

CZYTAJ ON-LINE!

Prezentacja serwisów książek elektronicznych ibuk.pl oraz ebrary

Ibuk.pl czytelnia on-line to polski serwis książek elektronicznych, który zawiera głównie podręczniki akademickie w języku polskim, ale także publikacje w języku angielskim oraz czasopisma naukowe. Biblioteka Główna UEK posiada dostęp do publikacji z zakresu nauk ekonomicznych, społecznych, humanistycznych, informatyki, a także do tytułów darmowych, które są oferowane w tzw. wolnym dostępie. Publikacje ułożone są według następujących kategorii:

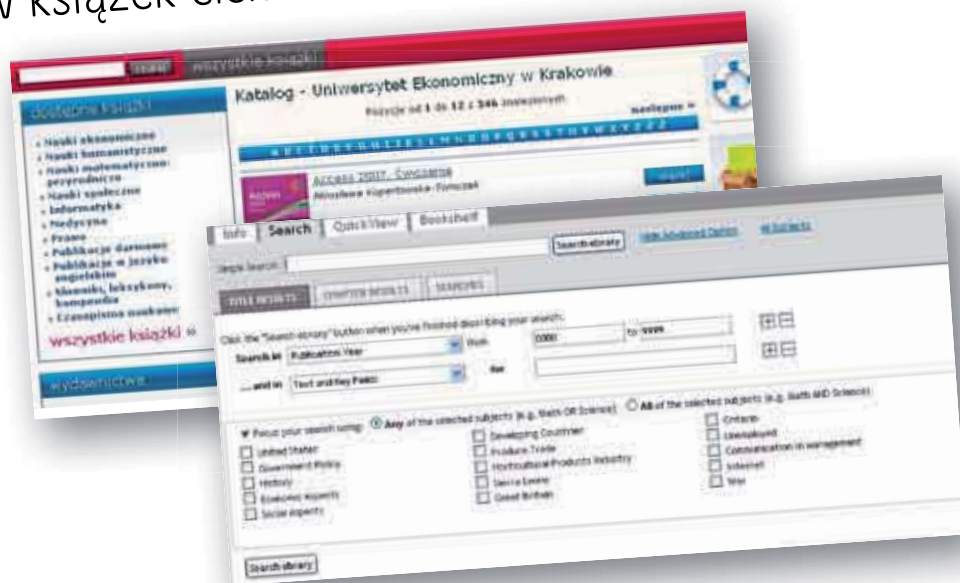
- ▶ Nauki ekonomiczne
- ▶ Nauki humanistyczne
- ▶ Nauki matematyczno-przyrodnicze
- ▶ Nauki społeczne
- ▶ Informatyka
- ▶ Medycyna
- ▶ Prawo
- ▶ Publikacje darmowe
- ▶ Publikacje w języku angielskim
- ▶ Słowniki, leksykony, compendia
- ▶ Czasopisma naukowe

Obsługa bazy

Publikacje można przeszukiwać alfabetycznie według tytułów w obrębie powyższych kategorii lub korzystając z szybkiego wyszukiwania przez pole szukaj znajdujące się w lewym górnym rogu strony.

Wykaz wszystkich książek, do których Uczelnia wykupiła dostęp, jest widoczny po wybraniu odnośnika *dostępne książki*. Przy pozycjach tych pojawia się przycisk *czytaj*. Jeżeli wśród tytułów udostępnianych przez Uczelnię nie ma poszukiwanej pozycji, a jest ona dostępna w zasobach czytelnia *ibuk.pl* – można kliknąć na przycisk zgłoś *zakup bibliotece*, co ułatwi wybór publikacji przy kolejnych zamówieniach.

Książki można czytać, wchodząc bezpośrednio do wybranej publikacji po naciśnięciu odnośnika *czytaj* przy książce w katalogu Uczelni lub wykorzystując bezpłatną aplikację



do czytania Itelix iLibrary Reader EE, jednorazowo instalowaną na komputerze objętym siecią uczelnianą. Aplikacja ta daje możliwość korzystania z bardziej rozbudowanej funkcjonalności czytelnia.

Drukowanie treści udostępnianych książek jest możliwe tylko po uiszczeniu opłaty. W tym celu należy wybrać znajdujący się obok tytułu książki przycisk *więcej*, a następnie odnośnik *kup dostęp z wydrukiem*. Z każdej książki może jednocześnie korzystać pięciu czytelników.

Ebrary to platforma zawierająca obcojęzyczne (głównie w języku angielskim, ale również w niemieckim, francuskim, hiszpańskim, portugalskim, szwedzkim czy holenderskim) książki elektroniczne. Oferujemy dostęp do dwóch kolekcji:

- ▶ Business & Economics – to pełnotekstowe e-książki, wyniki badań, raporty handlowe o przedsiębiorstwach oraz różnorakie studia przypadków (case studies). W kolekcji znajdują się książki takich wydawców, jak: AMACOM, McGraw-Hill, MIT Press, John Wiley & Sons oraz wielu innych.
- ▶ Computers & IT – to elektroniczne pozycje dotyczące zaawansowanych technologii informatycznych, inżynierii komputerowej czy programowania. W kolekcji dostępne są także przewodniki dla użytkowników popularnych aplikacji komputerowych, podręczniki na temat programowania, zarządzania bazami danych, bezpieczeństwa sieci i wiele innych. W kolekcji tej można znaleźć publikacje następujących wydawnictw: Elsevier, Artech House, Syngress, John Wiley & Sons,

Osborne/McGraw-Hill, IBM, Charles River Media i wiele innych.

Obsługa bazy

Po wejściu do bazy widoczna jest zakładka *Info*, w której znajdziemy krótką informację w języku polskim na temat obsługi bazy, a także możliwość skorzystania z przewodnika oraz szkolenia wideo również w języku polskim. Na tej stronie znajduje się także link do wszystkich dostępnych tytułów.

Wyszukiwanie rozpoczynamy od zakładki *Search*. Przeszukując bazę, możemy wybrać wyszukiwanie proste (okno prostego wyszukiwania jest dostępne na każdej stronie platformy) lub *Advanced Search* (szukanie według m.in. autora, tytułu, fragmentu tekstu, wydawcy, języka dokumentu). Wyniki wyszukiwania można doprecyzować przez zaznaczenie wybranych kategorii, które pojawiają się na ekranie wyników. Bazę można również przeszukiwać za pomocą odnośnika *All Subjects*, który pozwala wyszukiwać publikacje według tematyki.

Wyniki możemy posortować wg trafności, tytułu, wydawcy czy daty wydania. Historia wszystkich wyszukiwań bieżącej sesji jest dostępna po wybraniu zakładki *Searches*. Dzięki temu w każdej chwili możemy wrócić do dowolnego etapu sesji wyszukiwania.

Warto zwrócić uwagę na zakładkę *Chapter Results*, która pokazuje ranking 20 najbardziej trafnych rozdziałów z różnych dokumentów z naszego wyszukiwania.

Kliknięcie na skan okładki lub tytuł publikacji powoduje automatyczne otwarcie książki.

Dokumenty możemy przeglądać przechodząc do odpowiednich stron i rozdziałów zawierających żądane hasło za pomocą przycisku „szkło powiększające” lub po prostu przekartkować strony. Jeżeli z danej pozycji korzysta inny użytkownik, system ustawia kolejnego czytelnika w kolejce oczekujących, automatycznie powiadamiając go o tym. W chwili, gdy książka przestanie być wykorzystywana, odpowiednia informacja zostanie przekazana oczekującemu użytkownikowi.

Bardzo ciekawym rozwiązaniem jest możliwość stworzenia własnej półki, na której można zapisywać i organizować swoje dotychczasowe wyniki wyszukiwania, robić notatki czy podkreślać tekst w różnych kolorach. Wyniki wyszukiwania możemy również udostępnić innym użytkownikom. Aby móc założyć własną półkę, należy wcześniej utworzyć konto w serwisie *ebrary*.

W tym celu wybieramy zakładkę *Bookshelf* lub link *Sign In* znajdujący się w prawym górnym rogu strony, a następnie *Create an account*.

Nasze wyszukiwanie możemy poszerzyć łącząc się z innymi źródłami on-line za pomocą *InfoTools*. Istnieje również możliwość kopiowania i drukowania (do 40 stron) tekstu. Zarówno w przypadku kopiowania, jak i drukowania fragmentu tekstu, *ebrary* zapewnia automatyczne cytowanie z hiperlinkiem URL ze wskazaniem źródła cytowanej informacji.

Po zainstalowaniu oprogramowania *Plugin* lub *Unity Reader* istnieje możliwość skorzystania z dodatkowych funkcji, np. generatora mowy tzw. *text-to-speech*. W celu zainstalowania tego oprogramowania należy kliknąć na klawisz *ebrary Reader*.

Serwisy *ibuk.pl* oraz *ebrary* dostępne są na każdym komputerze działającym w sieci uczel-

nianej, a także z domu lub innego miejsca poza Uczelnią przez zdalny dostęp – dla pracowników i studentów UEK posiadających aktywne konto biblioteczne w naszej Bibliotece. Wejście do nich możliwe jest przez zakładkę *E-źródła* (następnie wybieramy zakładkę *Bazy danych - portale*) lub *Zdalny dostęp* ze strony domowej Biblioteki.

Wszelkich informacji na temat obsługi baz danych będących w zasobach Biblioteki udzielają pracownicy Oddziału Informacji Naukowej oraz Oddziału Czytelni (pokoje 310 i 301, III p., Biblioteka Główna). Pytania można przesyłać także drogą mailową na adres: info@bibl.uek.krakow.pl oraz wi@bibl.uek.krakow.pl.

Kinga Filipiak