranja izdavača i njihovim pravilima (Slika 64).

LITERATURA

- Ball, R. *The Scholarly Communication of the Future: From Book Information to Problem Solving*. Publishing Research Quarterly 27, 1(2011), 1-12. DOI 10.1007/s12109-011-9202-y
- Beall, J. *Potential predatory scholarly open-access publishers*. Dostupno na: <https://beallslist.weebly.com/> (24.3.2019.)
- Beall's list. *Beall's list of predatory journals and publishers*. Dostupno na: <https://beallslist.weebly.com/> (24.3.2019.)
- Beall, J. *Criteria for Determining Predatory Open-Access Publishers*. Dostupno na: <https://scholarlyoa.files.wordpress.com/2012/11/criteria-2012-2.pdf> (24.3.2019.)
- Briški, M. *Altmetrija – novi pokazatelj utjecaja znanstvene djelatnosti*. Vjesnik bibliotekara Hrvatske 57, 4(2014), 189-198
- David, P. A. *The Historical Origins of 'Open Science': An Essay on Patronage, Reputation and Common Agency Contracting in the Scientific Revolution* (January 30, 2013). Capitalism and Society 3, 2, 5(2008), Dostupno na: <https://ssrn.com/abstract=2209188> (25.4.2019.)
- Davis, P. M.; Connolly, M. J. L. *Institutional repositories : evaluating the reasons for non-use of Cornell University's installation of DSpace*. D-Lib Magazine 13(2007). doi: 10.1045/march2007-davis
- Deklaracija Sveučilišta u Rijeci – Europska otvorena znanost*. https://kampus.svkri.uniri.hr/images/Nacrt_Deklaracije_SveuC4%8Dili%C5%A1ta_u_Rijeci_-_Otvorena_europska_znanost.pdf (24.3.2019.)
- Garfield, E., *The Agony and the Ecstasy - The History and Meaning of the Journal Impact Facto, 2005*. Dostupno na: <http://garfield.library.upenn.edu/papers/jifchicago2005.pdf> (9.3. 2019.)
- Hagstrom, W.O., *The Scientific community*. New York, London: Basic Book, 1965.
- Hebrang Grgić, I. *Časopisi i znanstvena komunikacija*. Zagreb: Naklada Ljevak, 2016.
- Jokić, M.; Lasić-Lazić, J. *Vrednovanje znanstvenog rada u području društvenih znanosti na temelju časopisa kao medija znanstvenog komuniciranja*, u: Hrvatski znanstveni časopisi : iskustva, gledišta, mogućnosti / ur. Ivana Hebrang Grgić. Zagreb : Školska knjiga, 2015., str. 198-199.
- Lynch, C.A. *Institutional Repositories: Essential Infrastructure for Scholarship in the Digital Age*. ARL Bimonthly Report (2003) 1-7.
- Macan, B. *Važnost obveza samoarhiviranja radova u otvorenom pristupu za uspješnost digitalnih repozitorija*, u: 14. dani specijalnih i visokoškolskih knjižnica - Knjižnične zbirke i usluge ; knjižnice i istraživački podatci ; pozicioniranje knjižnica i knjižničara. Lovran, Hrvatska, 13.-16.05.2015. Zagreb: Hrvatsko knjižničarsko društvo, 2017., str. 154-168.
- Macan, B.; Petrak, J. *Bibliometrijski pokazatelji za procjenu kvalitete znanstvenih časopisa*. U: Hrvatski znanstveni časopisi : iskustva, gledišta, mogućnosti / ur. Ivana Hebrang Grgić. Zagreb: Školska knjiga, 2015., str. 37-53.
- Macan, B. *Model sustava informacija o znanstvenoj djelatnosti za hrvatsku akademsku zajednicu*. Zagreb : Filozofski fakultet, 2015. [citirano: 2016-02-08]. Dostupno na: http://fulir.irb.hr/2075/1/Bojan_Macan-2015-doktorski_rad.pdf (29.3.2019.)
- Plan S. Dostupno na: <https://www.coalition-s.org/> (29.5.2019.)
- Pravilnik o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja, NN, br. 28/2017. i 72/2019.
- Price, D.J. *Little science, big science*. New York: Columbia University Press, 1963.
- Ramalingam, P. *Rising predatory and paid journals versus ruining scientific validity and reliability*. MJPS 3, 1(2017), 24-25.

Saracevic, T. *Information science, Journal of American Society of information science* 50, 12(1999), 1051-1063.

Somoza-Fernández, M.; Rodríguez-Gairín, J.M.; Urbano, C. *Presence of alleged predatory journals in bibliographic databases: Analysis of Beall's list*. *El profesional de la información*, 25, 5(2016), 730-737.

Stojanovski, J., Macan, B.; Vodopijevac, A. *Zagreb OpenAIRE radionica – HAZU Promjene koje (znanstveni) život znače: Otvorena znanost, zašto je važna i kako vam OpenAIRE tu može pomoći?*
Dostupno na: http://fulir.irb.hr/4424/1/Zagreb_OpenAIRE_radionica-HAZU.pdf (29.5.2019.)

Think, Check, Submit (TCS). Dostupno na: <https://thinkchecksubmit.org/> (29.5.2019.)