

**WYSOKOŚĆ OPŁAT SEMESTRALNYCH ZA KSZTAŁCENIE  
NA STUDIACH NIESTACJONARNYCH W AGH  
DLA STUDENTÓW BĘDĄCYCH OBYWATELAMI POLSKIMI  
ROZPOCZYNAJĄCYCH STUDIA W ROKU AKADEMICKIM 2023/2024**

**Tabela 1. STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA INŻYNIERSKIE:**

WYDZIAŁ / KIERUNEK	semestr studiów (PLN)								
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX
<b>Inżynierii Lądowej i Gospodarki Zasobami</b>									
Budownictwo	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	-
Inżynieria Górnicza	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	-
Inżynieria Kształtowania Środowiska	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	-
Inżynieria i Zarządzanie Procesami Przemysłowymi	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	-
<b>Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej</b>									
Informatyka Techniczna	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	-
Inżynieria Metali	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	-
Inżynieria Procesów Przemysłowych	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	-
<b>Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej</b>									
Elektrotechnika	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800
<b>Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji</b>									
Elektronika i Telekomunikacja	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	-
<b>Inżynierii Mechanicznej i Robotyki</b>									
Automatyka Przemysłowa i Robotyka	3100	3100	3100	3100	3100	3100	3100	3100	-
Mechanika i Budowa Maszyn	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	-
<b>Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska</b>									
Geodezja i Kartografia	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	2700	-
<b>Wiertnictwa, Nafty i Gazu</b>									
Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	-
Inżynieria Naftowa i Gazownicza	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	-
<b>Zarządzania</b>									
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2950	-	-

**Tabela 2. STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA LICENCJACKIE:**

WYDZIAŁ / KIERUNEK	semestr studiów (PLN)					
	I	II	III	IV	V	VI
<b>Zarządzania</b>						
Informatyka i Ekonometria	2950	2950	2950	2950	2950	2950
Zarządzanie	2700	2700	2700	2700	2700	2700

**Tabela 3. STUDIA DRUGIEGO STOPNIA:**

WYDZIAŁ / KIERUNEK	semestr studiów (PLN)			
	I	II	III	IV
<b>Inżynierii Lądowej i Gospodarki Zasobami</b>				
Budownictwo	4000	4000	4000	4000
Inżyniera Bezpieczeństwa	4000	4000	4000	4000
Inżyniera Górnicza	4000	4000	4000	4000
Inżyniera Kształtowania Środowiska	4000	4000	4000	4000
Inżyniera i Zarządzanie Procesami Przemysłowymi	4000	4000	4000	4000
<b>Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej</b>				
Informatyka Techniczna	4500	4500	4500	4500
Inżyniera Metali	2700	2700	2700	2700
Metalurgia	2700	2700	2700	2700
<b>Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej</b>				
Elektrotechnika	2800	2800	2800	2800
<b>Inżynierii Mechanicznej i Robotyki</b>				
Automatyka Przemysłowa i Robotyka	3200	3200	3200	3200
Mechanika i Budowa Maszyn	3000	3000	3000	3000
<b>Inżynierii Materiałowej i Ceramiki</b>				
Technologia Chemiczna <sup>1</sup>	2500	2500	2500	2500
<b>Odlewnictwa</b>				
Inżyniera Procesów Odlewniczych	2600	2600	2600	2600
Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne	2600	2600	2600	-
<b>Wiertnictwa, Nafty i Gazu</b>				
Geoinżyniera i Górnictwo Otworowe	2600	2600	2600	2600
Inżyniera Naftowa i Gazownicza	2600	2600	2600	2600
<b>Zarządzania</b>				
Informatyka i Ekonometria	3400	3400	3400	3400
Zarządzanie	3100	3100	3100	3100
Zarządzanie i Inżyniera Produkcji	3400	3400	3400	-

<sup>1</sup> kierunek prowadzony wspólnie przez Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki oraz Wydział Energetyki i Paliw