

ŹRÓDŁA UZUPEŁNIAJĄCE – WYBÓR
(w układzie alfabetycznym)

| | |
|---------------------------------|---|
| Academic Search Complete | <i>Baza interdyscyplinarna zawierająca pełne teksty oraz abstrakty artykułów z czasopism oraz innych publikacji (monografii, raportów, materiałów konferencyjnych itd.)</i> |
| INIS | <i>Baza zawierająca światową literaturę z zakresu pokojowych zastosowań nauki i techniki jądrowej</i> |
| Knovel | <i>Udostępniane on-line kolekcje książek, m. in. Electrical & Power Engineering oraz Mining Engineering & Extractive Metallurgy</i> |
| SIGMA-NOT | <i>Dostęp online do polskich czasopism m. in. „Ciepłownictwo, Ogrzewnictwo, Wentylacja” oraz „Przemysł Chemiczny”</i> |
| Springer | <i>Pełnotekstowe czasopisma elektroniczne m.in. z energetyki</i> |
| SYMPOnet | <i>Baza bibliograficzna rejestrująca materiały konferencyjne dostępne w polskich bibliotekach</i> |
| Web of Science | <i>Baza interdyscyplinarna rejestrująca czasopisma m.in. z dziedziny energetyki</i> |

Zobacz również inne serwisy, np.:

- **Teberia** – polskojęzyczny serwis gromadzący najnowsze wiadomości oraz wiedzę z zakresu górnictwa

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



ENERGETYKA

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**

ENERGETYKA – 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> |
| Coal Abstracts | <i>Baza rejestrująca m.in. artykuły z czasopism i wydawnictw seryjnych, książki, materiały konferencyjne, raporty, patenty oraz literaturę niepublikowaną (dysertacje) z zakresu górnictwa i przemysłu węglowego za lata 1987 - sierpień 2011</i> |
| OnePetro | <i>Pełnotekstowa baza obejmująca literaturę techniczną m.in. z zakresu wydobywania, produkcji, wykorzystania, przechowywania i transportu produktów naftowych oraz gazu ziemnego</i> |
| Petroleum Abstracts | <i>Baza dostarczająca informacji na temat światowej literatury naukowej m.in. z zakresu produkcji, wykorzystania, przechowywania i transportu produktów naftowych</i> |
| SciFinder | <i>Najobszerniejsze na świecie źródło informacji z dziedziny chemii i nauk pokrewnych zawierające dane bibliograficzne oraz informacje o związkach i reakcjach chemicznych. Rejestruje artykuły z czasopism oraz książki, raporty, sprawozdania i patenty</i> |