

ZARZĄDZENIE Nr 21/2017
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 29 maja 2017 r.

w sprawie wysokości opłat za świadczenie usług edukacyjnych
w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie
dla studentów rozpoczynających studia w roku akademickim 2017/2018

Na podstawie art. 99 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1842 z późn. zm.), § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 12 października 2006 r. w sprawie podejmowania i odbywania przez cudzoziemców studiów i szkoleń oraz ich uczestniczenia w badaniach naukowych i pracach rozwojowych (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1501), zarządzam, co następuje:

§ 1

Ustalam następujące wysokości opłat za świadczone usługi edukacyjne w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie dla studentów rozpoczynających studia w roku akademickim 2017/2018:

- 1) **na studiach niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia:**
 - a) semestralne opłaty za kształcenie na poszczególnych Wydziałach i kierunkach AGH określa załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia;
 - b) wysokość stawki za jedną godzinę zajęć dydaktycznych w przypadku powtarzania zajęć z powodu niezadowalających wyników w nauce oraz korzystania z zajęć nieobjętych planem studiów, w tym zajęć uzupełniających efekty kształcenia niezbędne do podjęcia studiów drugiego stopnia na określonym kierunku studiów oblicza się dzieląc kwotę opłaty semestralnej, określonej w załączniku nr 1 przez liczbę godzin zajęć dydaktycznych w semestrze;
- 2) **na studiach stacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia** wysokość stawki za jedną godzinę zajęć dydaktycznych w przypadku powtarzania zajęć z powodu niezadowalających wyników w nauce oraz korzystania z zajęć nieobjętych planem studiów, w tym zajęć uzupełniających efekty kształcenia niezbędne do podjęcia studiów drugiego stopnia na określonym kierunku studiów, wynosi 10 zł za jedną godzinę zajęć dydaktycznych;
- 3) **na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia w przypadku cudzoziemców** podejmujących studia wyższe w AGH na zasadach odpłatności:
 - a) semestralne opłaty za kształcenie na poszczególnych Wydziałach i kierunkach AGH określa załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia, przy czym w przypadku cudzoziemców polskiego pochodzenia podejmujących studia w języku polskim – w wysokości 70% tej opłaty;
 - b) wysokość stawki za jedną godzinę zajęć dydaktycznych w przypadku powtarzania zajęć z powodu niezadowalających wyników w nauce oraz korzystania z zajęć nieobjętych planem studiów, w tym zajęć uzupełniających efekty kształcenia niezbędne do podjęcia studiów drugiego stopnia na określonym kierunku studiów, wynosi:
 - w przypadku studiów stacjonarnych – 10 zł za jedną godzinę zajęć dydaktycznych,
 - w przypadku studiów niestacjonarnych – wysokość stawki za jedną godzinę zajęć dydaktycznych oblicza się dzieląc kwotę opłaty semestralnej, określonej w załączniku nr 2 przez liczbę godzin zajęć dydaktycznych w semestrze.

§ 2

Za przeprowadzenie postępowania w sprawie potwierdzania efektów uczenia się w zakresie jednego wniosku, o którym mowa w uchwale Nr 70/2015 Senatu AGH z dnia 27 maja 2015 r. w sprawie organizacji potwierdzania efektów uczenia się w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie pobierana jest opłata w wysokości 200 PLN.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka

**WYSOKOŚĆ OPŁAT SEMESTRALNYCH ZA KSZTAŁCENIE
NA STUDIACH NIESTACJONARNYCH W AGH
DLA STUDENTÓW ROZPOCZYNAJĄCYCH STUDIA W ROKU AKADEMICKIM 2017/2018**

Tabela 1. STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA INŻYNIERSKIE:

WYDZIAŁ / KIERUNEK	semestr studiów (PLN)								
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX
Górnictwa i Geoinżynierii									
Budownictwo	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	-
Górnictwo i Geologia	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	-
Inżynieria Środowiska	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	-
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	-
Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej									
Informatyka Stosowana	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	-
Inżynieria Materiałowa	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	-
Metalurgia	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	-
Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej									
Elektrotechnika	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji									
Elektronika i Telekomunikacja	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	-
Informatyka	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	-
Inżynierii Mechanicznej i Robotyki									
Automatyka i Robotyka	2090	2090	2090	2090	2090	2090	2090	2090	-
Mechanika i Budowa Maszyn	2090	2090	2090	2090	2090	2090	2090	2090	-
Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska									
Geodezja i Kartografia	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	-
Inżynieria Środowiska	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	-
Wiertnictwa, Nafty i Gazu									
Górnictwo i Geologia	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	-
Inżynieria Naftowa i Gazownicza	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	-
Zarządzania									
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	1850	1850	1850	1850	1850	1850	1850	-	-

Tabela 2. STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA LICENCJACKIE:

WYDZIAŁ / KIERUNEK	semestr studiów (PLN)					
	I	II	III	IV	V	VI
Zarządzania						
Informatyka i Ekonometria	1850	1850	1850	1850	1850	1850
Zarządzanie	1850	1850	1850	1850	1850	1850
Humanistyczny						
Kulturoznawstwo	1750	1750	1750	1750	1750	1750
Socjologia	1750	1750	1750	1750	1750	1750

Tabela 3. STUDIA DRUGIEGO STOPNIA:

WYDZIAŁ / KIERUNEK	semestr studiów (PLN)			
	I	II	III	IV
Górnictwa i Geoinżynierii				
Budownictwo	2000	2000	2000	2000
Górnictwo i Geologia	2000	2000	2000	2000
Inżynieria Środowiska	2000	2000	2000	2000
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	2000	2000	2000	2000
Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej				
Informatyka Stosowana	2250	2250	2250	2250
Inżynieria Materiałowa	2100	2100	2100	2100
Metalurgia	2100	2100	2100	2100
Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej				
Elektrotechnika	2500	2500	2500	2500
Inżynierii Mechanicznej i Robotyki				
Automatyka i Robotyka	2150	2150	2150	2150
Mechanika i Budowa Maszyn	2150	2150	2150	2150
Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska				
Geodezja i Kartografia	1700	1700	1700	1700
Inżynieria Środowiska	1550	1550	1550	1550
Inżynierii Materiałowej i Ceramiki				
Technologia Chemiczna	2500	2500	2500	2500
Odlewnictwa				
Inżynieria Procesów Odlewniczych	2900	2900	2500	2500
Wiertnictwa, Nafty i Gazu				
Górnictwo i Geologia	2100	2100	2100	2100
Inżynieria Naftowa i Gazownicza	2100	2100	2100	2100
Zarządzanie				
Informatyka i Ekonometria	2150	2150	2150	2150
Zarządzanie	1950	1950	1950	1950
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	2150	2150	2150	-
Humanistyczny				
Kulturoznawstwo	1900	1900	1900	1900
Socjologia	1900	1900	1900	1900

**WYSOKOŚĆ OPŁAT SEMESTRALNYCH ZA KSZTAŁCENIE PONOSZONYCH
PRZEZ CUDZOZIEMCÓW PODEJMUJĄCYCH STUDIA W AGH NA ZASADACH ODPLATNOŚCI,
ROZPOCZYNAJĄCYCH STUDIA W ROKU AKADEMICKIM 2017/2018**

*(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	-	-
Górnictwo i Geologia	1500 EUR	1500 EUR	-	1500 EUR
Inżynieria Środowiska	1500 EUR	1500 EUR	-	-
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	1500 EUR	1500 EUR	-	-
Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej				
Edukacja Techniczno-Informatyczna	1000 EUR	1000 EUR	-	-
Informatyka Stosowana	1000 EUR	1000 EUR	-	-
Inżynieria Ciepła	1000 EUR	-	-	-
Inżynieria Materiałowa	1000 EUR	1000 EUR	-	1500 EUR
Inżynieria Obliczeniowa	1000 EUR	-	-	-
Metalurgia	1000 EUR	1000 EUR	-	-
Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej				
Automatyka i Robotyka	1400 EUR	1800 EUR	-	-
Elektrotechnika	1400 EUR	1800 EUR	-	2100 EUR*
Informatyka	1400 EUR	1800 EUR	-	2100 EUR*
Inżynieria Biomedyczna	1400 EUR	1800 EUR	-	-
Mikroelektronika w Technice i Medycynie	1400 EUR	1800 EUR	-	-
Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji				
Elektronika	1500 EUR	-	-	-
Elektronika i Telekomunikacja	1500 EUR	1500 EUR	-	-
Elektronika i Telekomunikacja (w j. ang.)	-	-	1750 EUR	2000 EUR
Informatyka	1500 EUR	1500 EUR	-	-
Teleinformatyka	1500 EUR	1500 EUR	-	-
Inżynierii Mechanicznej i Robotyki				
Automatyka 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	-	-
Inżynieria Mechatroniczna (w j. ang.)	-	-	1725 EUR	2100 EUR
Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska				
Ekologiczne Źródła Energii	1250 EUR	1500 EUR	-	-
Geofizyka	1250 EUR	1500 EUR	-	1750 EUR
Górnictwo i Geologia	1250 EUR	1500 EUR	-	1750 EUR
Informatyka Stosowana	1250 EUR	1500 EUR	-	-

Inżynieria Środowiska	1250 EUR	1500 EUR	-	-
Ochrona Środowiska	1250 EUR	1500 EUR	-	-
Turystyka i Rekreacja	1250 EUR	1500 EUR	-	-
Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska				
Geodezja i Kartografia	1000 EUR	1250 EUR	-	-
Inżynieria Środowiska	1000 EUR	1250 EUR	-	-
Inżynierii Materiałowej i Ceramiki				
Ceramika	1500 EUR	2000 EUR	-	-
Chemia Budowlana	1500 EUR	-	-	-
Inżynieria Materiałowa	1500 EUR	2000 EUR	-	2500 EUR
Technologia Chemiczna	1500 EUR	2000 EUR	-	-
Odlewnictwa				
Inżynieria Procesów Odlewniczych	1250 EUR	1500 EUR	-	-
Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich	1250 EUR	1500 EUR	-	2000 EUR
Metali Nieżelaznych				
Inżynieria Materiałowa	1250 EUR	1250 EUR	-	1750 EUR
Metalurgia	1250 EUR	1250 EUR	-	-
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	1250 EUR	1250 EUR	-	-
Wiertnictwa, Nafty i Gazu				
Górnictwo i Geologia	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
Technologia Chemiczna	1300 EUR	2000 EUR	-	2200 EUR
Fizyki i Informatyki Stosowanej				
Fizyka Medyczna	1500 EUR	1500 EUR	-	-
Fizyka Techniczna	1500 EUR	1500 EUR	-	-
Informatyka Stosowana	1500 EUR	1500 EUR	-	-
Matematyki Stosowanej				
Matematyka	1250 EUR	1250 EUR	-	-
Humanistyczny				
Kulturoznawstwo	750 EUR	750 EUR	-	-
Socjologia	750 EUR	750 EUR	-	1500 EUR**
Informatyka Społeczna	750 EUR	750 EUR	-	-

* nie dotyczy indywidualnego programu studiów

** pod warunkiem uruchomienia specjalności w j. angielskim