

ŹRÓDŁA UZUPEŁNIAJĄCE – WYBÓR (w układzie alfabetycznym)

Academic Search Complete	<i>Baza interdyscyplinarna zawierająca pełne teksty i abstrakty artykułów z czasopism oraz innych publikacji</i>
Ebrary	<i>Książki elektroniczne m.in. z kolekcji Engineering & Technology, Computers & IT</i>
Knovel	<i>E-książki, m. in. z kolekcji Electronics & Semiconductors, Electrical & Power Engineering</i>
SYMPOnet	<i>Baza bibliograficzna rejestrująca materiały konferencyjne dostępne w polskich bibliotekach</i>
Web of Science	<i>Baza interdyscyplinarna rejestrująca czasopisma m.in. z zakresu automatyki, elektroniki, informatyki</i>
Wiley Online Library	<i>Czasopisma elektroniczne m.in. z automatyki, elektroniki, informatyki</i>

Zobacz również inne serwisy, np.:

TechXtra - serwis zawierający informacje o zasobach internetowych z dziedziny inżynierii, matematyki i informatyki.

Biblioteka Główna AGH
Oddział Informacji Naukowej, I piętro, pok. 121
tel. (12) 617-32-15, e-mail: oin@bg.agh.edu.pl

Oprac.: OIN BG AGH, rok akad. 2014/2015



INŻYNIERIA MECHANICZNA I ROBOTYKA

WYBÓR ŹRÓDEŁ DLA PRACOWNIKÓW I STUDENTÓW

ZBIORY DRUKOWANE

Informację o zbiorach drukowanych (książki, czasopisma, rozprawy doktorskie) zgromadzonych w Bibliotece Głównej AGH można znaleźć w:

- katalogu komputerowym
zobacz: www.bg.agh.edu.pl → e-źródła i katalogi → katalog komputerowy AGH
- elektronicznym katalogu kartkowym (zeskanowane karty katalogowe starszych publikacji, uporządkowane w układzie alfabetycznym)
zobacz: www.bg.agh.edu.pl → e-źródła i katalogi → elektroniczny katalog kartkowy BG AGH
- katalogu kartkowym czasopism (starsze roczniki czasopism niewprowadzone do katalogu komputerowego)

ELEKTRONICZNE ŹRÓDŁA INFORMACJI

Biblioteka Główna AGH oferuje użytkownikom dostęp do elektronicznych źródeł informacji. Są to: bibliograficzno-abstraktowe i pełnotekstowe bazy danych, pełnotekstowe czasopisma i książki elektroniczne.

Większość bibliograficzno-abstraktowych baz danych jest wyposażona w narzędzie link source, umożliwiające bezpośrednią nawigację do pełnych tekstów publikacji z kolekcji dostępnych dla AGH.

Wykazy wszystkich e-źródeł w układzie alfabetycznym i dziedzinowym są dostępne na stronie www.bg.agh.edu.pl → **e-źródła i katalogi**

Ponadto:

- Tytuły elektronicznych czasopism pełnotekstowych, jak również e-książek z kolekcji: CAB Leisure and Tourism, Ebrary, Knovel, Springer - *zobacz:* www.bg.agh.edu.pl → **E-źródła i katalogi** → **Lista A-Z (tytuły czasopism i książek)**
- Skrypty uczelniane AGH, monografie, materiały konferencyjne - *zobacz:* www.bg.agh.edu.pl → **E-źródła i katalogi** → **Akademicka Biblioteka Cyfrowa – Kraków**

INŻYNIERIA MECHANICZNA I ROBOTYKA

- POLECANE ŹRÓDŁA ELEKTRONICZNE

zobacz: www.bg.agh.edu.pl

ŹRÓDŁA PODSTAWOWE (w układzie alfabetycznym)

BazTech	<i>Ogólnodostępna baza rejestrująca artykuły z polskich czasopism naukowo-technicznych</i>
IEEE Xplore	<i>Pełnotekstowa baza artykułów, materiałów konferencyjnych i norm oraz spisy treści i abstrakty wybranych książek z dziedziny informatyki, elektrotechniki, elektroniki oraz nauk pokrewnych</i>
Inspec	<i>Baza zawierająca dane bibliograficzne m. in. z dziedziny automatyki, elektroniki, elektrotechniki, informatyki</i>
Science Direct	<i>Pełnotekstowe czasopisma elektroniczne m.in. z automatyki i informatyki</i>
Springer	<i>Pełnotekstowe czasopisma elektroniczne dotyczące m.in. dziedziny automatyki, elektroniki i informatyki</i>