

**Uchwała nr 86/2018**  
**Senatu Politechniki Rzeszowskiej im. I. Łukasiewicza**  
**z dnia 18 grudnia 2018 r.**

**w sprawie określenia szczegółowych zasad przyjmowania na studia na Politechnice Rzeszowskiej laureatów oraz finalistów olimpiad stopnia centralnego w latach akademickich od 2019/2020 do 2022/2023**

Na podstawie art. 266 ust. 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669) Senat Politechniki Rzeszowskiej uchwala, co następuje:

**§ 1**

1. Kandydat na studia prowadzone na Politechnice Rzeszowskiej, 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 przyznających kandydatom uprawnienie, o którym mowa w ust. 1, na poszczególnych kierunkach studiów określa załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 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 terminie określonym w harmonogramie rekrutacji na dany rok akademicki:
  - 1) zarejestrować się w Systemie Internetowej Rekrutacji na zasadach określonych w uchwale w sprawie ustalenia 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;
  - 2) złożyć komplet dokumentów wymaganych od kandydata na studia wraz z oryginałem dokumentu, o którym mowa w ust. 1.

### § 3

1. Niniejsza uchwała obowiązuje przy przyjęciach na studia w latach akademickich **od 2019/2020 do 2022/2023.**
2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

REKTOR

prof. dr hab. inż. Tadeusz Markowski

<b>Nazwa olimpiady</b>	<b>Organizator olimpiady</b>	<b>Kierunki studiów</b>
<b>Ogólnopolska Olimpiada Historyczna</b>	Polskie Towarzystwo Historyczne w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- architektura</li> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- logistyka</li> <li>- zarządzanie</li> <li>- zarządzanie w sporcie *</li> </ul>
<b>Ogólnopolska Olimpiada Języka Angielskiego</b>	Wyższa Szkoła Języków Obcych im. Samuela Lindego w Poznaniu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- logistyka</li> <li>- zarządzanie</li> </ul>
<b>Ogólnopolska Olimpiada Języka Niemieckiego</b>	Wyższa Szkoła Języków Obcych im. Samuela Lindego w Poznaniu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- logistyka</li> <li>- zarządzanie</li> </ul>
<b>Ogólnopolska Olimpiada Logistyczna</b>	Wyższa Szkoła Logistyki w Poznaniu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- logistyka</li> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- zarządzanie</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji</li> <li>- transport</li> </ul>
<b>Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej</b>	Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- automatyka i robotyka</li> <li>- elektronika i telekomunikacja</li> <li>- elektrotechnika</li> <li>- energetyka</li> <li>- informatyka</li> <li>- inżynieria i analiza danych</li> <li>- inżynieria materiałowa</li> <li>- inżynieria medyczna</li> <li>- lotnictwo i kosmonautyka</li> <li>- matematyka</li> <li>- mechanika i budowa maszyn</li> <li>- mechanika i budowa maszyn – studia prowadzone w Stalowej Woli</li> <li>- mechatronika</li> <li>- transport</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji - studia prowadzone w Stalowej Woli</li> </ul>
<b>Olimpiada Artystyczna Sekcja Historii Sztuki</b>	Stowarzyszenie Przyjaciół Olimpiady Artystycznej w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- architektura</li> </ul>

<b>Olimpiada Astronomiczna</b>	Planetarium i Obserwatorium Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika w Chorzowie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- automatyka i robotyka</li> <li>- biotechnologia</li> <li>- biogospodarka</li> <li>- budownictwo</li> <li>- elektronika i telekomunikacja</li> <li>- elektrotechnika</li> <li>- energetyka</li> <li>- informatyka</li> <li>- inżynieria chemiczna i procesowa</li> <li>- inżynieria i analiza danych</li> <li>- inżynieria materiałowa</li> <li>- inżynieria medyczna</li> <li>- inżynieria środowiska</li> <li>- lotnictwo i kosmonautyka</li> <li>- matematyka</li> <li>- mechanika i budowa maszyn</li> <li>- mechanika i budowa maszyn – studia prowadzone w Stalowej Woli</li> <li>- mechatronika</li> <li>- ochrona środowiska</li> <li>- technologia chemiczna</li> <li>- transport</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji - studia prowadzone w Stalowej Woli</li> </ul>
<b>Olimpiada Biologiczna</b>	Polskie Towarzystwo Przyrodników w Krakowie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- biogospodarka</li> <li>- biotechnologia</li> <li>- inżynieria medyczna</li> <li>- inżynieria środowiska</li> <li>- ochrona środowiska</li> </ul>
<b>Olimpiada Chemiczna</b>	Polskie Towarzystwo Chemiczne w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- biogospodarka</li> <li>- biotechnologia</li> <li>- inżynieria chemiczna i procesowa</li> <li>- inżynieria i analiza danych</li> <li>- inżynieria materiałowa</li> <li>- inżynieria medyczna</li> <li>- inżynieria środowiska</li> <li>- matematyka</li> <li>- ochrona środowiska</li> <li>- technologia chemiczna</li> </ul>
<b>Olimpiada Filozoficzna</b>	Polskie Towarzystwo Filozoficzne w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- logistyka</li> <li>- zarządzanie</li> </ul>

<b>Olimpiada Fizyczna</b>	Polskie Towarzystwo Fizyczne w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- architektura</li> <li>- automatyka i robotyka</li> <li>- biogospodarka</li> <li>- biotechnologia</li> <li>- budownictwo</li> <li>- elektronika i telekomunikacja</li> <li>- elektrotechnika</li> <li>- energetyka</li> <li>- informatyka</li> <li>- inżynieria chemiczna i procesowa</li> <li>- inżynieria i analiza danych</li> <li>- inżynieria materiałowa</li> <li>- inżynieria medyczna</li> <li>- inżynieria środowiska</li> <li>- lotnictwo i kosmonautyka</li> <li>- matematyka</li> <li>- mechanika i budowa maszyn</li> <li>- mechanika i budowa maszyn – studia prowadzone w Stalowej Woli</li> <li>- mechatronika</li> <li>- ochrona środowiska</li> <li>- technologia chemiczna</li> <li>- transport</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji - studia prowadzone w Stalowej Woli</li> </ul>
<b>Olimpiada Geograficzna</b>	Polskie Towarzystwo Geograficzne w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- biogospodarka</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- logistyka</li> <li>- zarządzanie</li> <li>- zarządzanie w sporcie *</li> </ul>

<b>Olimpiada Informatyczna</b>	Fundacja Rozwoju Informatyki w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- automatyka i robotyka</li> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- budownictwo</li> <li>- elektronika i telekomunikacja</li> <li>- elektrotechnika</li> <li>- energetyka</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- informatyka</li> <li>- inżynieria chemiczna i procesowa</li> <li>- inżynieria i analiza danych</li> <li>- inżynieria materiałowa</li> <li>- inżynieria medyczna</li> <li>- inżynieria środowiska</li> <li>- logistyka</li> <li>- lotnictwo i kosmonautyka</li> <li>- matematyka</li> <li>- mechanika i budowa maszyn</li> <li>- mechanika i budowa maszyn – studia prowadzone w Stalowej Woli</li> <li>- mechatronika</li> <li>- ochrona środowiska</li> <li>- technologia chemiczna</li> <li>- transport</li> <li>- zarządzanie</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji - studia prowadzone w Stalowej Woli</li> </ul>
<b>Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości</b>	Polski Związek Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- architektura</li> <li>- automatyka i robotyka</li> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- biotechnologia</li> <li>- biogospodarka</li> <li>- budownictwo</li> <li>- elektronika i telekomunikacja</li> <li>- elektrotechnika</li> <li>- energetyka</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- informatyka</li> <li>- inżynieria chemiczna i procesowa</li> <li>- inżynieria materiałowa</li> <li>- inżynieria medyczna</li> <li>- inżynieria środowiska</li> <li>- logistyka</li> <li>- lotnictwo i kosmonautyka</li> <li>- mechanika i budowa maszyn</li> <li>- mechanika i budowa maszyn – studia prowadzone w Stalowej Woli</li> <li>- mechatronika</li> <li>- ochrona środowiska</li> <li>- technologia chemiczna</li> <li>- transport</li> <li>- zarządzanie</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji - studia prowadzone w Stalowej Woli</li> </ul>

<b>Olimpiada Języka Białoruskiego</b>	Uniwersytet Warszawski Katedra Białorutenistyki	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- logistyka</li> <li>- zarządzanie</li> </ul>
<b>Olimpiada Języka Francuskiego</b>	PROF – EUROPE Stowarzyszenie Nauczycieli Języka Francuskiego w Polsce w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- logistyka</li> <li>- zarządzanie</li> </ul>
<b>Olimpiada Języka Rosyjskiego</b>	Uniwersytet Warszawski Wydział Lingwistyki Stosowanej	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- logistyka</li> <li>- zarządzanie</li> </ul>
<b>Olimpiada Literatury i Języka Polskiego</b>	Instytut Badań Literackich PAN w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- logistyka</li> <li>- zarządzanie</li> </ul>
<b>Olimpiada Matematyczna</b>	Stowarzyszenie na Rzecz Edukacji Matematycznej w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- architektura</li> <li>- automatyka i robotyka</li> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- biogospodarka</li> <li>- biotechnologia</li> <li>- budownictwo</li> <li>- elektronika i telekomunikacja</li> <li>- elektrotechnika</li> <li>- energetyka</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- informatyka</li> <li>- inżynieria i analiza danych</li> <li>- inżynieria chemiczna i procesowa</li> <li>- inżynieria materiałowa</li> <li>- inżynieria medyczna</li> <li>- inżynieria środowiska</li> <li>- logistyka</li> <li>- lotnictwo i kosmonautyka</li> <li>- matematyka</li> <li>- mechanika i budowa maszyn</li> <li>- mechanika i budowa maszyn – studia prowadzone w Stalowej Woli</li> <li>- mechatronika</li> <li>- ochrona środowiska</li> <li>- technologia chemiczna</li> <li>- transport</li> <li>- zarządzanie</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji - studia prowadzone w Stalowej Woli</li> <li>- zarządzanie w sporcie *</li> </ul>

<b>Olimpiada Lingwistyki Matematycznej</b>	Wydział Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Wrocławskiego	<ul style="list-style-type: none"> <li>- inżynieria materiałowa</li> <li>- lotnictwo i kosmonautyka</li> <li>- mechanika i budowa maszyn</li> <li>- mechatronika</li> <li>- transport</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji</li> </ul>
<b>Olimpiada Techniki Samochodowej</b>	Wydawnictwo Komunikacji i Łączności oraz Redakcja Miesięcznika Auto Moto Serwis	<ul style="list-style-type: none"> <li>- mechanika i budowa maszyn</li> <li>- transport</li> </ul>
<b>Olimpiada Wiedzy Ekologicznej</b>	Liga Ochrony Przyrody w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- biogospodarka</li> <li>- biotechnologia</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- inżynieria chemiczna i procesowa</li> <li>- inżynieria materiałowa</li> <li>- inżynieria środowiska</li> <li>- logistyka</li> <li>- lotnictwo i kosmonautyka</li> <li>- mechanika i budowa maszyn</li> <li>- mechatronika</li> <li>- ochrona środowiska</li> <li>- technologia chemiczna</li> <li>- transport</li> <li>- zarządzanie</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji</li> <li>- zarządzanie w sporcie *</li> </ul>
<b>Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej</b>	Polskie Towarzystwo Ekonomiczne w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>- biogospodarka</li> <li>- finanse i rachunkowość</li> <li>- inżynieria i analiza danych</li> <li>- inżynieria medyczna</li> <li>- logistyka</li> <li>- matematyka</li> <li>- zarządzanie</li> <li>- zarządzanie i inżynieria produkcji</li> <li>- zarządzanie w sporcie *</li> </ul>



<b>Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Euroelektra”</b>	Stowarzyszenie Elektryków Polskich w Warszawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>– automatyka i robotyka</li> <li>– elektronika i telekomunikacja</li> <li>– elektrotechnika</li> <li>– energetyka</li> <li>– informatyka</li> <li>– inżynieria i analiza danych</li> <li>– inżynieria materiałowa</li> <li>– inżynieria medyczna</li> <li>– lotnictwo i kosmonautyka</li> <li>– matematyka</li> <li>– mechanika i budowa maszyn</li> <li>– mechanika i budowa maszyn – studia prowadzone w Stalowej Woli</li> <li>– mechatronika</li> <li>– transport</li> <li>– zarządzanie i inżynieria produkcji</li> <li>– zarządzanie i inżynieria produkcji - studia prowadzone w Stalowej Woli</li> </ul>
<b>Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych</b>	Politechnika Warszawska	<ul style="list-style-type: none"> <li>– architektura</li> <li>– budownictwo</li> <li>– inżynieria środowiska</li> <li>– ochrona środowiska</li> </ul>
<b>Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym</b>	Uniwersytet Warszawski	<ul style="list-style-type: none"> <li>– bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>– finanse i rachunkowość</li> <li>– logistyka</li> <li>– zarządzanie</li> <li>– zarządzanie w sporcie *</li> </ul>
<b>Olimpiada Wiedzy o Żywieniu i Żywności</b>	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	<ul style="list-style-type: none"> <li>– biotechnologia</li> <li>– zarządzanie w sporcie *</li> </ul>

<b>Olimpiada Wiedzy Technicznej</b>	Naczelna Organizacja Techniczna Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych	<ul style="list-style-type: none"> <li>– automatyka i robotyka</li> <li>– bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>– biogospodarka</li> <li>– biotechnologia</li> <li>– elektronika i telekomunikacja</li> <li>– elektrotechnika</li> <li>– energetyka</li> <li>– finanse i rachunkowość</li> <li>– informatyka</li> <li>– inżynieria i analiza danych</li> <li>– inżynieria chemiczna i procesowa</li> <li>– inżynieria materiałowa</li> <li>– inżynieria medyczna</li> <li>– logistyka</li> <li>– lotnictwo i kosmonautyka</li> <li>– matematyka</li> <li>– mechanika i budowa maszyn</li> <li>– mechanika i budowa maszyn – studia prowadzone w Stalowej Woli</li> <li>– mechatronika</li> <li>– technologia chemiczna</li> <li>– transport</li> <li>– zarządzanie</li> <li>– zarządzanie i inżynieria produkcji</li> <li>– zarządzanie i inżynieria produkcji - studia prowadzone w Stalowej Woli</li> </ul>
<b>Olimpiada Przedsiębiorczości</b>	Fundacja Promocji i Akredytacji Kierunków Ekonomicznych	<ul style="list-style-type: none"> <li>– bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>– biogospodarka</li> <li>– finanse i rachunkowość</li> <li>– logistyka</li> <li>– zarządzanie</li> <li>– zarządzanie w sporcie *</li> </ul>
<b>Olimpiada Statystyczna</b>	Główny Urząd Statystyczny oraz Polskie Towarzystwo Statystyczne	<ul style="list-style-type: none"> <li>– bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>– finanse i rachunkowość</li> <li>– logistyka</li> <li>– zarządzanie</li> <li>– zarządzanie w sporcie *</li> </ul>
<b>Olimpiada Spedycyjno-Logistyczna</b>	Wydział Ekonomiczny Uniwersytetu Gdańskiego	<ul style="list-style-type: none"> <li>– bezpieczeństwo wewnętrzne</li> <li>– finanse i rachunkowość</li> <li>– logistyka</li> <li>– zarządzanie</li> </ul>

\* Rekrutacja na kierunek zostanie uruchomiona po uzyskaniu uprawnienia do prowadzenia studiów, nadanego w drodze decyzji Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.