

**WYSOKOŚĆ OPŁAT ZA KSZTAŁCENIE NA STUDIACH STACJONARNYCH W AGH
W ROKU AKADEMICKIM 2014/2015**

WYDZIAŁ / KIERUNEK	Opłata za semestr	
	studia pierwszego stopnia (zł)	studia drugiego stopnia (zł)
Górnictwa i Geoinżynierii		
Budownictwo	3 500	4 000
Górnictwo i Geologia (ZOD Jastrzębie Zdrój)	3 600	-
Górnictwo i Geologia	3 600	4 100
Inżynieria Środowiska	3 800	4 300
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	3 300	3 700
Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej		
Edukacja Techniczno-Informatyczna	2 500	2 600
Informatyka Stosowana	3 200	3 300
Inżynieria Ciepła	3 800	-
Inżynieria Materiałowa	3 800	3 900
Inżynieria Obliczeniowa	3 200	3 300
Metalurgia	3 800	3 900
Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej		
Automatyka i Robotyka	3 700	4 150
Elektrotechnika	3 250	4 350
Informatyka	3 700	3 800
Inżynieria Biomedyczna	3 700	4 050
Mikroelektronika w Technice i Medycynie	3 400	-
Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji		
Elektronika	3 500	-
Elektronika i Telekomunikacja	4 000	5 000
Elektronika i Telekomunikacja (w j. ang.)	5 500	7 000
Informatyka	3 100	3 900
Teleinformatyka	4 000	-
Inżynierii Mechanicznej i Robotyki		
Automatyka i Robotyka	5 000	5 000
Inżynieria Akustyczna	5 500	8 500
Inżynieria Mechaniczna i Materiałowa	6 000	-
Mechanika i Budowa Maszyn	4 500	6 000
Mechatronika	5 000	8 000
Mechatronika (w j. ang.)	6 000	8 000
Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska		
Ekologiczne Źródła Energii	4 900	-
Górnictwo i Geologia	4 900	4 200
Geofizyka	4 800	4 500
Informatyka Stosowana	4 600	3 900
Inżynieria Środowiska	4 500	4 500

Ochrona Środowiska	4 500	4 200
Turystyka i Rekreacja	4 200	4 700
Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska		
Geodezja i Kartografia	3 550	3 500
Inżynieria Środowiska	3 500	3 350
Inżynierii Materiałowej i Ceramiki		
Ceramika	3 900	4 000
Chemia Budowlana	4 200	4 200
Inżynieria Materiałowa	3 900	4 000
Technologia Chemiczna	3 900	4 000
Odlewnictwa		
Metalurgia	3 400	4 000
Wirtotechnologia	3 400	4 000
Metali Nieżelaznych		
Inżynieria Materiałowa	5 500	5 500
Metalurgia	5 500	5 500
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	4 000	4 000
Wiertnictwa, Nafty i Gazu		
Górnictwo i Geologia	2 800	3 500
Inżynieria Naftowa i Gazownicza	2 800	3 500
Zarządzania		
Informatyka i Ekonometria	3 200	3 300
Zarządzanie	3 000	3 100
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	3 200	3 300
Energetyki i Paliw		
Energetyka	4 000	5 000
Technologia Chemiczna	4 000	5 000
Fizyki i Informatyki Stosowanej		
Fizyka Medyczna	2 000	2 000
Fizyka Techniczna	2 000	2 000
Informatyka Stosowana	2 000	2 000
Matematyki Stosowanej		
Matematyka	3 978	4 899
Humanistyczny		
Kulturoznawstwo	1 900	2 000
Socjologia	1 900	2 000