

**ZARZĄDZENIE Nr 101/2022**  
**REKTORA POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ im. IGNACEGO ŁUKASIEWICZA**  
**z dnia 28 listopada 2022 r.**

**zmieniające zarządzenie nr 55/2022 Rektora Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza z dnia 27 maja 2022 r. w sprawie wysokości opłat za usługi edukacyjne dla cyklu kształcenia 2022/2023.**

Na podstawie art. 23 ust. 1 w związku z art. 79 ust. 1 i art. 80 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 z późn. zm.), po zasięgnięciu opinii Samorządu Studentów zarządza się, co następuje:

**§ 1**

Z uwagi na wprowadzenie zarządzenia nr 83/2022 Rektora Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza z dnia 23 września 2022 r. w sprawie utworzenia studiów drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku technologie wodorowe oraz zarządzenia nr 84/2022 Rektora Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza z dnia 23 września 2022 r. w sprawie utworzenia studiów drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku Clean Energy:

- 1) w załączniku nr 1 do zarządzenia nr 55/2022 Rektora Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza z dnia 27 maja 2022 r. w sprawie wysokości opłat za usługi edukacyjne dla cyklu kształcenia 2022/2023, zwanym dalej również „zarządzeniem”, w tabeli „Opłaty za usługi edukacyjne związane z kształceniem na studiach niestacjonarnych (opłata za semestr w zł)” po wierszu „Technologia chemiczna” dodaje się wiersz:

Technologie wodorowe	-	3570
----------------------	---	------

- 2) w załączniku nr 2 do zarządzenia w tabeli „Opłaty za usługi edukacyjne związane z kształceniem cudzoziemców na studiach stacjonarnych w języku polskim” w części „Tabela nr 1 opłata za semestr w EUR”:

- a) po wierszu „Inżynieria środków transportu” dodaje się wiersz:

Clean Energy	-	1340€
--------------	---	-------

b) po wierszu „Technologia chemiczna” dodaje się wiersz:

Technologie wodorowe	-	1450€
----------------------	---	-------

;

3) w załączniku nr 2 do zarządzenia w tabeli „Opłaty za usługi edukacyjne związane z kształceniem cudzoziemców na studiach stacjonarnych w języku polskim” w części „Tabela nr 2 opłata za semestr w USD”:

a) po wierszu „Inżynieria środków transportu” dodaje się wiersz:

Clean Energy	-	1520\$
--------------	---	--------

b) po wierszu „Technologia chemiczna” dodaje się wiersz:

Technologie wodorowe	-	1640\$
----------------------	---	--------

;

4) w załączniku nr 3 do zarządzenia w tabeli „Opłaty za usługi edukacyjne związane z kształceniem na studiach w języku obcym (angielskim)”:

a) po wierszu „Mechatronika” dodaje się wiersz:

Clean Energy studia drugiego stopnia	9260
--------------------------------------	------

b) po wierszu „Inżynieria chemiczna i procesowa” dodaje się wiersz:

Technologie wodorowe studia drugiego stopnia	9980
--	------

;

## § 2

Pozostałe postanowienia zarządzenia nr 55/2022 Rektora Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza z dnia 27 maja 2022 r. w sprawie wysokości opłat za usługi edukacyjne dla cyklu kształcenia 2022/2023 pozostają bez zmian.

## § 3

Ogłasza się tekst jednolity zarządzenia nr 55/2022 Rektora Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza z dnia 27 maja 2022 r. w sprawie wysokości opłat za

usługi edukacyjne dla cyklu kształcenia 2022/2023, stanowiący załącznik do niniejszego zarządzenia.

#### § 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor PRz: *prof. dr hab. inż. Piotr Koszelnik*

Otrzymują:

wszystkie jednostki organizacyjne Uczelni.

*Załącznik do zarządzenia nr 101/2022  
Rektora PRz z dnia 28 listopada 2022 r.*

**ZARZĄDZENIE Nr 55/2022  
REKTORA POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ im. IGNACEGO ŁUKASIEWICZA  
z dnia 27 maja 2022 r.**

**w sprawie wysokości opłat za usługi edukacyjne dla cyklu kształcenia  
2022/2023.**

Na podstawie art. 23 ust. 1 w związku z art. 79 ust. 1 i art. 80 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 z późn. zm.), po zasięgnięciu opinii Samorządu Studentów zarządza się, co następuje:

**§ 1**

Ustala się następujące wysokości opłat za usługi edukacyjne związane z:

- 1) kształceniem na studiach niestacjonarnych, które określa załącznik nr 1 do zarządzenia;
- 2) kształceniem cudzoziemców na studiach stacjonarnych w języku polskim, które określa załącznik nr 2 do zarządzenia, tabela nr 1 i 2;
- 3) kształceniem na studiach w języku obcym, które określa załącznik nr 3 do zarządzenia;
- 4) powtarzaniem określonych zajęć na studiach stacjonarnych z powodu niezadowolających wyników w nauce, realizacją zajęć nieobjętych programem studiów oraz różnic programowych, które określa załącznik nr 4 do zarządzenia.

**§ 2**

1. Terminy wnoszenia opłat za:

- 1) kształcenie na studiach niestacjonarnych oraz kształcenie w języku obcym;
- 2) powtarzanie określonych zajęć z powodu niezadowolających wyników w nauce;
- 3) realizację zajęć nieobjętych programem studiów oraz różnic programowych

określa zarządzenie nr 51/2021 Rektora Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza z dnia 13 maja 2021 r. w sprawie zasad pobierania opłat za usługi edukacyjne oraz trybu i warunków zwalniania z tych opłat na studiach wyższych.

2. Cudzoziemcy wnoszą opłaty za odbywanie studiów nie później niż do dnia rozpoczęcia zajęć w danym semestrze.

### § 3

1. Za realizację postanowień niniejszego zarządzenia odpowiadają dziekani i kwestor Uczelni.
2. Nadzór nad wykonaniem niniejszego zarządzenia powierzam prorektorowi ds. kształcenia.
3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor PRz: *prof. dr hab. inż. Piotr Koszelnik*

Otrzymują:

wszystkie jednostki organizacyjne Uczelni.

**Oplaty za usługi edukacyjne związane z kształceniem na studiach niestacjonarnych  
(opłata za semestr w zł)**

Kierunek	Poziom studiów	
	studia I stopnia	studia II stopnia
<b>Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury</b>		
Budownictwo	3320	2720
Geodezja i planowanie przestrzenne	3320	2880
Inżynieria środowiska	3340	2860
<b>Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa</b>		
Mechanika i budowa maszyn	3190	2590
Zarządzanie i inżynieria produkcji	3150	2660
<b>Wydział Chemiczny</b>		
Biotechnologia	3940	-
Technologia chemiczna	3900	3210
Technologie wodorowe	-	3570
<b>Wydział Elektrotechniki i Informatyki</b>		
Elektrotechnika	3190	3620
Informatyka	3470	3130
<b>Wydział Mechaniczno-Technologiczny w Stalowej Woli</b>		
Mechanika i budowa maszyn	-	3680
Zarządzanie i inżynieria produkcji	3290	-
<b>Wydział Zarządzania</b>		
Bezpieczeństwo wewnętrzne	2670	2410
Finanse i rachunkowość	3000	2420
Logistyka	2760	2470
Zarządzanie	2990	2720

**Oplaty za usługi edukacyjne związane z kształceniem cudzoziemców na studiach  
stacjonarnych w języku polskim**

Tabela nr 1 opłata za semestr w EUR

Kierunek	Poziom studiów	
	studia I stopnia	studia II stopnia
<b>Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury</b>		
Architektura	1400€	1300€
Budownictwo	1400€	1300€
Energetyka	1400€	1300€
Inżynieria środowiska	1400€	1300€
Geodezja i planowanie przestrzenne	1400€	1300€
Transport	1400€	-
<b>Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa</b>		
Mechanika i budowa maszyn	1500€	1300€
Zarządzanie i inżynieria produkcji	1500€	1300€
Inżynieria materiałowa	1500€	1300€
Lotnictwo i kosmonautyka	1500€	1500€
Mechatronika	1500€	1300€
Inżynieria środków transportu	1500€	1300€
Clean Energy	-	1340€
<b>Wydział Chemiczny</b>		
Biotechnologia	1600€	1300€
Inżynieria chemiczna i procesowa	1600€	-
Inżynieria farmaceutyczna	1600€	-
Technologia chemiczna	1600€	1300€
Technologie wodorowe	-	1450€

<b>Wydział Elektrotechniki i Informatyki</b>		
Automatyka i robotyka	1600€	1400€
Elektromobilność	1600€	-
Elektronika i telekomunikacja	1600€	1400€
Elektrotechnika	1600€	1400€
Informatyka	1600€	1400€
<b>Wydział Matematyki i Fizyki Stosowanej</b>		
Inżynieria i analiza danych	1500€	1400€
Inżynieria w medycynie	1500€	1400€
Matematyka	1500€	1400€
<b>Wydział Mechaniczno-Technologiczny w Stalowej Woli</b>		
Mechanika i budowa maszyn	-	1300€
Zarządzanie i inżynieria produkcji	1400€	-
<b>Wydział Zarządzania</b>		
Bezpieczeństwo wewnętrzne	900€	700€
Finanse i rachunkowość	900€	700€
Logistyka	1300€	900€
Zarządzanie	1100€	1000€



**Tabela nr 2 opłata za semestr w USD**

Kierunek	Poziom studiów	
	studia I stopnia	studia II stopnia
<b>Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury</b>		
Architektura	1700\$	1600\$
Budownictwo	1700\$	1600\$
Energetyka	1700\$	1600\$
Inżynieria środowiska	1700\$	1600\$
Geodezja i planowanie przestrzenne	1700\$	1600\$
Transport	1700\$	-
<b>Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa</b>		
Mechanika i budowa maszyn	1800\$	1600\$
Zarządzanie i inżynieria produkcji	1800\$	1600\$
Inżynieria materiałowa	1800\$	1600\$
Lotnictwo i kosmonautyka	1800\$	1800\$
Mechatronika	1800\$	1600\$
Inżynieria środków transportu	1800\$	1600\$
Clean Energy	-	1520\$
<b>Wydział Chemiczny</b>		
Biotechnologia	1900\$	1600\$
Inżynieria chemiczna i procesowa	1900\$	-
Inżynieria farmaceutyczna	1900\$	-
Technologia chemiczna	1900\$	1600\$
Technologie wodorowe	-	1640\$

<b>Wydział Elektrotechniki i Informatyki</b>		
Automatyka i robotyka	1900\$	1700\$
Elektromobilność	1900\$	-
Elektronika i telekomunikacja	1900\$	1700\$
Elektrotechnika	1900\$	1700\$
Informatyka	1900\$	1700\$
<b>Wydział Matematyki i Fizyki Stosowanej</b>		
Inżynieria i analiza danych	1800\$	1700\$
Inżynieria w medycynie	1800\$	1700\$
Matematyka	1800\$	1700\$
<b>Wydział Mechaniczno-Technologiczny w Stalowej Woli</b>		
Mechanika i budowa maszyn	-	1600\$
Zarządzanie i inżynieria produkcji	1700\$	-
<b>Wydział Zarządzania</b>		
Bezpieczeństwo wewnętrzne	1100\$	900\$
Finanse i rachunkowość	1100\$	900\$
Logistyka	1300\$	1100\$
Zarządzanie	1100\$	1300\$

**Opłaty za usługi edukacyjne związane z kształceniem na studiach w języku obcym  
(angielskim)**

<b>kierunek studiów</b>	<b>opłata za semestr w zł</b>
Budownictwo	9070
Mechatronika	10110
Clean Energy studia drugiego stopnia	9260
Biotechnologia	11020
Inżynieria chemiczna i procesowa	10860
Technologie wodorowe studia drugiego stopnia	9980
Elektrotechnika	11210
Matematyka	10190
Zarządzanie	6570

**Opłaty za usługi edukacyjne związane z powtarzaniem określonych zajęć na studiach stacjonarnych z powodu niezadowalających wyników w nauce, realizacją zajęć nieobjętych programem studiów oraz różnic programowych**

**Stawka godzinowa**

<b>Wydział</b>	<b>Stawka w zł</b>
Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury	17,00
Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa	19,00
Wydział Chemiczny	19,00
Wydział Elektrotechniki i Informatyki	19,00
Wydział Matematyki i Fizyki Stosowanej	18,00
Wydział Mechaniczno -Technologiczny w Stalowej Woli	19,00
Wydział Zarządzania	14,00

STAWKA GODZINOWA UCZELNIANA 19,00 ZŁ