

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

## **AGH: testowy dostęp do Emerald Engineering eJournal Collection**



**Biblioteka Główna zaprasza do testowania czasopism elektronicznych Emerald Engineering. Kolekcja składa się z 22 czasopism technicznych, ze szczególnym uwzględnieniem inżynierii mechanicznej i elektrotechniki, a także automatyki, robotyki i matematyki obliczeniowej.**

Test obejmuje roczniki bieżące i archiwalne od połowy lat dziewięćdziesiątych 20 wieku.

Lista dostępnych czasopism w kolekcji Emerald Engineering eJournal Collection:

- Aircraft Engineering and Aerospace Technology
- Anti-Corrosion Methods and Materials
- Assembly Automation
- Circuit World
- COMPEL
- Engineering Computations
- Grey Systems
- Industrial Lubrication and Tribology
- Industrial Robot
- International Journal of Clothing Science and Technology
- International Journal of Intelligent Computing and Cybernetics
- International Journal of Intelligent Unmanned Systems
- International Journal of Numerical Methods for Heat & Fluid Flow
- International Journal of Pervasive Computing and Communications
- International Journal of Structural Integrity
- International Journal of Web Information Systems
- Kybernetes
- Microelectronics International
- Multidiscipline Modeling in Materials and Structures
- Pigment & Resin Technology
- Rapid Prototyping Journal
- Sensor Review

**[Adres testowego dostępu do bazy](#)** (potrwa do 15 listopada 2014 r.).

Ewentualne pytania i uwagi prosimy kierować do Oddziału Informacji Naukowej Biblioteki Głównej:  
tel. 12 617 32 15, e-mail: [oin@bg.agh.edu.pl](mailto:oin@bg.agh.edu.pl)

Źródło: [www.agh.edu.pl](http://www.agh.edu.pl)

<http://laboratoria.net/edukacja/22423.html>

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

## **Partnerzy**