

[Akceptuje](#)

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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Nowy wydział AGH

✘ 16 września b.r. w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie odbędzie się inauguracyjne spotkanie rady wydziału nowej jednostki organizacyjnej uczelni - Wydziału Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji.

Jednostka ta powstała w ramach przekształcenia największego wydziału AGH - Wydziału

Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki. Od 1 września b.r., zgodnie z uchwałą Senatu Akademii Górniczo-Hutniczej z dnia 30 listopada 2011 r., w Akademii funkcjonować będą dwie jednostki organizacyjne wydzielone w związku z przekształceniem WEAlE: Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej oraz Wydział Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji.

Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki istniał od 1946 roku, będąc jednym z największych wydziałów w obszarze nauk technicznych w Polsce. W ubiegłym roku akademickim na Wydziale EAlE studiowało ponad 3100 studentów stacjonarnych oraz 730 studentów niestacjonarnych, zaś kadre naukową tworzyło ponad 550 pracowników naukowo-dydaktycznych. W całej swojej historii wydział wypromował prawie 19 tys. absolwentów, 915 doktorów, 139 doktorów habilitowanych i 54 profesorów.

Siedzibą Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej będzie nadal gmach B-1. Dodatkowo w strukturę tej jednostki włączona zostaje działająca wcześniej Międzywydziałowa Szkoła Inżynierii Biomedycznej.

Z kolei Wydział Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji (www.iet.agh.edu.pl) zlokalizowany zostanie w nowo wybudowanym Centrum Informatyki (ul. Kawiory 21). Pierwszym dziekanem w historii nowego wydziału wybrany został prof. Tadeusz Pisarkiewicz. WIEiT prowadzi będzie kształcenie na trzech kierunkach studiów: informatyce, elektronice i telekomunikacji (również w języku angielskim) oraz teleinformatyce. Strategia rozwoju wydziału obejmuje priorytetowe kierunki: technologie społeczeństwa informacyjnego, technologie organizacji chmur obliczeniowych, szybkich sieci optycznych, globalnej komunikacji bezprzewodowej, Internetu Przyszłości, Internetu Rzeczy oraz zrównoważonego rozwoju, w tym systemy wbudowane w elektronice, elektronikę przemysłową, odnawialne źródła energii, sensorykę i nanotechnologię. Wydział Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji planuje także wzmacniać współpracę i rozwijać nowe przedsięwzięcia ze ściśle współpracującymi z jednostką firmami, takimi jak m.in. Google, IBM, CISCO, Motorola, Delphi czy Comarch.

Źródło: www.uczelnie.net

<http://laboratoria.net/aktualnosci/14587.html>



23-12-2024

[Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia](#)

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

[Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI](#)

[Days 2025!](#)

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

[Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#)

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

[Świąteczna apteczka](#)

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

[Radioaktywny pluton się nie ukryje](#)

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

[Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

[Polacy są umiarkowanie prospołeczni](#)

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

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