

Serwis Informacyjny Biblioteki Głównej
Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Nr 5/2014 (19)

(Wrzesień-Październik)



W numerze:

1. [Godziny otwarcia Biblioteki Głównej oraz Czytelni zewnętrznych w październiku br.](#)
2. [Jak sprawdzić liczbę cytowań?](#)
3. [Zwroty angielskie przydatne przy pisaniu prac naukowych.](#)
4. [Polecamy książkę - Warsztat pisarski badacza.](#)
5. [Uwaga na fałszywe czasopisma!](#)
6. [Nowa edycja JCR już dostępna.](#)
7. [Master Journal List - próba wyjaśnienia wątpliwości.](#)
8. [SCImago Journal Rank - analiza i porównywanie czasopism.](#)
9. [Targi Książki w Krakowie - zmiana lokalizacji.](#)



1. Godziny otwarcia Biblioteki Głównej oraz Czytelni zewnętrznych w październiku br.

Informujemy, że **od dnia 1 października 2014 r.** będzie obowiązywał nowy harmonogram godzin otwarcia Biblioteki na rok akademicki 2014/2015. Wydłużeniu ulegną godziny otwarcia Czytelni Studenckiej oraz Czytelni zewnętrznych.

Szczegółowe informacje na temat wprowadzanych zmian będą dostępne na stronie: [Godziny otwarcia Biblioteki](#).

Przypominamy również, że w związku z organizowanymi szkoleniami bibliotecznymi dla studentów I roku **Czytelnia Czasopism będzie nieczynna do końca października br.** Zapraszamy w tym okresie do korzystania z Czytelni Studenckiej.

2. Jak sprawdzić liczbę cytowań?



Edukacja Informacyjna

Do określenia liczby cytowań w ocenie parametrycznej służy baza *Web of Science (WoS)*. Jest to baza komercyjna dostarczana przez firmę *Thomson Reuters*. Dzięki programowi *Wirtualna Biblioteka Nauki*, dotowanemu przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, dostęp do bazy posiadają wszystkie szkoły wyższe oraz instytuty naukowe w Polsce. Jeżeli chcecie Państwo sprawdzić, jak wygląda poziom cytowań Waszych publikacji, wystarczy połączyć się z bazą ([kliknij tutaj](#)) przebywając na terenie kampusu.

WoS umożliwia dostęp do cytowań rejestrowanych w indeksach: *SCI-EXPANDED*, *SSCI*, *A&HCI*, *CPCI-S* oraz *CPCI-SSH*. Pełne nazwy wymienionych indeksów widoczne są w dolnej części strony WoS ([kliknij tutaj](#)). Ważne jest, aby przed sprawdzeniem liczby cytowań upewnić się, by wszystkie pola znajdujące się przy indeksach były oznaczone.

Liczbę cytowań można sprawdzić na dwa sposoby:

- **Metoda pierwsza** polega na wyszukaniu cytowań tych publikacji, które są widoczne w *Web of Science* (wyszukiwanie prowadzone jest w oparciu o wskaźniki bazowe).

- **Metoda druga** to wyszukanie cytowań wszystkich publikacji, również tych spoza *Web of Science* (wyszukiwanie w oparciu o wskaźniki kompletne).

Powyższe informacje zamieszczono w portalu *Edukacja Informacyjna*. Całość artykułu autorstwa Pani Ewy Rozkosz znajdą Państwo [tutaj](#).



3. Zwroty angielskie przydatne przy pisaniu prac naukowych.

Każdy pracownik naukowy, ale także studenci i inni pracownicy uczelni piszą teksty naukowe. Nierzadko w języku angielskim. Na stronie internetowej pana **Tomasza Chyrzyńskiego** (filolog anglista oraz doktor językoznawstwa ogólnego) zatytułowanej [Unlashed English](#) (*Język angielski bez tajemnic*) znajdą Państwo wiele interesujących zagadnień. Jeden z [wpisów](#) zawiera zwroty angielskie przydatne m.in. przy pisaniu prac naukowych. Wszystkie zwroty zostały podzielone na **kategorie związane z organizacją tekstu**:

- wprowadzanie argumentów (1),
- uzasadnianie (2) oraz wyrażanie opinii (3),
- zgadzanie się (4) oraz niezgadzanie się (5) z opiniami,
- doprecyzowanie swoich myśli, argumentów (6),
- przedstawianie różnic (7),
- podsumowywanie – przedstawianie wniosków (8).

Dla Państwa wygody będziemy w kolejnych *Newsletterach* zamieszczać kolejne grupy zwrotów. Mamy nadzieję, że okażą się one pomocne w pracy naukowej.

Rozpoczynamy od wprowadzania i przedstawiania kolejnych argumentów (1):

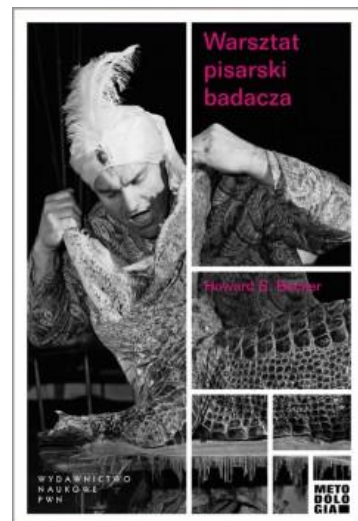
Lp.	Zwrot	Tłumaczenie	Przykładowe zastosowanie
1.	To begin with	na początek	<i>To begin with, you have to remember that...</i>
2.	First of all/ Firstly/ Secondly	przede wszystkim/ po pierwsze/ po drugie	<i>Firstly, it's not true that...</i>
3.	As for	co do	<i>As for functions, there are all of them.</i>
4.	As regards	co się tyczy	<i>As regards the introduced options, they are very useful.</i>

5.	Then	poza tym, następnie	<i>I agree and then there is another aspect.</i>
6.	Besides	zresztą, oprócz tego	<i>It's too long and besides I don't like the author's style.</i>
7.	What is more	co więcej	<i>His attitude is wrong and what's more, he seems to be a layman.</i>
8.	Further	co więcej	<i>Further, the author has to reconsider his claims.</i>
9.	Furthermore	ponadto	<i>Furthermore, I neglect such a view.</i>
10.	Moreover	ponadto	<i>The idea is not reasonable and moreover it's unreal.</i>

Kolejne zwroty będzie można znaleźć w następnych numerach *Serwisu Informacyjnego*. Wszystkie zwroty dostępne są na stronie: <http://engleash.net/>

4. Polecamy książkę - *Warsztat pisarski badacza*.

Siedzenie przy biurku przed czystą kartką papieru lub pustym dokumentem w laptopie dla wielu osób może być prawdziwą gehenną. Poprawiane po raz setny pierwsze zdanie wydaje się ciągle brzmieć niedoskonale. Termin oddania pracy zbliża się niepokojąco, a proces przelewania myśli na papier trwa coraz dłużej i wymaga ogromnego wysiłku.



Nie musi tak być! – przekonuje Howard S. Becker – przedstawiając bezpretensjonalny i prosty zestaw rad, jak unikać problemów z pisaniem, które trapią studentów, profesorów i każdego, kto chce przekazać wyniki swoich badań. Wskazówki i przykładowe historie wplecione w ten barwny przewodnik mają sprawić, by pisanie było przyjemniejsze, nawet zabawne, a w każdym razie mniej stresujące i bolesne. Studenci, doktoranci, a nawet osoby na wyższych szczeblach kariery akademickiej znajdą w nim bezcenne porady, których na próżno szukać w podręcznikach metodologicznych.

Książkę można kupić w księgarniach PWN lub w [wersji internetowej](#).



5. Uwaga na fałszywe czasopisma!

Z różnych źródeł docierają coraz częściej sygnały o fałszywych czasopismach i problemach z cyber-przestępczością.

Ku przestrodze zamieszczamy informację o tytułach podszywających się pod inne oraz wskazujemy sposoby zabezpieczenia się przed tym procederem.

W Internecie oraz bezpośrednio w skrzynkach mailowych można znaleźć propozycje opublikowania artykułu w czasopiśmie posiadającym wskaźnik *Impact Factor*. **Niestety zdarza się, że wśród takich ofert znajdują się czasopisma, które podszywają się pod inne, podając nieistniejące bądź nieaktualne dane.**

Oszuści kradnący tożsamość renomowanych czasopism, zamieszczają na stronach internetowych szczegółowe informacje: tytuły autentycznych czasopism, adresy pocztowe, numery ISSN, ale także współczynniki wpływu. Fałszywe strony wyglądają bardzo przekonująco, wykazując na przykład skład redakcji z nazwiskami wybitnych naukowców z danej dziedziny.

Tytuły czasopism, którym skradziono tożsamość to np.: *Wulfenia*, *Bothalia*, *Archives des Science*, *Sylwan*.

Więcej szczegółów i porad, jak uchronić się przed oszustami, znajdują Państwo pod poniższymi adresami:

- <http://www.bg.ar.lublin.pl/?s=aktualnosci&id=211>
- [Uważajcie na fałszywe czasopisma. Oszuści nie śpią](#)
- [Uwaga - oszukane czasopisma](#)
- [Nieżyły patent](#)
- [Tekst w Nature - Sham journals scam authors](#)
- [Hijacked Journal List: List of Hijacked Journals and Fake Publishers, First Edition, June.12.2014](#)

Jeśli mimo to pojawi się u Państwa obawa przed fałszywym czasopismem, prosimy o kontakt z Oddziałem Informacji Naukowej (oin@ur.krakow.pl).

Postaramy się pomóc w sprawdzenia jego tożsamości.

6. Nowa edycja *JCR* już dostępna.



Z dniem **30 lipca br.** została opublikowana nowa edycja *Journal Citation Reports (JCR)* za rok 2013. Znajdą w niej Państwo rzetelne dane w połączeniu z ulepszoną funkcjonalnością.

JCR, łącząc wartość *Impact Factor* z innymi wskaźnikami wpływu, umożliwia zrozumienie, jakie miejsce zajmują poszczególne czasopisma w literaturze światowej.

Nowe wizualizacje pozwalają w prosty sposób określić zależności między artykułami cytowanymi i cytującymi. Można także określić wpływ wiodących czasopism w skali światowej wykorzystując analizy kwartalne lub kierunkowe. Raporty takich analiz mogą być eksportowane oraz zachowywane.

Pełne materiały (w języku angielskim) dotyczące najnowszej edycji *JCR* znajdują Państwo [tutaj](#).

7. Master Journal List - próba wyjaśnienia wątpliwości.

The image shows the 'WEB OF SCIENCE™' logo in orange text on a dark grey background.

Master Journal List obejmuje wszystkie czasopisma umieszczone w bazach *Thomson Reuters*. Lista umożliwia wyszukanie konkretnego tytułu umieszczonego w dowolnej bazie *TR*. Posłużyć się można nazwą bazy, słowem kluczowym, tytułem czasopisma bądź jego numerem ISSN.

Lista umożliwia też wyszukanie informacji na temat procesu ewaluacji czasopism oraz zarekomendowanie czasopisma do włączenia go do zasobów baz *Thomson Reuters*.

Pan dr Kulczycki w swoim *Warsztacie badacza* poruszał parokrotnie ten temat, gdyż sprawa wciąż budzi wątpliwości. We wpisie z **6.11.2013** zatytułowanym *Lista filadelfijska – stanowisko Thomson Reuters i geneza niezrozumienia* pisze:

„W dużym skrócie, *Master Journal List* to prestiżowa lista wszystkich czasopism wyselekcjonowanych, recenzowanych i opracowywanych przez dawny *Institute of Scientific Information*, obecnie *Thomson Reuters*, udostępnianych w bazach takich jak *Web of Science*, *BIOSIS*, *Zoological Record* czy *Current Contents Connect*.

Dla porównania kilka liczb z roku 2013:

- *Master Journal List* zawierał ponad 17 560 tytułów czasopism.
- *JCR* (edycja 2013) – 11 518 tytułów
- Materiały pokonferencyjne - ponad 6 milionów dokumentów z prawie 200 tysięcy konferencji.
- Książki w *Book Citation Index* - ponad 50 000 tytułów.

Warunkiem zaistnienia czy to na *Master Journal List*, czy na liście filadelfijskiej, **rozumianej jako zbiór wszystkich ocenionych pozytywnie źródeł**, jest spełnienie wszystkich kryteriów indeksacji (nie tylko cytowalności), których założeniem jest wyłonienie najlepszych czasopism.

Który z produktów firmy Thomson Reuters jest więc ową listą filadelfijską? Według Pana Marcina Kapczyńskiego, przedstawiciela *TR*, jest nią *Web of Science*, (...) szyld, pod którym znajdują się wszystkie bazy dostępne już poprzez nową platformę, w tym wszystkie indeksy tak zwanego *Web of Science Core Collection*, obejmujące czasopisma z nauk ścisłych, społecznych, humanistycznych, materiały pokonferencyjne oraz książki, ale także czasopisma medyczne indeksowane w *Medline*, czasopisma zoologiczne z *Zoological Record*, biologiczne z *BIOSIS*, czy zestawy wybranych repozytoriów i danych badawczych z *Data Citation Index*. To właśnie jest najbardziej odpowiednim współczesnym desygнатem listy filadelfijskiej.”

Całość artykułu znajdą Państwo [tutaj](#).

Dodatkowe światło na problem rzuca też komentarz Pani [Marzeny Falkowskiej](#):

„Tymczasem IF nadawany jest WYŁĄCZNIE czasopismom, które znajdują się w bazach *SCI*, *SCI-EX* i *SSCI*. Żadna inna firma nie nadaje wskaźnika o nazwie *Impact Factor*. Można go sprawdzać WYŁĄCZNIE w bazie *ISI Journal Citation Reports (JCR)*, dostępnej obecnie na licencji krajowej. Czasopismo, którego nie ma w bazie *JCR* i które nie ma *IF*, może być w bazach cytowań: *SCI*, *SCI-Ex*, *SSCI* i *A&HCI*; – dlatego, że **trzeba co najmniej 2 lat, żeby dokładnie wyliczyć IF**. Może też być w innych bazach cytowań, abstraktowych, bibliometrycznych, bibliograficznych i mieć przyznane różne inne wskaźniki wartościowania przyznawane przez te bazy.”

Informacje na temat *MJL* znajdą Państwo również pod adresami:

<http://scientific.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jloptions.cgi?PC=Master> oraz http://www.itc.nl/Pub/Home/library/Library-general-information/more-info-databases/Master_Journal_List_ISI_info.html

Jeśli zdarza się Państwu zastanawiać, gdzie wysłać do druku swój artykuł, warto zajrzeć na stronę Biblioteki UR. W zakładce *Bazy danych*, po przejściu na stronę bazy **Scopus** można skorzystać ze *SCImago Journal Rank* - narzędzia do analizy i porównania prestiżu czasopism. Zostało ono stworzone w oparciu o założenie, że „każde z cytowań jest inne”. Według *SJR* pole przedmiotowe, jakość i reputacja czasopisma mają bezpośredni wpływ na ilość cytowań. Wskaźnik ten jest niezależny od rozmiaru czasopisma, gdyż ocenia je na podstawie „średniego prestiżu poszczególnych artykułów”. Może więc być używany w procesie oceny i porównywania czasopism.

Wystarczy znaleźć na stronie *Scopus*a zakładkę *Compare journals*. Po wejściu na tę podstronę mamy do dyspozycji następujące współczynniki:

SJR	<i>SJR (SCImago Journal Rank)</i> liczony jest w oparciu o prestiż czasopisma. Na wartość cytowań ma wpływ zakres przedmiotowy oraz jakość i reputacja czasopisma. <i>SJR</i> normalizuje także różnice w cytowaniach występujące między polami przedmiotowymi. By dowiedzieć się więcej, należy kliknąć tutaj . Aby obliczyć <i>SJR</i> , konieczne są dane z 4 lat. <i>Scopus</i> posiada dane dotyczące cytowań od roku 1996, więc pierwsze wartości <i>SJR</i> dostępne są od roku 1999.
SNIP	<i>SNIP (Source Normalized Impact per Paper)</i> mierzy wpływ cytowań kontekstowych źródła zliczając cytowania w oparciu o ich całkowitą liczbę w polu przedmiotowym. By dowiedzieć się więcej, należy kliknąć tutaj .
Cytowania (Citations)	Całkowita liczba cytowań otrzymana przez czasopismo w ciągu roku, biorąc pod uwagę wszystkie dokumenty.
Dokumenty (Documents)	Całkowita liczba dokumentów opublikowanych w czasopiśmie w ciągu roku.
% Nie cytowane (% Not cited)	Procentowy udział dokumentów opublikowanych w ciągu roku, które nie były cytowane.
% Recenzowane (% Reviews)	Procentowy udział dokumentów opublikowanych w ciągu roku i będących artykułami recenzowanymi.

Jedynym warunkiem uzyskania danych jest przejście na stronę bazy [Scopus ze strony Uczelni](#).

Zapraszamy do korzystania!

9. Targi Książki w Krakowie - zmiana lokalizacji.



Z radością informujemy, że 18. Międzynarodowe Targi Książki w Krakowie **po raz pierwszy odbędą się w nowej lokalizacji** - w Międzynarodowym Centrum Targowo-Kongresowym Kraków Expo. W Targach Książki weźmie udział kilkuset wystawców, w gronie których znajdą się polskie i zagraniczne domy wydawnicze, instytucje kultury, stowarzyszenia, instytuty, drukarnie, producenci papieru, jak i firmy związane z branżą wydawniczo-księgarską.

Oficjalne otwarcie Targów odbędzie się **23 października br. o godz. 12:00**. Podczas uroczystości zostanie wręczony tytuł Ambadora Międzynarodowych Targów Książki w Krakowie czterem postaciom polskiej sceny kulturalnej. Wszystkie bieżące informacje na temat Targów Książki znajdują Państwo [tutaj](#).

Wszystkich chętnych zapraszamy!

*Witamy po wakacjach. Mamy nadzieję,
że wykorzystali Państwo efektywnie
czas wypoczynku.*

*Zapraszamy do współpracy
w nowym roku akademickim.
Czas zaostrzyć ołówki!*



Serwis Informacyjny Biblioteki Głównej przygotowany został przez pracowników Oddziału Informacji Naukowej Biblioteki Głównej Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie, Al. Mickiewicza 24/28, Kraków. Wykorzystane grafiki pochodzą z: <http://www.freeimages.com>; http://wokinfo.com/products_tools/analytical/jcr/; <http://expo.krakow.pl/>