



Kierunki AGH wśród najlepszych w Polsce

2018-04-18

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie znalazła się w czołówce Rankingu Studiów Inżynierskich 2018 przygotowywanym przez Fundację Edukacyjną Perspektywy. W opublikowanym po raz drugi rankingu oceniono 21 najpopularniejszych dyscyplin studiów technicznych. Według kapituły AGH prowadzi najlepsze studia inżynierskie w Polsce aż na ośmiu kierunkach.

W tegorocznej edycji na podium stanęły: Politechnika Warszawska, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, Politechnika Śląska i Politechnika Wrocławska. Zasady rankingu, w tym kryteria i ich wagi, opracowała kapituła, obradująca pod kierownictwem prof. Michała Kleibera. W jej skład weszli zarówno eksperci zakresu szkolnictwa wyższego, jak i przedstawiciele różnych dziedzin przemysłu.

Do oceny kierunków studiów posłużyło 12 wskaźników pogrupowanych w sześć kryteriach: prestiż, absolwenci na rynku pracy, potencjał akademicki, efektywność naukowa, potencjał dydaktyczny oraz innowacyjność.

Zestawienie kierunków z AGH w Rankingu Studiów Inżynierskich 2018:

I miejsce:

- Automatyka i robotyka - Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki
- Elektrotechnika - Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej
- Elektronika i telekomunikacja - Wydział Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji
- Górnictwo i geologia - Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
- Inżynieria biomedyczna - Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej
- Mechanika i budowa maszyn - Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki
- Mechatronika - Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki
- Zarządzanie i inżynieria produkcji - Wydział Zarządzania

II miejsce:

- Energetyka - Wydział Energetyki i Paliw
- Fizyka techniczna - Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej
- Geodezja i kartografia - Wydział Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska
- Górnictwo i geologia - Wydział Górnictwa i Geoinżynierii
- Inżynieria materiałowa - Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki
- Inżynieria środowiska - Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
- Informatyka - Wydział Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji

III miejsce:

- Inżynieria materiałowa - Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej
- Technologia chemiczna - Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki



**Magiczny
Kraków**

Szczegółowe informacje dotyczące rankingu znajdują się na [stronach internetowych Fundacji Edukacyjnej Perspektywy](#).