

Podnoszenie widoczności i cytowalności dorobku naukowego
pracowników Politechniki Warszawskiej

Część 3.A. Kryteria wyboru czasopisma – zakres tematyczny
czasopisma



Plan

2

I. Dorobek naukowy pracownika PW

1. Badania literaturowe
2. Pisanie artykułu naukowego
- 3. Kryteria wyboru czasopisma**
4. Publikacja artykułu
5. Promowanie dorobku naukowego
6. Analiza dorobku naukowego pracownika

II. Dorobek naukowy uczelni

1. Zestawienie rankingów, w których klasyfikowana jest PW
2. Waga publikacji i cytowań na przykładzie wybranych rankingów
3. Znaczenie rankingów dla naszej Uczelni



Plan

3

3. Kryteria wyboru czasopisma

A. Zakres tematyczny czasopisma

- Aims&Scope
- Czy publikowane są artykuły o podobnej tematyce
- Czy cytuję artykuły z wybranego czasopisma
- Narzędzia ułatwiające wybór, m.in.: Elsevier Journal Finder, Springer Journal Suggester

B. Wybrane miary porównawcze stosowane do oceny czasopism naukowych

C. Polityka otwartości czasopisma



Zakres tematyczny czasopisma

Czasopisma zamieszczają na swoich stronach notatki pt. *Aims & Scope* lub *Scope of a journal*. Przedstawiony jest w nich zakres tematyczny czasopisma

Jednym z kryteriów przyjęcia artykułu do opublikowania jest to, czy utwór odpowiada profilowi czasopisma. Takiej wstępnej oceny zgodności z tematem dokonuje redaktor, który zwykle zapoznaje się z tytułem artykułu, jego abstraktem oraz wykazem cytowanej literatury. Dobrze, gdy w bibliografii artykułu cytowane są publikacje z tego czasopisma

(Liśkiewicz, Liśkiewicz 2014)



The screenshot displays the 'nature REVIEWS DRUG DISCOVERY' website. The main header is orange with the journal title in white and orange. A search bar is located in the top right corner. Below the header, the breadcrumb trail reads 'Home > About the journal > Scope'. The page is divided into two main columns. The left column contains a 'JOURNAL CONTENT' menu with items like 'Journal home', 'Advance online publication', 'Current issue', 'Archive', 'Web Focuses', 'Article Series', 'Multimedia', and 'Posters'. Below this is a 'Journal information' section with links for 'Guide to Nature Reviews', 'Online submission', 'Guidelines for referees', 'About the journal', 'Journal scope', 'Contacts and staff', 'About the editors', 'Journal metrics', and 'Conferences'. The right column features the 'Journal scope' section, which describes the journal as a monthly publication for drug discovery and development. Below this is the 'SUBJECTS COVERED' section, listing various topics such as 'Target discovery', 'Rational drug design', 'Combinatorial and parallel synthesis', 'Medicinal chemistry', 'Key compound classes', 'Natural products', 'High-throughput screening', 'Novel therapeutic approaches to disease states', 'Microarrays', and 'Bioinformatics and chemoinformatics'.

Journal scope

Nature Reviews Drug Discovery is a monthly journal aimed at everyone working in the drug discovery and development arena. In addition to the highest-quality reviews and perspectives covering the entire field, each issue includes news stories that investigate the hottest topics in drug discovery, timely summaries of key primary research papers, and concise updates on the latest advances in fast-moving areas such as new drug approvals, patent law and emerging industry trends.

SUBJECTS COVERED

- ◆ Target discovery
- ◆ Rational drug design
- ◆ Combinatorial and parallel synthesis
- ◆ Medicinal chemistry
- ◆ Key compound classes
- ◆ Natural products
- ◆ High-throughput screening
- ◆ Novel therapeutic approaches to disease states
- ◆ Microarrays
- ◆ Bioinformatics and chemoinformatics

Inicjatywa Think. Check. Submit

Przy wyborze czasopisma warto skorzystać z wytycznych opracowanych w ramach inicjatywy *Think Check Submit*



Pytania, które warto rozważyć:

- Czy wysyłasz swój artykuł do zaufanego czasopisma
- Czy jest to odpowiednie czasopismo dla twojego tekstu
- Czy Ty lub Twoi koledzy znają to czasopismo
- Czy kiedykolwiek czytałeś artykuł z tego czasopisma
- Czy możesz łatwo zidentyfikować i skontaktować się z wydawcą
- Czy czasopismo wprost wskazuje, jaki typ recenzowania stosuje
- Czy czasopismo jest indeksowane w bazach, z których korzystasz
- Czy znasz członków rady redakcyjnej
- Jeśli czasopismo jest wydawane w otwartym dostępie, czy jest indeksowane w [Directory of Open Access Journals \(DOAJ\)](#)
- Twój artykuł powinien być indeksowany i archiwizowany, aby mógł być łatwo znaleziony

Drapieżne czasopisma / drapieżni wydawcy (Predatory journals and publishers)

Czasopisma i wydawcy, co do których zachodzi podejrzenie, że nie zachowują odpowiednich standardów naukowych podczas procesu recenzyjnego artykułów zgłaszanych do publikacji

Drapieżni wydawcy najczęściej publikują artykuły za opłatą, w tzw. złotym modelu otwartego dostępu, przedkładając swój własny zysk ponad etykę badań naukowych. nie dbając o poziom merytoryczny artykułów (Krajewski 2016). Ich tytuły często są bardzo zbliżone to tytułów prestiżowych czasopism

Drapieżne czasopisma często:

- nie prowadzą rzetelnego procesu recenzyjnego i edycyjnego
- mają fikcyjny zespół redakcyjny
- zawierają plagiaty
- agresywnie nagabują autorów
- publikują wszystko, co zostanie do nich przysłane, o ile zostanie uiszczona opłata
- nie podają na stronie internetowej kwoty za publikowanie artykułów (informacja przesyłana jest drogą mailową bezpośrednio autorowi)
- przyjmują do druku przysłane przez autorów artykuły w czasie krótszym niż miesiąc, bez uwag recenzenckich
- przyjmują manuskrypty odrzucone przez innych wydawców (z tego względu są określane jako le Salon des Refusés)

(List dyrektora NCN ws. „drapieżnych czasopism” (predatory journals), 2018)

Drapieżne czasopisma / drapieżni wydawcy (Predatory journals and publishers)

Jeffrey Beall, amerykański bibliotekarz, który opublikował w 2012 r. na blogu Scholary Open Access listę potencjalnych drapieżnych wydawnictw otwartego dostępu*, zebrał 50 czynników, na które należy zwrócić uwagę przy wyborze czasopisma, w tym m.in.:

- „na stronie czasopisma zamieszczony jest fałszywy wskaźnik Impact Factor (IF) bądź jest on zastąpiony innym wskaźnikiem lub określeniem, np. *view factor*, *science impact factor*, *global impact factor*, *unofficial impact factor*
- wydawnictwo od początku uruchamia dużą liczbę czasopism, których strony domowe tworzone są według jednego schematu
- brak pełnego adresu wydawcy lub podane dane są nieprawdziwe. Często występuje jedynie e-mailowy formularz kontaktowy
- witryna czasopisma/wydawnictwa zawiera znaczące błędy typograficzne, literowe oraz gramatyczne lub wygląda nieprofesjonalnie
- wydawca fałszywie twierdzi, że zawartość czasopisma indeksowana jest w znanych bazach abstraktowych
- jako członków redakcji podaje się wymyślone nazwiska lub nazwiska uznanych badaczy, którzy jednak nigdy z danym wydawnictwem nie współpracowali
- członkowie redakcji używają adresów mailowych znajdujących się w szeroko dostępnych domenach, np. gmail.com lub yahoo.com” (Krajewski 2016)

Autorzy powinni rozważnie wybierać czasopisma, w których chcieliby opublikować swoje prace. W identyfikacji drapieżnych czasopism mogą być również pomocne zamieszczane w internecie i aktualizowane listy, takie jak:

[Cabell's list of predatory journals](#) (płatny dostęp)

[Beallslist.net](#)

Narzędzia wspomagające wybór czasopisma

Duże wydawnictwa, takie jak Elsevier, Wiley czy Springer zamieszczają na swoich stronach domowych narzędzia, typu „journal finder”, które pomagają autorom wybrać odpowiednie dla swojego tekstu czasopismo

Po wpisaniu w odpowiednie pola tytułu artykułu i jego abstraktu oraz opcjonalnie zaznaczeniu odpowiedniej dyscypliny i/lub zawężeniu wyszukiwania do czasopism OA, system wyświetla listę proponowanych tytułów czasopism

Lista wyników jest uporządkowana wedle adekwatności do zapytania i w zależności od narzędzia może zawierać informację o wskaźnikach bibliometrycznych (Impact Factor i CiteScore), procent artykułów zaakceptowanych, średni czas oczekiwania na decyzję

Wiley Journal Finder

Narzędzie wydawnictwa Wiley <https://journalfinder.wiley.com/search?type=match>

WILEY Journal Finder Beta

Search Results

Visit our [Author Compliance Tool](#) to compare against your funder or institutional policies

100 search results

Open Access:

	Concurrency and Computation: Practice and Experience Editors Nitin Auluck and Martin Berzins Impact Factor 1.831 ISI Ranking NA	Open access Optional	Relevance <div style="width: 100%; height: 10px; background-color: green;"></div>	SUBMIT TO THIS JOURNAL
	Transactions in GIS Edited By: John P. Wilson, Qiming Zhou and Alex Singleton Impact Factor 2.568 ISI Ranking NA	Open access Optional	Relevance <div style="width: 33%; height: 10px; background-color: green;"></div>	SUBMIT TO THIS JOURNAL
	Philosophy Compass Edited By: Elizabeth Barnes Impact Factor NA ISI Ranking NA	Open access Optional	Relevance <div style="width: 33%; height: 10px; background-color: green;"></div>	SUBMIT TO THIS JOURNAL

Elsevier Journal Finder

Narzędzie wydawnictwa Elsevier B.V. <http://journalfinder.elsevier.com/>





The screenshot displays the Elsevier Journal Finder interface. At the top left is the 'JournalFinder' logo. Below it are two histograms labeled 'All journals' with sliders ranging from 0 to 10+ and 0 to 52+. To the right are two toggle switches: 'OA Journals that offer gold OA' (checked) and 'S Journals with subscription' (checked). A 'More filters' dropdown is located below the histograms. The main content area shows 'Showing 49 journals matching your paper' and a 'Sort by: Best match' dropdown. Two journal entries are visible:

- Journal of Academic Librarianship**
 - OA S ISSN: 0099-1333
 - Text match score: 5/5
 - CiteScore: 2.9
 - Impact Factor: 1.953
 - Acceptance rate: 24%
 - Time to 1st decision: 3 weeks
 - Time to publication: 5 weeks
- International Journal of Educational Development**
 - OA S ISSN: 0738-0593
 - Text match score: 5/5
 - CiteScore: 3.2
 - Impact Factor: 1.873
 - Acceptance rate: 11%
 - Time to 1st decision: 3 weeks
 - Time to publication: 3 weeks

SpringerNature Journal suggester

Narzędzie wydawnictwa Springer Nature <https://journalsuggester.springer.com/>

Suggest journals

Software and Systems Modeling DA S 2.211 Impact factor	- First decision (average)	- Acceptance rate	 >
Journal of Biomedical Semantics DA 1.675 Impact factor	63 days First decision (average)	- Acceptance rate	 >
Distributed and Parallel Databases DA S 0.974 Impact factor	24 days First decision (average)	- Acceptance rate	 >
Software Quality Journal DA S 1.813 Impact factor	36 days First decision (average)	- Acceptance rate	 >

Politechnika Warszawska

Enago Academy, (2017). Jeffrey Beall Pulls the Plug on Scholarly Open Access - Enago Academy., *Industry News*, [Dostęp: 26 czerwca 2017], Dostępny w Internecie:

<https://www.enago.com/academy/jeffrey-beall-pulls-the-plug-on-scholarly-open-access/>

Liśkiewicz, T., Liśkiewicz, G., (2014). *Wprowadzenie do efektywnego publikowania naukowego: jak przygotować, wysłać i promować artykuł naukowy.*,

Łódź, Amber Editing, ISBN 978-83-939270-0-5

Krajewski, P., (2016). Drapieżni Wydawcy., *Gazeta AMG*, 26(5):43.

Kulczycki, E., (2017). Jak Wybrać Dobre Czasopismo Do Publikacji? Pomyśl, Sprawdź, Wyślij | Warsztat Badacza – Emanuel Kulczycki., [Dostęp: 5 maja 2021], Dostępny

w Internecie: http://ekulczycki.pl/warsztat_badacza/jak-wybrac-dobre-czasopismo-do-publikacji-pomysl-sprawdz-wysluj/

List dyrektora NCN ws. „drapieżnych czasopism” (predatory journals) (2018), [Dostęp: 10 sierpnia 2022], Dostępny w Internecie:

https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/2018_09_18_list_dyrektora_ncn_ws_predatory_journals.pdf

Wykaz stron WWW:

Scholarly Open Access, [Dostęp: 12 sierpnia 2022], Dostępny w Internecie: <http://scholarvoa.com>

Think Check Submit. [Dostęp: 12 sierpnia 2022], Dostępny w Internecie: <https://thinkchecksubmit.org/>

Elsevier Journal Finder. [Dostęp: 12 sierpnia 2022], Dostępny w Internecie: <http://journalfinder.elsevier.com/>

Find the right journal (Wiley). [Dostęp: 12 sierpnia 2022], Dostępny w Internecie: <https://journalfinder.wiley.com/search>

Springer Journal Suggester. [Dostęp: 12 sierpnia 2022], Dostępny w Internecie: <https://journalsuggester.springer.com/>

