

**WYSOKOŚĆ OPŁAT SEMESTRALNYCH ZA KSZTAŁCENIE
NA STUDIACH STACJONARNYCH I NIESTACJONARNYCH
PIERWSZEGO I DRUGIEGO STOPNIA
PROWADZONYCH W J. POLSKIM ORAZ W J. ANGIELSKIM W AGH
DLA STUDENTÓW CUDZOZIEMCÓW
ROZPOCZYNAJĄCYCH STUDIA W ROKU AKADEMICKIM 2021/2022**

*(opłaty mogą być wnoszone w przeliczeniu na złote polskie
według kursu średniego euro Narodowego Banku Polskiego w dniu wpłaty)*

| WYDZIAŁ / KIERUNEK | studia w j. polskim | | studia w j. angielskim | |
|---|------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|
| | pierwszego stopnia | drugiego stopnia | pierwszego stopnia | drugiego stopnia |
| Górnictwa i Geoinżynierii | | | | |
| Budownictwo | 1500 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Inżynieria Górnicza | 1500 EUR | 1500 EUR | - | 1500 EUR |
| Inżynieria i Zarządzanie Procesami Przemysłowymi | 1500 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Inżynieria Kształtowania Środowiska | 1500 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych | 1500 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej | | | | |
| Edukacja Techniczno-Informatyczna | 1300 EUR | 1300 EUR | - | - |
| Informatyka Techniczna | 1300 EUR | 1300 EUR | - | - |
| Inżynieria Ciepła | 1300 EUR | 1300 EUR | - | - |
| Inżynieria Obliczeniowa | 1300 EUR | - | - | - |
| Metalurgia | 1300 EUR | 1300 EUR | - | - |
| Zaawansowane Materiały Inżynierskie | 1500 EUR | 2000 EUR | - | - |
| Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej | | | | |
| Automatyka i Robotyka | 1400 EUR | 1800 EUR | - | 2100 EUR |
| Computer Science | - | - | 2000 EUR | - |
| Elektrotechnika | 1400 EUR | 1800 EUR | - | 2100 EUR |
| Informatyka i Systemy Inteligentne | 1500 EUR | 1800 EUR | - | 2100 EUR |
| Inżynieria Biomedyczna | 1400 EUR | 1800 EUR | - | - |
| Mikroelektronika w Technice i Medycynie | 1400 EUR | 1800 EUR | - | - |
| Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji | | | | |
| Cyberbezpieczeństwo | 1500 EUR | - | - | - |
| Elektronika | 1500 EUR | - | - | - |
| Elektronika i Telekomunikacja | 1500 EUR | 1500 EUR | 1750 EUR | 2000 EUR |
| Informatyka ¹ | 1500 EUR | 1800 EUR | - | - |
| Informatyka - Data Science | - | 1800 EUR | - | - |
| Nowoczesne Technologie w Kryminalistyce ² | 1500 EUR | - | - | - |
| Teleinformatyka | 1500 EUR | 1800 EUR | - | - |
| Inżynierii Mechanicznej i Robotyki | | | | |
| Automatyka Przemysłowa i Robotyka | 1200 EUR | 1300 EUR | - | - |
| Inżynieria Akustyczna | 1575 EUR | 1800 EUR | - | - |
| Inżynieria Mechaniczna i Materiałowa | 1500 EUR | - | - | - |
| Mechanika i Budowa Maszyn | 1075 EUR | 1450 EUR | - | - |
| Inżynieria Mechatroniczna | 1500 EUR | 1625 EUR | 1725 EUR | 2100 EUR |

| Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska | | | | |
|---|----------|----------|---|----------|
| Ekologiczne Źródła Energii | 1250 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Geofizyka | 1250 EUR | 1500 EUR | - | 1750 EUR |
| Geoinformatyka | 1250 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Geologia Stosowana | 1250 EUR | 1500 EUR | - | 1750 EUR |
| Geoturystyka | 1250 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Inżynieria i Analiza Danych | 1250 EUR | - | - | - |
| Inżynieria i Ochrona Środowiska | 1250 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska | | | | |
| Geodezja i Kartografia | 1250 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Geoinformacja | 1250 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Inżynieria i Monitoring Środowiska | 1250 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Inżynierii Materiałowej i Ceramiki | | | | |
| Ceramika | 1500 EUR | 2000 EUR | - | - |
| Chemia Budowlana | 1500 EUR | - | - | - |
| Technologia Chemiczna ³ | 1500 EUR | 2000 EUR | - | 2200 EUR |
| Chemia w Kryminalistyce | - | 2500 EUR | - | - |
| Inżynieria Materiałowa | 1500 EUR | 2000 EUR | - | 2200 EUR |
| Odlewnictwa | | | | |
| Inżynieria Procesów Odlewniczych | 1250 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich | 1250 EUR | 1500 EUR | - | 2000 EUR |
| Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne | 1250 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Metali Nieżelaznych | | | | |
| Inżynieria Metali Nieżelaznych | 1500 EUR | 1500 EUR | - | 2000 EUR |
| Inżynieria Produkcji i Jakości | 1500 EUR | 1500 EUR | - | - |
| Materiały i Technologie Metali Nieżelaznych | - | 1500 EUR | - | - |
| Recykling i Metalurgia | - | 1500 EUR | - | - |
| Wiertnictwa, Nafty i Gazu | | | | |
| Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe | 1250 EUR | 1400 EUR | - | - |
| Inżynieria Naftowa i Gazownicza | 1250 EUR | 1400 EUR | - | - |
| Zarządzania | | | | |
| Informatyka i Ekonometria | 1250 EUR | 1250 EUR | - | - |
| Zarządzanie | 1250 EUR | 1250 EUR | - | 1750 EUR |
| Zarządzanie i Inżynieria Produkcji | 1250 EUR | 1250 EUR | - | - |
| Energetyki i Paliw | | | | |
| Energetyka | 1300 EUR | 2000 EUR | - | 2200 EUR |
| Energetyka Odnawialna i Zarządzanie Energią | 1500 EUR | 2000 EUR | - | 2200 EUR |
| Nowoczesne Technologie Paliwowe | 1500 EUR | 2000 EUR | - | 2200 EUR |
| Energy and Environmental Engineering* | - | - | - | 2200 EUR |
| Fizyki i Informatyki Stosowanej | | | | |
| Fizyka Medyczna | 1800 EUR | 1800 EUR | - | - |
| Fizyka Techniczna | 1800 EUR | 1800 EUR | - | - |
| Informatyka Stosowana | 1800 EUR | 1800 EUR | - | - |
| Mikro- i Nanotechnologie w Biofizyce | 1800 EUR | 1800 EUR | - | - |
| Nanoinżynieria Materiałów ⁴ | 1800 EUR | - | - | - |

| Matematyki Stosowanej | | | | |
|------------------------------|----------|----------|---|----------|
| Matematyka | 1250 EUR | 1250 EUR | - | - |
| Humanistyczny | | | | |
| Kulturoznawstwo | 800 EUR | 800 EUR | - | - |
| Socjologia | 800 EUR | 800 EUR | - | 1500 EUR |
| Informatyka Społeczna | 1000 EUR | 1000 EUR | - | - |

*kierunek planowany do uruchomienia

¹ kierunek prowadzony wspólnie przez Wydział Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji oraz przez Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej

² kierunek prowadzony wspólnie przez Wydział Informatyki, Elektroniki i Komunikacji, Wydział Humanistyczny oraz Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki

³ kierunek prowadzony wspólnie przez Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki oraz przez Wydział Energetyki i Paliw

⁴ kierunek prowadzony wspólnie przez Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej oraz Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki