

*Serwis Informacyjny Biblioteki Głównej  
Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie  
Nr 2/2016 (28)  
(Marzec-Kwiecień)*



**W numerze:**

1. [Czytelnia na Wydziale Technologii Żywności.](#)
2. [Strona internetowa Biblioteki Głównej UR.](#)
3. [Nowości w bazach dostępnych na stronie Biblioteki Głównej UR.](#)
4. [Ważne dla redaktorów i autorów - szczegółowe wyniki oceny czasopism.](#)
5. [Jak upowszechnić swoje badania i znaleźć współpracownika do swoich badań, czyli jak współtworzyć naukę.](#)
6. [Jak opublikować w sieci swoją książkę naukową lub skrypt? - część I](#)
7. [Chińczycy znów przyłapani na oszustwie! Podstawieni autorzy i recenzenci publikacji naukowych.](#)
8. [Oferta szkoleń Biblioteki Głównej UR.](#)

## 1. Czytelnia na Wydziale Technologii Żywności.



Biblioteka Główna UR przypomina, że Wydział Technologii Żywności posiada Czytelnię, której zasoby są tematycznie dedykowane pracownikom i studentom tego wydziału oraz wydziałów sąsiadujących.

Czytelnia mieści się na parterze budynku Wydziału Technologii Żywności w Campusie UR przy ul. Balickiej 122. Wskazówki dojazdu znajdują się [tutaj](#).

Aktualne godziny otwarcia Czytelni, dostępne są w zakładce [Godziny otwarcia Biblioteki](#).

**Ze względu na sąsiedztwo innych wydziałów UR**, w Czytelni znajdują Państwo podręczniki akademickie, skrypty oraz wydawnictwa naukowe ze wszystkich dyscyplin wiedzy istotnych nie tylko dla Wydziału Technologii Żywności, ale także dla Wydziału Inżynierii Produkcji i Energetyki oraz kierunku Geodezja i Kartografia Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji, a także dla kierunku Rybactwo Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt z uwzględnieniem encyklopedii, leksykonów, słowników, bibliografii oraz informatorów.

Oprócz książek znajdują się tam także fachowe czasopisma polskie i zagraniczne, zarówno bieżące, jak i roczniki archiwalne.

**ZAPRASZAMY!**

---

## 2. Strona internetowa Biblioteki Głównej UR.



Ze względu na ciągłe zmiany, którym podlega strona internetowa Biblioteki Głównej UR, postanowiliśmy zapoznać Państwa z jej poszczególnymi funkcjami. Ma to na celu przybliżenie naszym użytkownikom tego, co znajduje się na naszej stronie domowej.

Na początek - warto czytać bieżące ogłoszenia, które zajmują centralną część naszej strony domowej.

Umieszczane są tu informacje o zmianach dotyczących funkcjonowania Biblioteki, szkoleniach, dostępach testowych do baz czy nowych edycjach *Journal Citation Reports*.

Zakładka [e-zasoby](#) zawiera dane o elektronicznych źródłach informacji dostępnych w Bibliotece UR.

W zakładce *O Bibliotece* znajdują Państwo informacje o tym, jak i gdzie działają nasze poszczególne oddziały.

Zakładka [Szkolenia](#) informuje o szkoleniach prowadzonych przez pracowników Biblioteki dla studentów i pracowników, a także przedstawia ofertę szkoleń zewnętrznych.

Banery w prawej części strony prowadzą bezpośrednio do niektórych baz, na stronę Muzeum UR oraz zakładek Serwisu Informacyjnego Biblioteki Głównej UR czy szkoleń bibliotecznych.

The screenshot shows the website interface for the University of Agriculture in Krakow. The top navigation bar includes 'uczelnia', 'wydziały', 'studia', 'nauka i współpraca', and 'promocja i informacja'. The left sidebar lists various services: 'KATALOG on-line', 'e-ZASOBY', 'Bazy danych', 'Czasopisma', 'Biblioteki Cyfrowe', 'Ciekawe linki', 'O BIBLIOTECE', 'Godziny otwarcia', 'Udostępnianie', 'Prenumerowane czasopisma', 'Czasopisma punktowane', 'FAQ', 'Mapa strony', 'SZKOLENIA', 'dla studentów I roku', 'z baz danych', 'on-line', 'KONTAKT', 'Lista telefonów', 'Adresy', and 'GALERIA'. The main content area features a green header with 'e-zasoby', 'FAQ', and 'Kontakt'. Below this, there is a section titled 'Dodatkowe tytuły książek dostępne w ibuk Libra' with a date of [03.03.2016]. The text states that 11 new titles have appeared in the ibuk Libra database. A list of titles includes 'Young Researches and the Problems of Polish Rural Areas', 'Samorządowa polityka społeczna', 'Nauki Inżynierskie i Technologie 2015, nr 2(17)', 'Nauki o Zarządzaniu 2015, nr 2(23)', and 'Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, nr 405'. There is also a section for 'Nowy numer "Serwisu Informacyjnego Biblioteki Głównej" - nr 1(27)/2016' dated [24.02.2016], which includes a call to action to read the latest issue of the 'Serwis Informacyjny Biblioteki Głównej' newsletter. A bottom navigation bar contains 'biblioteka.ur.krakow.pl/lista-telefonow.html'.

**Zapraszamy!**

### 3. Nowości w bazach dostępnych na stronie Biblioteki Głównej UR.



Baza *Elsevier* utworzyła [centrum informacji o wirusie Zika](#). W jednym miejscu można znaleźć prace naukowe poświęcone tej tematyce, komentarze naukowców, a także informacje przydatne podróżnym udającym się w rejony, w których panuje obecnie epidemia."



Baza *EBSCO* zaprasza na bezpłatne szkolenia on-line dotyczące sposobu korzystania z bazy. Aby wziąć udział w szkoleniu, należy dokonać bezpłatnej rejestracji, a następnie postępować wg informacji przysyłanych na maila.

Harmonogramy oraz tematyka szkoleń on-line znajdują się [tutaj](#).

*Zapraszamy do korzystania z baz!*



### 4. Ważne dla redaktorów i autorów - szczegółowe wyniki oceny czasopism.

Przy omawianiu [zasad oceny czasopism z 2015 r.](#), preforsowano w komunikacie wpis, według którego szczegółowe wyniki oceny czasopism mają być opublikowane w Polskiej Bibliografii Naukowej. Od publikacji [Wykazu czasopism punktowanych 2015](#) minęły już ponad dwa miesiące, odwołania są w trakcie rozpatrywania, ale w końcu każdy może zapoznać się ze szczegółowymi wynikami.

Są one udostępnione w formie pliku PDF i stanowią ważny krok w kierunku transparentności procesu oceny. Plik z wynikami do pobrania znajdą państwo [tutaj](#). Informacje prezentowane są następująco:

Nazwa czasopisma	Przyznana punktacja z tytułu kryteriów o których mowa w pkt 13 a) - k)														Punktacja czasopisma		
	ISSN	EISSN	Cytowalność czasopisma	Zagraniczna afiliacja autorów	Indeksacja w bazach danych	Liczba artykułów naukowych / rok	Umiędzynarodowienie recenzentów	Częstotliwość wydawania	Język publikacji	Umiędzynarodowienie rady naukowej	Wersje on-line	Okres funkcjonowania czasopisma	POL-index	P <sub>p</sub> - Suma pkt wyznaczona zgodnie z pkt 19)	P <sub>e</sub> - Ocena czasopisma zgodnie z pkt 20) (ocena ekspercka)	P - ostateczna liczba punktów	
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
rolnictwa i Rozwoju	2353-4362		1	0,5	1	0,5	0	1	0,5	0,5	1	1	2	9	5	14	
ologiczne"	1506-5790	2353-9860	0	1	1	1	0	0	0	0,5	1	0,5	2	7	1	8	
Philology	2299-7164	2353-3218	0	1	1	1	0,5	0	0,5	0,5	1	0	1	7	0	7	
ti-Aging Medicine	2081-3678		0	0,5	0	0	0	0,5	0	0	0	0	1	2	0	2	
s Silvestris	0065-0927		1,5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	6	2	8	

Dostęp do tych danych pokazuje dodatkowe oblicze oceny czasopism i dostarcza dodatkowych perspektyw do interpretacji ich wyników. Będzie więc można sprawdzić, czy ocena poszczególnych parametrów na podstawie podanych przez redakcję danych jest zgodna ze stanem faktycznym prezentowanym przez czasopisma.

Cały artykuł znajdą Państwo [tutaj](#).

*Warto być na bieżąco!*

---

## 5. Jak upowszechnić swoje badania i znaleźć współpracownika do swoich badań, czyli jak współtworzyć naukę.



Koncepcja [altmetryki](#) (*altmetrics, ALM, article-level metrics*), czyli alternatywnej metryki jako nowego, powiązanego z mediami społecznościowymi i nowymi formami publikacji wskaźnika popularności i oddziaływania dorobku naukowego, zyskuje od kilku lat coraz więcej uwagi ze strony środowiska akademickiego oraz wydawców i dostawców publikacji naukowych. Po jej przyjęciu w ubiegłym roku przez wiele platform wydawniczych i repozytoriów instytucjonalnych, altmetryka stała się również popularnym tematem akademickich dyskusji, zwłaszcza w kręgach, które krytykują nadużywanie wskaźnika *Journal Impact Factor* w systemie wartościowania publikacji.

Narzędzia altmetryczne umożliwiają śledzenie wpływu badań oraz docieranie do szerokiego grona osób poprzez media społecznościowe. Można więc na bieżąco dyskutować wyniki swoich prac, a przez to stawać się współtwórcą konkretnej wiedzy.

W [artykule](#) znajdą Państwo praktyczne rady, jak wykorzystać możliwości oferowane przez altmetrykę, czyli jak znaleźć odbiorcę dla naszych badań ale też, jak sprawić, by ten odbiorca odnalazł nasze prace.

*Zapraszamy!*



## 6. Jak opublikować w sieci swoją książkę naukową lub skrypt? - część I.

Dr Emanuel Kulczycki w najnowszym [artykule](#) zamieszczonym w *Warsztacie badacza* pisze o otwartym dostępie oraz korzyściach wynikających z publikowania w sieci.

W tych kwestiach pomocne są platformy [Otwórz książkę](#) czy [Biblioteka Otwartej Nauki](#), dzięki którym naukowcy otwierają dostęp do swoich publikacji naukowych zarówno z dziedzin nauk humanistycznych, jak i ścisłych. **Nieosiągalne już na rynku w wersji drukowanej, ale wciąż poszukiwane ze względu na wartość naukową i edukacyjną, opracowania naukowe stają się na nowo powszechnie dostępne przy pomocy nowych technologii.**

Serwis [Otwórz Książkę](#) jest prowadzony w ramach [Platformy Otwartej Nauki \(PON\)](#), działającej w [Interdyscyplinarnym Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego Uniwersytetu Warszawskiego](#).

[Platforma Otwartej Nauki](#) to ośrodek rozwoju otwartych zasobów naukowych, realizujący działania w zakresie otwartych modeli komunikacji naukowej i dystrybucji wiedzy. Jej podstawowym zadaniem jest zapewnienie instytucjom zewnętrznym kompleksowego wsparcia we wdrażaniu otwartego dostępu do treści naukowych na poziomie zasobów, infrastruktury, kwestii prawnych i promocji.

W serwisie [Otwórz Książkę](#) są gromadzone i upowszechniane cyfrowe wersje prac naukowych polskich uczonych udostępnionych przez ich autorów lub/i wydawców. W skład kolekcji wchodzi przede wszystkim książki niedostępne już na rynku w wersji drukowanej, ale wciąż poszukiwane ze względu na wartość naukową i edukacyjną. Serwis chce z pomocą nowych technologii zwiększyć dostępność publikacji naukowych, których niskie nakłady drukiem powodują, że korzysta się z nich rzadziej, niż wskazuje zapotrzebowanie.

**Dlaczego warto udostępniać książki w internecie?** Barię dla obiegu tekstów naukowych w Polsce są w dużej mierze ich niewielkie nakłady. Niedostępność pożytecznych książek jest przeszkodą w pracy naukowców i studentów. Wersje cyfrowe publikacji naukowych pozwalają na tani i szybki dostęp do wiedzy szerokiej grupie czytelników. Wśród nich są także osoby, które żyjąc z daleka od ośrodków akademickich, naukowych księgarni i bibliotek, są często wykluczone z tradycyjnego obiegu wiedzy i informacji naukowych. Wówczas jedynym dostępnym im modelem dystrybucji

unikatowych egzemplarzy wartościowej literatury naukowej pozostaje powielanie tekstów poprzez ich skanowanie czy kserowanie.

**Otwórz Książkę** to realizacja idei otwartego dostępu w odniesieniu do książek naukowych wydawanych w Polsce.

Wielu autorów niepokoi udostępnianie tekstów w internecie, gdyż obawiają się nieautoryzowanego kopiowania bądź wręcz plagiatowania ich tekstów. Pracownicy serwisu wychodzą jednak z założenia, że **zalety cyfryzacji dzieł naukowych wielokrotnie przewyższają potencjalne zagrożenia**, zwłaszcza że podobne naruszenia i tak są nagminne wobec ich wersji drukowanych. Łatwość weryfikacji, którą umożliwia internet, może przyczynić się raczej do zmniejszenia skali tych naruszeń, **zaś dla autorów publikacja w sieci oznacza większą widoczność efektów ich pracy naukowej, co wpływa na wzrost cytowalności i naukowej reputacji.**

Więcej o *Bibliotece Otwartej Nauki* w kolejnym newsletterze.

---



## 7. Chińczycy znów przyłapani na oszustwie! Podstawieni autorzy i recenzenci publikacji naukowych.

Ponad 100 artykułów chińskich naukowców opublikowanych w międzynarodowych czasopismach zostało wycofanych po odkryciu, że zostały napisane przez tzw. autorów widma (*ghostwriters*) lub były recenzowane przez używających pseudonimów fałszywych recenzentów (*bogus referees*). Za te prace autorzy otrzymywali nawet do 100.000 juanów (ok. 121.000 HKD).

Po odkryciu nieprawidłowości przez *China Association for Science and Technology*, *the National Natural Science Foundation of China* oraz inne chińskie instytucje, trzy wiodące wydawnictwa wycofały wskazane prace. Były to: *Elsevier* (wydający m.in. pisma *The Lancet* oraz *Cell*), który usunął 9 artykułów, *Springer* - 64 prace wycofane z 10 czasopism oraz brytyjski *BioMed Central* - 43 usunięte artykuły.

Prace publikowane w czasopismach międzynarodowych stanowią ważne kryterium promowania nauki, co skutkuje ilością funduszy przeznaczanych na badania. Stąd pokusa sięgnięcia po te środki nawet z użyciem nieuczciwych metod.

Według Wang Naiyana, głównego konsultanta komitetu naukowo-technologicznego Chińskiej Narodowej Korporacji Nuklearnej (the China National Nuclear Corporation's Science and Technology Committee): „Różne dziedziny powinny być oceniane w odmienny sposób, a liczba prac nie może być jedynym przedmiotem uwagi.”

Cały artykuł można przeczytać [tutaj](#).

---

## 8. Oferta szkoleń Biblioteki Głównej UR.



Biblioteka Główna Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie zapewnia swoim czytelnikom możliwość odbycia szkoleń z zakresu **przysposobienia bibliotecznego** oraz **dostępu do elektronicznych źródeł informacji**. Dodatkowo można uczestniczyć w okresowo odbywających się **seminariach** i **wykładach** bądź w **szkoleniach on-line** prowadzonych przez zewnętrzne firmy.

Po szczegółowe informacje zapraszamy poniżej:

- [Szkolenia w zakresie obsługi katalogu, zamawiania książek i czasopism oraz struktury i korzystania z biblioteki.](#)
- [Obsługa i sposoby wyszukiwań w elektronicznych źródłach informacji \(bazach danych\) udostępnianych przez bibliotekę Główną UR.](#)
- [Okresowe wykłady i seminaria organizowane przez Bibliotekę UR, prowadzone przez prelegentów.](#)
- [Oferta szkoleń internetowych organizowanych przez zewnętrzne firmy, np. Thomson Reuters w zakresie obsługi bazy Web of Science.](#)

By zorganizować szkolenie, wystarczy skontaktować się Oddziałem Informacji Naukowej naszej Biblioteki: tel. 12-662-40-30, mail: oin(at)ur.krakow.pl (w miejsce liter "at" należy wpisać znak "@").

---



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 serwisu <http://www.freeimages.com>.