

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

Nr 5/2017 (37)

(Wrzesień-Październik)



W numerze:

1. [Zmiany w Bibliotece na początku nowego roku akademickiego.](#)
2. [Jak maksymalnie wykorzystać prenumeratę Science?](#)
3. [Oferta szkoleń bibliotecznych.](#)
4. [Krajowy dostęp testowy do InCites Benchmarking & Analytics.](#)
5. [Zaproszenie do publikowania.](#)
6. [Jesienne dni z Biblioteką.](#)
7. [Jak wydać książkę u dobrego wydawcy.](#)
8. [Podsumowanie 21. Międzynarodowych Targów Książki w Krakowie.](#)
9. [Światowy Dzień Dobroci dla Zwierząt.](#)

1. Zmiany w Bibliotece na początku nowego roku akademickiego.



Na [stronie domowej Biblioteki](#) pojawił się już nowy grafik pracy Biblioteki UR.

Informujemy również, że Czytelnia na Wydziale Biotechnologii i Ogrodnictwa została ponownie otwarta. Obecnie znajduje się ona w budynku Wydziału (al. 29 listopada 54), na parterze, w pok. nr 11 (obok bufetu). Szczegóły dotyczące lokalizacji i dojazdu znaleźć można [tutaj](#).



W czytelni można skorzystać z pokaźnego księgozbioru książek i czasopism, które wcześniej były dostępne w tej samej czytelni w Dworcu Janczewskiego. Dodatkowo znajdują się tu stanowiska komputerowe z dostępem do elektronicznych źródeł informacji. Szczegółowe informacje o Czytelni można znaleźć [tutaj](#).

Jednocześnie informujemy, że z powodu prowadzonych prac remontowych, **realizacja zamówień pozycji zlokalizowanych w magazynie na Wydziale Leśnym nie jest prowadzona do odwołania**. Informacja o wznowieniu tej usługi będzie zamieszczona na stronie Biblioteki.

Za utrudnienia przepraszamy.



2. Jak maksymalnie wykorzystać prenumeratę Science?

Biblioteka UR posiada dostęp do *Science* — nieocenionego źródła wiadomości i komentarzy naukowych oraz opisów przełomowych badań. *Science* to informacje na temat wszystkich dziedzin nauki, w tym astronomii, chemii, biologii, inżynierii, fizyki, optyki, neurobiologii oraz medycyny zaprezentowane w sposób przystępny dla studentów, badaczy, uczelni oraz społeczeństwa.

Zestawienie niedawno opublikowanych artykułów obrazuje wszechstronność *Science* i przydatność tej publikacji dla naszej społeczności naukowej. Zestawienie obejmuje wiadomości, komentarze, analizy oraz wnioski badawcze.

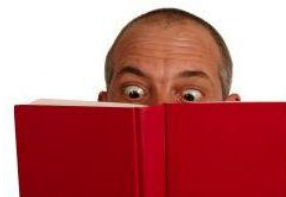
- [“The preprint dilemma.”](#) *Science* 29.09.2017: 1344-1349. Biolodzy publikują obecnie rekordowo dużo niezrecenzowanych artykułów. Ten artykuł zawiera wskazówki dla badaczy rozważających publikację wyników badań w repozytorium preprintów.
- [“Changing climate shifts timing of European floods.”](#) *Science* 11.008.2017: 588-590. Wyniki sugerują istnienie wyraźnego, występującego w skali kontynentalnej sygnału klimatycznego związanego z obserwacjami powodzi w Europie.

- [“Saving Europe’s salamanders.”](#) *Science* 21.07.2017: 242-245. Czy można powstrzymać nowe, śmiertelne zagrożenie dla europejskich salamander?
- [“At 10, Europe’s ‘excellence’ fund ponders changes.”](#) *Science* 10.03.2017: 1002-1003 Europejska Rada ds. Badań Naukowych (ERBN), która świętuje w tym miesiącu 10-lecie istnienia, sfinansowała niemal 7000 projektów z zakresu badań podstawowych. Środowisko oczekuje jednak zmian, a ERBN znajduje się w związku z tym pod coraz większą presją.
- [“A global map of roadless areas and their conservation status.”](#) Nuria Selva, współautorka. Instytut Ochrony Środowiska Polskiej Akademii Nauk. *Science* 16.12.2016: 1423–1427. Drogi doprowadziły do rozdrobnienia większości łądów. Pilnie potrzeba międzynarodowego uznania i ochrony bezdroży, co pozwoli zatrzymać ich postępującą utratę.
- [“Improving photosynthesis and crop productivity by accelerating recovery from photoprotection.”](#) Katarzyna Głowacka, Institute of Plant Genetics, Polish Academy of Sciences. *Science* 18.11.2016: 857-861. Wnioski potwierdzają słuszność koncepcji metody uzyskania trwałego wzrostu produktywności roślin spożywczych oraz tak bardzo potrzebnego wzrostu plonów.

AAAS ma nadzieję, że uznają Państwo to zestawienie opublikowanych niedawno artykułów za przydatne! Więcej informacji na temat *Science* można znaleźć w [arkuszu informacyjnym](#).

3. Oferta szkoleń bibliotecznych.

Przypominamy, że nasza Biblioteka oprócz szkoleń bibliotecznych dla studentów I roku posiada w swej ofercie szereg szkoleń z zakresu **przysposobienia bibliotecznego** oraz **dostępu do elektronicznych źródeł informacji**. Zajęcia są dedykowane wszystkim studentom, ale szczególnie grupom przygotowującym prace inżynierskie i magisterskie. Także doktoranci i pracownicy naukowcy mogą rozszerzyć swoją wiedzę, jak wykorzystać bazy danych znajdujące się w ofercie Biblioteki UR. Jeśli zaistnieje taka potrzeba, zajęcia mogą być również przeprowadzone w języku angielskim.



Dodatkowo umiejętności wyszukiwawcze można nabywać w trakcie okresowo odbywających się **seminariów** i **wykładów** lub za pośrednictwem **szkoleń on-line** prowadzonych przez zewnętrzne firmy.

Informacje na temat szkoleń dla studentów, doktorantów oraz pracowników można znaleźć na [stronie domowej Biblioteki](#). Organizacją i koordynacją zajęć zajmuje się pracownik Oddziału Informacji Naukowej, mgr inż. Beata Tokarczuk ([kontakt](#)).

ZAPRASZAMY!

4. Krajowy dostęp testowy do *InCites Benchmarking & Analytics*



Clarivate Analytics / ICM informują, że zgodnie z ustaleniami z ICM w dniu **6 listopada 2017 r. rozpoczął się krajowy dostęp testowy do narzędzia *InCites Benchmarking & Analytics*** w ramach Wirtualnej Biblioteki Nauki.

Dostęp obejmie wszystkie zarejestrowane w WBN jednostki i **potrwa do dnia 6 grudnia 2017 r.** Po tym terminie wygaśnie.

Kalendarz szkoleń on-line w języku polskim prowadzonych przez Panią dr Klementynę Karlińską-Batres znajdują Państwo na [stronie Web of Science](#).

Materiały wprowadzające do *InCites B&A* zostały umieszczone na [stronie Biblioteki UR](#).

InCites™ Dla Państwa wygody stworzona została także strona internetowa, która stanowi swoiste kompendium wiedzy na temat narzędzia. Link do strony *InCites B&A*: <https://clarivate.savoinspire.com/ickompedium/>.

ZAPRASZAMY!



5. Zaproszenie do publikowania.

International Agency for the Development of Culture, Education and Science (Australia, Melbourne) zaprasza wszystkich chętnych pracowników naukowych do publikowania w czasopismach implementowanych w bazach *Web of Science* oraz *Scopus*. Wszystkie niezbędne informacje znajdują Państwo na stronie internetowej agencji: www.iadces.org

Agencja współpracuje z *University of Sydney*, a także *Stanford University (USA)*, a więc w jej ofercie oprócz australijskich znajdują się też czasopisma amerykańskie.

Proponowane czasopisma posiadają *Impact Factor*, więc każda praca przyjęta do publikacji będzie skutkować większą ilością punktów.

Warte polecenia są między innymi:

- ❖ *The Quarterly Review of Biology* (ISSN: 0033-5770)
- ❖ *Australian Journal of Education and Science* (ISSN: 0004-944X)
- ❖ *American Journal of Science and Technologies* (ISSN: 0002-959X)
- ❖ *Science and Education Studies* (ISSN: 0926-722X)

Warto spróbować!



6. Jesienne dni z Biblioteką.

Biblioteka Główna UR w Krakowie zaprasza na **Jesienne dni z Biblioteką**. Wykłady odbywać się będą w dniach **7–10 listopada 2017 r.**, w Czytelni Studenckiej między godziną 9.00 a 10.00.

Tematy wykładów będą dotyczyć spraw poważnych (*Sonderaktion Krakau*, Archiwa społeczne), ale także współczesnej literatury fantastycznej czy silnych kobiet na ekranach. Nie zabraknie też czegoś dla miłośników strzelectwa oraz hodowców rybek akwariowych.

Dla każdego odwiedzającego studenta przewidziane są niespodzianki!

Więcej informacji na [stronie Biblioteki Głównej UR](#).



7. Jak wydać książkę u dobrego wydawcy.

Autorem gościnnego wpisu na blogu Doktora E. Kulczyckiego ([Warsztat Badacza](#)) jest prof. Marcin Miłkowski z Instytutu Filozofii i Socjologii PAN. Wypowiedź dotyczy wydawania książek w wydawnictwie naukowym. Wg Autora nie jest to bardzo trudne. A na pewno łatwiejsze, niż się wielu osobom wydaje.



Na początku omówiona została sprawa kosztów. Nie wszyscy pewnie wiedzą, że *„w przeciwieństwie do wydawców komercyjnych prawdziwy wydawca naukowy nie oczekuje dofinansowania książki, gdyż zarabia na jej sprzedaży, głównie do bibliotek. (...) Reguła praktyczna jest prosta: jeśli wydawca żąda wysokiej opłaty, to lepiej poszukać innego.”*

Następna kwestia, to jak wybrać wydawcę. To wg Pana Profesora *„jest bardzo proste pytanie. Należy szukać wydawcy, z którego książek najczęściej się korzysta przy codziennej pracy naukowej.”* Na stronie naukowej każdego dobrego wydawnictwa znajdują się informacje dla autorów, w tym formularz propozycji wydawniczej. W większości przypadków wystarczy wysłać propozycję pocztą elektroniczną. Na stronach internetowych wydawnictw znajdują się też listy redaktorów zamawiających (*commissioning editors*) specjalizujących się w różnych dyscyplinach naukowych.

Profesor Miłkowski ostrzega przed tzw. **wydawcami-krzakami**, *„którzy proponują wydanie książki na podstawie znalezionej przez nich w internecie tytułu referatu lub artykułu naukowego. Te książki zwykle kosztują kilkaset euro, są w wersji druku na żądanie i w istocie mają naturę publikacji w stylu vanity press”*.

Dalsza część wypowiedzi dotyczy pomysłu na książkę, procedury recenzowania, ewentualnych środków na korektę językową, konieczności posiadania CV wskazującego na pewne doświadczenie naukowe.

I wreszcie tzw. „życie po druku”. Autor zaleca po raz kolejny uzbroić się w cierpliwość. *„Książka zostaje zauważona po dwóch, trzech latach. Jeśli się uda, warto bywać na konferencjach, gdzie jest stoisko wydawcy; warto dawać wykłady ją promujące. I trzymać kciuki.”* Zapraszamy do lektury całego [artykułu](#).



Przypominamy jednocześnie, że w ramach naszej Uczelni działa [Wydawnictwo Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie](#). Zajmuje się ono publikacją prac naukowych pracowników UR w Krakowie, a także materiałów dydaktycznych przeznaczonych dla studentów uczelni rolniczych. Wydaje *Zeszyty Naukowe* (serie *Rozprawy* i *Sesja Naukowa*, okazjonalnie zeszyty tematyczne, np. *Geodezja, Inżynieria Środowiska*), monografie, skrypty i podręczniki akademickie oraz materiały informacyjne i okolicznościowe. Od 2002 roku wydaje jedną z serii ogólnopolskiego czasopisma uczelni rolniczych *Acta Scientiarum Polonorum* poświęconą kształtowaniu środowiska – *Formatio Circumiectus*.



8. Podsumowanie 21. Międzynarodowych Targów Książki w Krakowie.

„Blisko 70 tysięcy odwiedzających, ponad 600 (!) akredytowanych dziennikarzy, niemal 760 autorów i gości specjalnych, 700 wystawców z ponad 20 krajów w tym m.in. z Austrii, Belgii, Bułgarii, Gruzji, Hiszpanii, Holandii i pierwszy raz w historii Międzynarodowych Targów Książki w Krakowie – niezależne wydawnictwa z Sankt Petersburga.

O sporym zainteresowaniu imprezą świadczą także statystyki z Internetu. Sam fanpage Międzynarodowych Targów Książki w Krakowie na Facebooku tylko w ciągu ostatniego tygodnia wygenerował ponad 90 tysięcy reakcji. Na przestrzeni ostatnich dni kanały na portalu Youtube z relacjami tzw. booktuberów wyświetlono około milion razy.

– *Kraków jest miastem literatury Unesco, wpisanym na listę światowego dziedzictwa. Musi też być miastem książki – to oczywiste. To tutaj powstawały pierwsze drukarnie, wydawnictwa i biblioteki. Jest kolebką księgarstwa i drukarstwa polskiego. Do tego dochodzą Targi Książki, które są pewnym podsumowaniem. To dzięki nim możemy się zapoznać się z wybitnymi postaciami, książkami i wydawnictwami. Wydarzenie tutaj organizowane jak zawsze ma charakter międzynarodowy. Bardzo dziękuję organizatorom za to, co robicie – dzięki Międzynarodowym Targom Książki w Krakowie i odbywającemu się*

równocześnie Festiwalowi Conrada do Krakowa przyjeżdża ok. 100 000 osób ze względu na te właśnie imprezy! Ale nie ma innego wyjścia - nie ma innego miasta, bardzo by się chciało gdzie indziej zrobić imprezę na taką skalę - ale to po prostu niemożliwe – mówił podczas otwarcia Jacek Majchrowski, Prezydent Krakowa.”

„Międzynarodowe Targi Książki w Krakowie, prócz ofert wydawnictw i spotkań z autorami, przygotowały wiele wydarzeń towarzyszących. Po raz kolejny bardzo dużym zainteresowaniem cieszyły się m.in. **Dziecięca Strefa Warsztatowa** czy **Salon Komiksu** pełen paneli dyskusyjnych i inspirujących zabaw. Nie sposób też pominąć wydarzeń w ramach **Saloniku Literackiego**. Co ciekawe – na Targach można było nie tylko kupić książki, ale również się nimi wymienić. Taką możliwość stwarzały dwie akcje: „**Z półki na półkę**” oraz „**Książka za książkę**”.



Całość artykułu podsumowującego przebieg targowych wydarzeń (ze strony Targów Książki) znajdują państwo [tutaj](#).



9. Światowy Dzień Dobroci Dla Zwierząt.

W ofercie wielu wydawnictw polskich i zagranicznych pojawiło się ostatnio sporo ciekawych pozycji dotyczących zwierząt i roślin, choć podejście autorów do świata fauny i flory może być uznane za kontrowersyjne. Ale czy pracownicy naukowcy czy studenci kierunków przyrodniczych nie powinni mieć otwartego umysłu na różne poglądy? Może więc warto sięgnąć po książki, które nie są typowymi podręcznikami anatomii czy fizjologii, ale za to pokazują zwierzęta czy rośliny w sposób niekonwencjonalny.

Do takich tytułów należą np. *Zrozumieć kota*, *Zrozumieć psa*, *Tajemnice psiego umysłu*, *Kot dla początkujących*, *Ukryte życie lasu*, a także *Sekretne życie krów*.

A oto opis tej ostatniej książki ze strony wydawnictwa:

„Krowy są tak samo różnorodne jak ludzie. Bywają niezwykle inteligentne albo niezbyt rozgarnięte, sympatyczne, uważne, agresywne, potulne, pomysłowe, nudne, dumne albo wstydliwe. Potrafią kochać, bawić się oraz przyjaźnić ze sobą, miewają humory i pokazują, gdy są z czegoś szczególnie niezadowolone. Rosamund Young przez wiele lat obserwowała życie krów na swojej rodzinnej farmie – miejscu, które uchodzi za ideał zrównoważonej hodowli, szacunku i miłości do zwierząt. Swoje spostrzeżenia opisała w książce „Sekretne życie krów”. To lektura obowiązkowa!”



Witamy po wakacjach.

*Szkolenia biblioteczne dla studentów I roku
są już na ukończeniu.*

*Informatorium i Czytelnia Czasopism
zaprasza w swe podwoje.*

Od listopada pracujemy do godziny 18.00.

Zapraszamy!



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> oraz zasobów własnych.