

**Załącznik do Uchwały nr 64/2025 Senatu Politechniki Rzeszowskiej im.  
Ignacego Łukasiewicza z dnia 30 czerwca 2025 r.**

**Zasady przyjmowania na studia na Politechnice Rzeszowskiej laureatów oraz  
finalistów olimpiad stopnia centralnego**

**§ 1**

1. Kandydat na studia prowadzone na Politechnice Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza, będący laureatem lub finalistą olimpiady stopnia centralnego jest przyjmowany na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia z pominięciem zasad postępowania rekrutacyjnego obowiązujących na dany rok akademicki, z zastrzeżeniem ust. 2.
2. Na kierunku architektura warunkiem koniecznym do skorzystania z uprawnienia, o którym mowa w ust. 1, jest złożenie egzaminu wstępnego z uzdolnień artystycznych z wynikiem pozytywnym – min. 3,0 (dostatecznym) z każdego etapu egzaminu.
3. Wykaz olimpiad stopnia centralnego z przyporządkowanymi do tych olimpiad kierunkami studiów przyznających kandydatom uprawnienie, o którym mowa w ust. 1, określa załącznik do zasad przyjmowania na studia na Politechnice Rzeszowskiej laureatów oraz finalistów olimpiad stopnia centralnego.

**§ 2**

1. Podstawą przyznania kandydatowi na studia uprawnienia, o którym mowa w § 1 ust. 1, jest dokument wydany przez komitet główny olimpiady, stwierdzający uzyskanie przez kandydata tytułu laureata lub finalisty danej olimpiady stopnia centralnego.
2. Kandydat na studia będący laureatem lub finalistą olimpiady stopnia centralnego może skorzystać z uprawnienia określonego w niniejszej uchwale tylko jeden raz, w roku uzyskania świadectwa dojrzałości, niezależnie od roku uzyskania tytułu laureata lub finalisty olimpiady stopnia centralnego.
3. Kandydat na studia będący laureatem lub finalistą olimpiady stopnia centralnego ubiegający się o przyjęcie na studia na zasadach określonych w niniejszej uchwale jest zobowiązany w terminie określonym w harmonogramie rekrutacji na dany rok akademicki:
  - 1) zarejestrować się w Systemie Internetowej Rekrutacji na zasadach określonych w uchwale w sprawie warunków, trybu oraz terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji przyjętej przez Senat Politechniki Rzeszowskiej na dany rok akademicki, wprowadzić informację o posiadanym tytule laureata lub finalisty olimpiady stopnia

centralnego, o roku uzyskania tego tytułu i roku uzyskania świadectwa dojrzałości oraz dokonać wyboru kierunku studiów;

- 2) przedłożyć kopię oryginału dokumentu wydanego przez komitet główny olimpiady, stwierdzającego uzyskanie przez kandydata tytułu laureata lub finalisty danej olimpiady stopnia centralnego – oryginał dokumentu należy przedstawić do wglądu Międzywydziałowej Komisji Rekrutacyjnej w celu poświadczenia zgodności kopii składanego dokumentu z jego oryginałem.

*Załącznik do zasad przyjmowania na studia na Politechnice  
Rzeszowskiej laureatów oraz finalistów olimpiad stopnia centralnego*

**Wykaz olimpiad  
z przyporządkowanymi do tych olimpiad kierunkami studiów**

Nazwa kierunku/Nazwa olimpiady		architektura		
		automatyka i robotyka	+	
		bezpieczeństwo wewnętrzne	+	
		biotechnologia		
		budownictwo		
		Chemical Engineering and Technology		
		elektromobilność	+	
		elektronika i telekomunikacja	+	
		elektrotechnika	+	
		energetyka		
		finanse i rachunkowość	+	
		geodezja i planowanie przestrzenne		
		informatyka	+	
		inteligentne systemy i technologie produkcji		
		inżynieria chemiczna i procesowa		
		inżynieria farmaceutyczna		
		inżynieria i analiza danych		
		inżynieria mechaniczna		
		inżynieria procesów biznesowych	+	
		inżynieria środowiska		
		inżynieria środków transportu		
		inżynieria w medycynie		
		inżynieria wzornictwa przemysłowego		
		logistyka	+	
		lotnictwo i kosmonautyka		
		matematyka		
		mechanika i budowa maszyn		
		mechatronika		
		technologia chemiczna		
		transport		
		zarządzanie	+	
		zarządzanie i inżynieria produkcji		
		zarządzanie i inżynieria produkcji studia prowadzone w Stałowej Woli		

Nazwa kierunku/Nazwa olimpiady	architektura	automatyka i robotyka	bezpieczeństwo wewnętrzne	biotechnologia	budownictwo	Chemical Engineering and Technology	elektromobilność	elektronika i telekomunikacja	elektrotechnika	energetyka	finanse i rachunkowość	geodezja i planowanie przestrzenne	informatyka	inteligentne systemy i technologie produkcji	inżynieria chemiczna i procesowa	inżynieria farmaceutyczna	inżynieria i analiza danych	inżynieria mechaniczna	inżynieria procesów biznesowych	inżynieria środowiska	inżynieria środków transportu	inżynieria w medycynie	inżynieria wzornictwa przemysłowego	logistyka	lotnictwo i kosmonautyka	matematyka	mechanika i budowa maszyn	mechatronika	technologia chemiczna	transport	zarządzanie	zarządzanie i inżynieria produkcji	zarządzanie i inżynieria produkcji studia prowadzone w Stalowej Woli
Ogólnopolska Olimpiada Języka Niemieckiego			+								+													+									
Ogólnopolska Olimpiada Logistyczna			+								+								+		+			+						+	+	+	
Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej		+					+	+	+	+			+	+							+	+		+	+	+	+	+		+		+	+



[illegible]

Nazwa kierunku/Nazwa olimpiady	architektura	automatyka i robotyka	bezpieczeństwo wewnętrzne	biotechnologia	budownictwo	Chemical Engineering and Technology	elektromobilność	elektronika i telekomunikacja	elektrotechnika	energetyka	finanse i rachunkowość	geodezja i planowanie przestrzenne	informatyka	inteligentne systemy i technologie produkcji	inżynieria chemiczna i procesowa	inżynieria farmaceutyczna	inżynieria i analiza danych	inżynieria mechaniczna	inżynieria procesów biznesowych	inżynieria środowiska	inżynieria środków transportu	inżynieria w medycynie	inżynieria wzornictwa przemysłowego	logistyka	lotnictwo i kosmonautyka	matematyka	mechanika i budowa maszyn	mechatronika	technologia chemiczna	transport	zarządzanie	zarządzanie i inżynieria produkcji	zarządzanie i inżynieria produkcji studia prowadzone w Stalowej Woli
Olimpiada Filozoficzna			+								+													+									
Olimpiada Fizyczna	+	+		+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+		+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Olimpiada Geograficzna			+								+	+							+					+							+		
Olimpiada Informatyczna		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+		+	+			+	+	+	+	+	+



Nazwa kierunku/Nazwa olimpiady	architektura	automatyka i robotyka	bezpieczeństwo wewnętrzne	biotechnologia	budownictwo	Chemical Engineering and Technology	elektromobilność	elektronika i telekomunikacja	elektrotechnika	energetyka	finanse i rachunkowość	geodezja i planowanie przestrzenne	informatyka	inteligentne systemy i technologie produkcji	inżynieria chemiczna i procesowa	inżynieria farmaceutyczna	inżynieria i analiza danych	inżynieria mechaniczna	inżynieria procesów biznesowych	inżynieria środowiska	inżynieria środków transportu	inżynieria w medycynie	inżynieria wzornictwa przemysłowego	logistyka	lotnictwo i kosmonautyka	matematyka	mechanika i budowa maszyn	mechatronika	technologia chemiczna	transport	zarządzanie	zarządzanie i inżynieria produkcji	zarządzanie i inżynieria produkcji studia prowadzone w Stalowej Woli
Olimpiada Innowacji Technicznych w Elektronice i Mechatronice		+					+	+	+				+					+	+		+		+	+	+		+	+				+	
Olimpiada Innowacji Technicznych w Mechanice		+					+	+	+				+					+	+		+		+	+	+		+	+				+	



Nazwa kierunku/Nazwa olimpiady	architektura	automatyka i robotyka	bezpieczeństwo wewnętrzne	biotechnologia	budownictwo	Chemical Engineering and Technology	elektromobilność	elektronika i telekomunikacja	elektrotechnika	energetyka	finanse i rachunkowość	geodezja i planowanie przestrzenne	informatyka	inteligentne systemy i technologie produkcji	inżynieria chemiczna i procesowa	inżynieria farmaceutyczna	inżynieria i analiza danych	inżynieria mechaniczna	inżynieria procesów biznesowych	inżynieria środowiska	inżynieria środków transportu	inżynieria w medycynie	inżynieria wzornictwa przemysłowego	logistyka	lotnictwo i kosmonautyka	matematyka	mechanika i budowa maszyn	mechatronika	technologia chemiczna	transport	zarządzanie	zarządzanie i inżynieria produkcji	zarządzanie i inżynieria produkcji studia prowadzone w Stalowej Woli
Olimpiada Języka Francuskiego			+								+													+									
Olimpiada Liderów Telekomunikacji i Informatyki POLTELEINFO		+					+	+	+				+																				
Olimpiada Lingwistyki Matematycznej																	+		+		+			+	+	+	+	+		+		+	

Nazwa kierunku/Nazwa olimpiady	architektura	automatyka i robotyka	bezpieczeństwo wewnętrzne	biotechnologia	budownictwo	Chemical Engineering and Technology	elektromobilność	elektronika i telekomunikacja	elektrotechnika	energetyka	finanse i rachunkowość	geodezja i planowanie przestrzenne	informatyka	inteligentne systemy i technologie produkcji	inżynieria chemiczna i procesowa	inżynieria farmaceutyczna	inżynieria i analiza danych	inżynieria mechaniczna	inżynieria procesów biznesowych	inżynieria środowiska	inżynieria środków transportu	inżynieria w medycynie	inżynieria wzornictwa przemysłowego	logistyka	lotnictwo i kosmonautyka	matematyka	mechanika i budowa maszyn	mechatronika	technologia chemiczna	transport	zarządzanie	zarządzanie i inżynieria produkcji	zarządzanie i inżynieria produkcji studia prowadzone w Stalowej Woli
Olimpiada Literatury i Języka Polskiego			+								+													+							+		
Olimpiada Matematyczna	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Olimpiada Przedsiębiorczości			+								+			+					+					+							+		+
Olimpiada Spedycyjno-Logistyczna			+							+									+				+								+		

Nazwa kierunku/Nazwa olimpiady	architektura	automatyka i robotyka	bezpieczeństwo wewnętrzne	biotechnologia	budownictwo	Chemical Engineering and	elektromobilność	elektronika i telekomunikacja	elektrotechnika	energetyka	finanse i rachunkowość	geodezja i planowanie przestrzenne	informatyka	inteligentne systemy i technologie	inżynieria chemiczna i procesowa	inżynieria farmaceutyczna	inżynieria i analiza danych	inżynieria mechaniczna	inżynieria procesów biznesowych	inżynieria środowiska	inżynieria środków transportu	inżynieria w medycynie	inżynieria wzornictwa	logistyka	lotnictwo i kosmonautyka	matematyka	mechanika i budowa maszyn	mechatronika	technologia chemiczna	transport	zarządzanie	zarządzanie i inżynieria produkcji	zarządzanie i inżynieria produkcji studia prowadzone w Stalowej Woli
Olimpiada Statystyczna			+							+				+					+					+									+
Olimpiada Techniki Samochodowej																			+		+			+			+						
Olimpiada Wiedzy Ekologicznej			+	+		+					+			+	+	+			+	+	+			+	+		+	+	+	+	+	+	+
Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej			+							+				+			+		+			+		+		+				+	+	+	+

[illegible]

