

**WYSOKOŚĆ OPŁAT SEMESTRALNYCH ZA KSZTAŁCENIE
NA STUDIACH NIESTACJONARNYCH W AGH
DLA STUDENTÓW BEDĄCYCH OBYWATELAMI POLSKIMI
ROZPOCZYNAJĄCYCH STUDIA W ROKU AKADEMICKIM 2022/2023**

Tabela 1. STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA INŻYNIERSKIE:

WYDZIAŁ / KIERUNEK	semestr studiów (PLN)								
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX
Inżynierii Lądowej i Gospodarki Zasobami									
Budownictwo	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	-
Inżynieria Górnicza	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	-
Inżynieria Kształtowania Środowiska	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	-
Inżynieria i Zarządzanie Procesami Przemysłowymi	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	-
Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej									
Informatyka Techniczna	3100	3100	3100	3100	3100	3100	3100	3100	-
Inżynieria Metali	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	-
Inżynieria Procesów Przemysłowych	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	-
Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej									
Elektrotechnika	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400
Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji									
Elektronika i Telekomunikacja	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	-
Inżynierii Mechanicznej i Robotyki									
Automatyka Przemysłowa i Robotyka	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600	-
Mechanika i Budowa Maszyn	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600	-
Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska									
Geodezja i Kartografia	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	-
Inżynieria i Monitoring Środowiska	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	-
Wiertnictwa, Nafty i Gazu									
Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	-
Inżynieria Naftowa i Gazownicza	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	-
Zarządzania									
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	2750	2750	2750	2750	2750	2750	2750	-	-

Tabela 2. STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA LICENCJACKIE:

WYDZIAŁ / KIERUNEK	semestr studiów (PLN)					
	I	II	III	IV	V	VI
Zarządzania						
Informatyka i Ekonometria	2600	2600	2600	2600	2600	2600
Zarządzanie	2400	2400	2400	2400	2400	2400

Tabela 3. STUDIA DRUGIEGO STOPNIA:

WYDZIAŁ / KIERUNEK	semestr studiów (PLN)			
	I	II	III	IV
Inżynierii Łądowej i Gospodarki Zasobami				
Budownictwo	2500	2500	2500	2500
Inżyniera Bezpieczeństwa	2500	2500	2500	2500
Inżyniera Górnicza	2500	2500	2500	2500
Inżyniera Kształtowania Środowiska	2500	2500	2500	2500
Inżyniera i Zarządzanie Procesami Przemysłowymi	2500	2500	2500	2500
Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej				
Informatyka Techniczna	4100	4100	4100	4100
Inżyniera Metali	2700	2700	2700	2700
Metalurgia	2700	2700	2700	2700
Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej				
Elektrotechnika	2600	2600	2600	2600
Inżynierii Mechanicznej i Robotyki				
Automatyka Przemysłowa i Robotyka	2700	2700	2700	2700
Mechanika i Budowa Maszyn	2700	2700	2700	2700
Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska				
Geodezja i Kartografia	2000	2000	2000	2000
Informatyka Geoprzestrzenna	2000	2000	2000	2000
Inżyniera i Monitoring Środowiska	1800	1800	1800	1800
Inżynierii Materiałowej i Ceramiki				
Technologia Chemiczna ¹	2500	2500	2500	2500
Odlewnictwa				
Inżyniera Procesów Odlewniczych	2600	2600	2600	2600
Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne	2600	2600	2600	-
Wiertnictwa, Nafty i Gazu				
Geoinżyniera i Górnictwo Otworowe	2600	2600	2600	2600
Inżyniera Naftowa i Gazownicza	2600	2600	2600	2600
Zarządzania				
Informatyka i Ekonometria	3000	3000	3000	3000
Zarządzanie	2800	2800	2800	2800
Zarządzanie i Inżyniera Produkcji	3000	3000	3000	-

¹ kierunek prowadzony wspólnie przez Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki oraz przez Wydział Energetyki i Paliw