

Scopus – naukowa baza danych

Scopus

The largest abstract and citation database of peer-reviewed literature.

Z początkiem października Biblioteka Główna WAT rozpoczęła coroczny cykl szkoleń bibliotecznych.

Wraz ze standardowymi szkoleniami podstawowymi odbywają się szkolenia profilowane, których głównym celem jest przekazanie konkretnych umiejętności dotarcia do rzetelnych źródeł naukowych i zdobywania wiedzy. 21 października 2016 roku odbyło się szkolenie podnoszące umiejętności korzystania z bazy Scopus, które poprowadził przedstawiciel firmy Elsevier, p. Krzysztof Szymański. Było ono skierowane głównie do kadry naukowo-dydaktycznej WAT, Scopus jest bowiem największą interdyscyplinarną bazą abstraktów i cytowań z zakresu nauk matematyczno-przyrodniczych, technicznych, medycznych i humanistycznych, która obejmuje ponad 19 500 tytułów publikacji, w tym ponad 18 500 recenzowanych czasopism, ponad 400 publikacji handlowych, 300 serii książkowych, 250 sprawozdań konferencyjnych. Baza zawiera

46 milionów rekordów bibliograficznych, z których 25 milionów posiada cytowania sięgające roku 1996, oraz 25 milionów rekordów patentowych. Ponadto baza indeksuje 315 milionów naukowych stron www.

Na piątkowym szkoleniu w Sali Konferencyjnej Biblioteki Głównej pan Krzysztof Szymański przedstawił główne funkcje i sposoby użytkowania bazy. W ostatnim czasie Scopus dostosował swój interfejs do współczesnych szablonów stron internetowych. Podczas prezentacji zostały omówione poszczególne zmiany w nowym wyglądzie bazy. Poza zmianami interfejsu i nadaniu mu bardziej nowoczesnego wyglądu, Scopus wprowadził także kilka nowych funkcjonalności oraz zmiany dotyczące nazewnictwa wybranych działań w obrębie bazy.

Strona główna bazy Scopus, www.scopus.com, to nadal przede wszystkim formularz wyszukiwania. Część funkcji, jak np. „Powiadomienia” zostały przeniesione do nagłówka. Wraz ze zmianami na pasku nagłówka i nawigacji, niektóre ele-

menty – SciVal, katalog Library, rejestr, logowanie i My Scopus – zostały przeniesione do nowego panelu (górną belką). Zawiera on wszystkie funkcje personalizacji bazy Scopus, ułatwiające dostęp do przeglądania treści i odkrywania nowych źródeł. Z tego miejsca mamy możliwość zarządzania ustawieniami, uzyskania dostępu do uprzednio zapisanych wyszukiwań, lub modyfikowania alertów. Możemy się też połączyć z SciVal, Mendeley i Pure.

Baza kompleksowo realizuje przegląd ogólnościatowych wyników badań w dziedzinie nauki, techniki, medycyny, nauk społecznych i nauk humanistycznych. Oferuje swoim użytkownikom inteligentne narzędzia do śledzenia, analizowania i wizualizacji badań. Przede wszystkim zwraca uwagę na coraz bardziej globalny charakter badań naukowych, ich interdyscyplinarność i międzynarodową współpracę naukowców z różnych dziedzin. Baza wyróżnia się wysokim standardem wyboru i selekcji wyników badań oraz literatury naukowej z całego świata.



Fot. Robert Hajduk



Scopus®

The largest abstract and citation database of peer-reviewed literature from more than 5,000 publishers

Zachęcamy do udziału w kolejnych szkoleniach tematycznych – zarówno tych organizowanych przez Bibliotekę Główną WAT, jak i prowadzonych online przez przedstawicieli poszczególnych wydawców. Biblioteka oferuje szkolenia w formie otwartej i zamkniętej. Szkolenia, przeznaczone dla użytkowników indywidualnych oraz dla zorganizowanych grup, zostały na stałe wpisane w regularną pracę Ośrodka Informacji Naukowej. Informacje o nadchodzących szkoleniach można znaleźć na stronie internetowej Biblioteki www.bg.wat.edu.pl w zakładce Aktualności.

W najbliższym czasie zapraszamy do udziału w przygotowanych przez firmę Elsevier szkoleniach mających na celu pomoc w nabywaniu umiejętności korzystania z nowoczesnych rozwiązań i baz danych. Od października do grudnia przeprowadzone zostaną szkolenia on-line poświęcone m.in. Mendeley, Scopus oraz ScienceDirect. Szkolenia będą przeprowadzone w języku polskim.

Pierwsze szkolenie on-line: **Mendeley – zapanuj nad swoją literaturą**, zaplanowane jest na **27 października**

o godzinie 14:00 i będzie ono obejmować następujące tematy:

- Czym jest Mendeley?
- pierwsze kroki z Mendeley
- zbieranie i organizowanie swojej literatury
- opisywanie, komentowanie i praca z tekstami
- zakładanie grup i współpraca w ich ramach.

22 listopada o godz. 12:00 zapraszamy do Biblioteki Głównej na **szkolenie z bazy Web of Science**. Podczas obu szkoleń będzie możliwość zadania pytań lub poproszenia o pokazanie określonej funkcjonalności. Więcej szczegółowych informacji można uzyskać w Ośrodku Informacji Naukowej BG WAT.

Anna Peszel, Ośrodek Informacji Naukowej

