

## **Krótki przewodnik po wybranych zbiorach naukowych dostępnych on-line, mogących służyć pomocą w kształceniu zdalnym.**

### **1. Zdalny dostęp do baz danych oferowanych przez Bibliotekę Główną:**

- bazy wylistowane na stronie internetowej Biblioteki <https://bg.uek.krakow.pl/?q=pl> w zakładce Bazy Danych <https://kangur.uek.krakow.pl/?q=pl/zbiory/bazy-danych> ,
- **dostępne 24 godziny na dobę, po indywidualnym zalogowaniu zdalnym**, dla wszystkich pracowników i studentów UEK posiadających aktywne konta czytelnicze. Począwszy od 12 marca, do odwołania,, Biblioteka zezwoliła na korzystanie z zasobów baz danych również tym osobom, które mają zablokowane konta czytelnicze, spowodowane zaległościami finansowych (kary za przetrzymanie książek poza ustalonym terminem zwrotu). Informacja o tym została podana na stronie internetowej Biblioteki w zakładce Aktualności <https://kangur.uek.krakow.pl/?q=pl/o-nas/nasza-biblioteka/aktualnosci/funkcjonowanie-biblioteki-g%C5%82%C3%B3wnej-w-terminie-od-12-marca-2020-r> ,
- wyjątkiem w zakresie korzystania zdalnego z zasobów baz danych są bazy EMIS i ORBIS.  
Baza **EMIS** dostępna jest zdalnie jedynie dla pracowników, nie jest dostępna w tej formie dla studentów, nie zezwala na to, już od kilku lat, sam wydawca.  
Baza **ORBIS** dostępna jest tylko dla uprawnionych pracowników.  
Można rozszerzyć ich krąg w razie takiej potrzeby. W tym celu należy wejść na <https://kangur.uek.krakow.pl/?q=pl/zbiory/bazy-danych> , wyszukać bazę i kliknąć na podany tam e-mail, który zawiera więcej informacji na temat, jak uzyskać zdalny dostęp.

**Podsumowując, w zdalnym dostępie, w ramach baz danych (stan na 31 grudnia 2019 r), znajduje się 285 955 tytułów książek elektronicznych oraz 28 079 tytułów czasopism elektronicznych.**

**W ogólnej liczbie książek elektronicznych, 10 609 tytułów dostępnych jest w ramach bazy ACM Digital Library, 196 665 tytułów w ramach bazy EBSCO (w zdecydowanej większości w jęz. angielskim), 3 267 eksiążki (w jęz. polskim) w bazie IBUK Libra, 39 eksiążek w Inforlex (w jęz. polskim), 15 430 w OECD Library, 2 515 w Science Direct, w Springer 46 601 tytułów, w Legalisie 2 006 eksiążek (w jęz. polskim) z dziedziny prawa, w bazie LEX 6 556 eksiążek również o tematyce prawnej (w jęz. polskim) i bazie Wiley 2 450 tytułów.**

### **2. Zasoby bazy DOROBEK, BazEkon, Repozytorium:**

- baza **DOROBEK** <https://bazybg.uek.krakow.pl/dorobek/> - część publikacji autorstwa pracowników UEK dostępna jest w pełnym tekście (każdorazowo pracownicy wyrazili zgodę na taką formę upublicznienia).

- **BazEkon** <https://bazekon.uek.krakow.pl/> - informacja ze strony: „ W bazie znajdują się opisy bibliograficzne artykułów z periodyków naukowych i gospodarczych, naukowych serii wydawniczych uczelni ekonomicznych, wydziałów ekonomicznych i wydziałów zarządzania uniwersytetów, a także instytucji naukowych, również pozarządowych. **Niektóre artykuły w bazie BazEkon dostępne są w pełnym tekście.**” Wystarczy tylko zaznaczyć w bazie pozycje pełnotekstowe, klikając na stosowne okienko.
- **Repozytorium** <https://r.uek.krakow.pl/> zawiera publikacje autorstwa pracowników Uczelni. Wszystkie zamieszczone w nim pozycje dostępne są w pełnym tekście.

Większość polskich uczelni posiada już aktualnie swoje repozytoria instytucjonalne, które stanowią duże zbiory dokumentów naukowych dostępnych on-line. W tym celu należy jedynie wejść na strony internetowe konkretnych biblioteki uczelnianych i przejrzeć zasoby repozytoriów. Przykład: repozytorium Uniwersytetu Jagiellońskiego, kolekcja Nauki Społeczne <https://ruj.uj.edu.pl/xmlui/handle/item/2801> , <https://ruj.uj.edu.pl/xmlui/handle/item/2802> - Nauki Ścisłe, <https://ruj.uj.edu.pl/xmlui/handle/item/2804> - Nauki Techniczne.

Polecamy również Agregator CeON <https://www.buw.uw.edu.pl/zasoby-online/repozytoria/> lub bezpośrednio <http://agregator.ceon.pl/> ,stanowiący wspólny punkt dostępu do zasobów polskich otwartych repozytoriów. Umożliwia ich przeszukiwanie.

**3. Centrum Dokumentacji Europejskiej w ramach zakładki Kolekcje Specjalne na stronie internetowej BG** <https://bg.uek.krakow.pl/biblioteka/cde/index.php/pl/>

W ramach bazy dostępnych jest wiele linków do zasobów **elektronicznych Komisji Europejskiej**.

**4. Udostępnienie studentom zasobów Czytelni Sesyjnej, w terminie od 18 marca do odwołania.**  
<https://login.han.uek.krakow.pl/login/login.html>

**5. Blog Kangur - jak skutecznie szukać informacji w bazach dostępnych w Bibliotece Głównej UEK**  
<https://bg.uek.krakow.pl/blog/>

To blog prowadzony w całości przez pracownika Oddziału Informacji I Dokumentacji BG. Jest przewodnikiem po zasobach poszczególnych baz danych, i co jest godne podkreślenia, napisanym świetnym, przystępnym językiem. **Warto się z nim zapoznać.**

## **Inne pomocne źródła**

**6. Baza ACADEMICA tworzona przez Bibliotekę Narodową.**

Dostępna w ramach zakładki Bazy danych na stronie BG <https://bg.uek.krakow.pl/?q=pl/zbiory/bazy-danych> lub bezpośrednio <https://academica.edu.pl/>

„Academica udostępnia zasoby cyfrowe, w tym współczesne książki i czasopisma naukowe ze wszystkich dziedzin wiedzy. Udostępniamy **3 179 803** dokumenty. Wszyscy użytkownicy na stronie <http://academica.edu.pl> bez konieczności logowania się mogą przeglądać katalog

i wyświetlać zbiory, które nie podlegają ochronie prawnoautorskiej lub które zostały udostępnione na odpowiednich licencjach (oznaczone zieloną kropką)”. – to informacje ze strony bazy.

## **7. Federacja Bibliotek Cyfrowych**

Dostępna poprzez stronę internetową BG, zakładka Katalog [https://kataloguek.cyfronet.pl/search/query?term\\_1&theme=uek](https://kataloguek.cyfronet.pl/search/query?term_1&theme=uek) lub bezpośrednio <https://fbc.pionier.net.pl/> . Zawiera zbiory polskich instytucji kultury on-line. Aktualnie liczy ponad 6,7 mln obiektów.

## **8. Cyfrowa Biblioteka POLONA**

Dostępna poprzez stronę Biblioteki Głównej, zakładka Katalog [https://kataloguek.cyfronet.pl/search/query?term\\_1&theme=uek](https://kataloguek.cyfronet.pl/search/query?term_1&theme=uek) lub bezpośrednio <https://polona.pl/>. To aktualnie ponad 3mln dostępnych obiektów.