

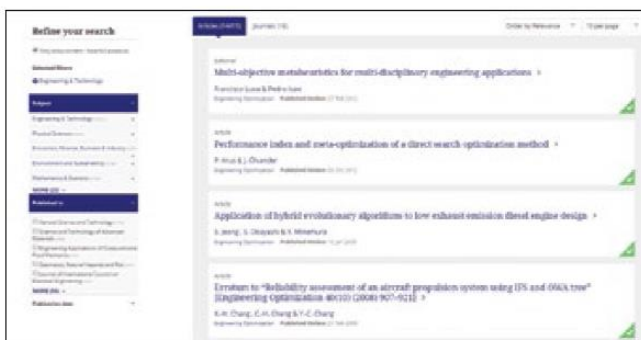
Taylor & Francis – dostęp testowy

Użytkownicy Biblioteki Głównej WAT, w dniach od 15 października do 15 listopada 2016 r., mogą korzystać z dostępu testowego do kolekcji czasopism wydawnictwa Taylor & Francis z dziedziny nauk ścisłych.

Wydawnictwo Taylor & Francis Group oferuje ponad 2400 recenzowanych czasopism oraz 5000 książek publikowanych przez trzy największe wydawnictwa światowe: Taylor & Francis, Psychology Press oraz Routledge. Publikacje te obejmują tematykę wszystkie dziedziny nauk humanistycznych, społecznych, medycznych, przyrodniczych, matematycznych, inżynierskich oraz technicznych. Prawie 700 tytułów czasopism Taylor & Francis znajduje się w indeksach cytowań Thomson Reuters, a ponad 460 publikowanych jest wspólnie z wieloma najbardziej wpływowymi międzynarodowymi towarzystwami naukowymi. Obecnie Biblioteka ma w swojej ofercie dostęp online oraz wersję papierową czasopisma „Liquid Crystals” tego wydawnictwa.

Dostęp testowy obejmują czasopisma online z kolekcji **Science and Technology (ST)**, która zawiera 472 tytuły czasopism z zakresu:

- Chemistry (47 czasopism)
- Engineering, Computing & Technology (156 czasopism)
- Environment & Agriculture (192 czasopism)
- Mathematics & Statistics (49 czasopism)
- Physics (28 czasopism).



W ofercie znajdują się m.in. następujące czasopisma: „Liquid Crystals”, „Advances in Physics”, „Electric Power Components and Systems”, „Fiber and Integrated Optics”, „International Journal of Systems Science”, „Journal of Modern



Taylor & Francis
Taylor & Francis Group

Optics”, „Molecular Physics”, „Numerical Heat Transfer. Part A: Applications: An International Journal of Computation and Methodology, Numerical Heat Transfer, Part B: Fundamentals”.

Tak jak w wielu innych naukowych bazach danych, również tutaj istnieje możliwość założenia własnego konta użytkownika. Dzięki niemu można przeglądać historię wyszukiwań, zapamiętywać wyszukiwane pozycje, ustawiać powiadomienia o nowych publikacjach w bazie z interesującą nas dziedziną.

Pełna lista tytułów kolekcji ST jest podana na stronie Biblioteki Głównej WAT w zakładce Dostęp testowy.

Zapraszamy również na szkolenie dotyczące wyszukiwania dokumentów oraz autorów, tworzenia raportów cytowań, wyszukiwania indeksu Hirscha personalizacji konta w bazie Web of Science. Szkolenie odbędzie się w Bibliotece Głównej WAT i będzie prowadzone przez przedstawiciela firm Thomson Reuters

Termin szkolenia:

Web of Science – 22 listopada 2016 r.

W przypadku pytań prosimy o kontakt z Ośrodkiem Informacji Naukowej (pokój 103), tel. 261 839 396, email: oin@wat.edu.pl lub poprzez aplikację „Zapytaj Bibliotekarza” dostępną na stronie Biblioteki.

Zapraszamy do korzystania!

Magdalena Wiederek-McRobb

