



# POLSKI ZWIĄZEK STOWARZYSZEŃ WYNAŁAZCÓW I RACJONALIZATORÓW w Warszawie

ul. Tadeusza Czackiego 3/5, 00-043 WARSZAWA, tel./fax 22 827 36 10, [www.pzswir.pl](http://www.pzswir.pl), [kontakt@pzswir.pl](mailto:kontakt@pzswir.pl)  
NIP 526 10 38 346 REGON 0000981699 KRS 0000159580 nr konta Getin BANK S.A. 56 1560 0013 2367 1773 1793 0001

*Warszawa, dnia 31 maja 2023 r.*

L.dz. 04/2023

## Szanowny Pan Rektor

Polski Związek Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów w Warszawie z przyjemnością informuje Państwa, że Olimpiady organizowane przez Nas:

- Olimpiada Innowacji Technicznych w Elektronice i Mechatronice;
- Olimpiada Innowacji Technicznych w Telekomunikacji i Informatyce;
- Olimpiada Innowacji Technicznych w Mechanice;
- Olimpiada Innowacji Technicznych w Ochronie Środowiska;
- Olimpiada Wiedzy o Wynalazczości.

w roku szkolnym 2022/2023 oraz w kolejnych latach są kontynuacją poprzednich ponad 50 edycji olimpiad organizowanych przez nasze Stowarzyszenie takich jak: Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości oraz Turniej Młodych Mistrzów Techniki.

Jako PZSWiR, naszym celem jest promowanie innowacyjności, rozwoju technologicznego i aktywnego uczestnictwa młodych talentów w konkursach naukowo-technicznych. Nasze Olimpiady skupiają się na zachęcaniu uczniów do poszerzania swojej wiedzy, rozwijania umiejętności technicznych oraz prezentowania kreatywnych rozwiązań. Olimpiady organizowane przez PZSWiR są długoletnią tradycją, która cieszy się dużym zainteresowaniem uczniów z całego kraju. Nasze wydarzenia gromadzą utalentowane jednostki, które pragną wykorzystać swoje zdolności w konkurencyjnym i inspirującym środowisku. Pragniemy podkreślić, że kontynuacja naszych Olimpiad ma na celu zapewnienie stabilności, ciągłości i rozwoju dla naszych uczestników. Wierzymy, że długotrwałe zaangażowanie w organizację konkursów naukowo-technicznych sprzyja rozwijaniu umiejętności, zdobywaniu doświadczenia i kształtowaniu przyszłościowych liderów innowacji.

Jesteśmy jedynym stowarzyszeniem, które w ramach prowadzonych Olimpiad, przybliży uczniom zagadnienia techniczne nie tylko w formie teoretycznej, ale także praktycznej, jak również prawne, które umożliwiają zabezpieczenie praw wyłącznych krajowych i zagranicznych wskazanych rozwiązań.

Patronat honorowy nad ww. Olimpiadami w roku szkolnym 2022/2023 objął Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej, a w przypadku Olimpiady Wiedzy o Wynalazczości również Minister Edukacji i Nauki. Podstawę prawną Olimpiad i zasad ich działania stanowi

Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 stycznia 2002 r., w sprawie organizacji oraz sposobu przeprowadzania konkursów, turniejów i olimpiad (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 1036).

Ponad 50 poprzednich edycji Olimpiady Innowacji Technicznej i Wynalazczości nie tylko przyniosło satysfakcję uczestniczącym w nim uczniom, ale i sprawiło, iż innowacyjność w szerszym wymiarze zaistniała w powszechnej świadomości i stała się czynnikiem bogacącym nasze dobra narodowe. Nie ma bowiem nic cenniejszego od żądzy wiedzy i pragnienia zmiany otaczającego nas świata na lepsze, a innowacja techniczna jest niezbędnym składnikiem dla funkcjonowania konkurencyjnej gospodarki na rynku światowym. Rewolucja naukowo – techniczna wymaga bowiem od kolejnych pokoleń nie tylko gotowości do podejmowania nowych wyzwań i perspektywicznego myślenia, ale także kompetencji oraz wysokiego poziomu wiedzy. Człowiek pełny wiary w swoje możliwości, który w ten sposób został zarażony bakcylem innowacyjności, będzie już przez całe życie myśleć w sposób kreatywny, nieskrępowany, daleki od książkowych stereotypów. Dlatego też hasłem przewodnim naszych Olimpiad są słowa Konfucjusza:

*"Powiedz mi, a zapomnę,  
Pokaż mi, a zapamiętam,  
Pozwól mi zrobić, a zrozumiem."*

W związku z powyższym wyrażamy głęboką nadzieję, że laureaci Olimpiad organizowanych przez PZSWiR będą mogli zostać studentami i absolwentami polskich wyższych uczelni, a tytuły laureatów Olimpiad będą przez Państwa honorowane w procesie rekrutacyjnym. Poniżej przedstawiamy argumenty, które prosimy wziąć pod uwagę przy podejmowaniu decyzji:

1. **Wybitne osiągnięcia:** Uczestnictwo i sukces w Olimpiadach organizowanych przez PZSWiR jest wyrazem wysokiego poziomu umiejętności technicznych, kreatywności i zaangażowania. Laureaci tych konkursów często osiągają znaczące wyniki, rozwiązując złożone problemy techniczne i demonstrując swoją wiedzę oraz umiejętności praktyczne. Honorowanie ich osiągnięć byłoby uznanie dla ich zaangażowania i talentu.
2. **Promowanie innowacyjności:** Nasze Olimpiady są skoncentrowane na rozwijaniu umiejętności technicznych, zdolności rozwiązywania problemów i kreatywnego myślenia. Honorowanie laureatów tych konkursów przez władze uczelni wyższych byłoby silnym sygnałem wsparcia dla innowacyjności i twórczego podejścia do nauki. To zachęciłoby innych studentów do rozwijania swojego potencjału w dziedzinie nauk technicznych.
3. **Konkurencyjność na rynku pracy:** Wyróżnienie laureatów Olimpiad w procesie rekrutacyjnym na studia byłoby dodatkowym atutem w kontekście konkurencji na rynku pracy. Pracodawcy często doceniają osiągnięcia i umiejętności kandydatów, którzy wykazują się sukcesem w prestiżowych konkursach technicznych. Honorowanie laureatów Olimpiad może przyczynić się do zwiększenia atrakcyjności absolwentów tych konkursów na rynku pracy.
4. **Zachęta dla młodych talentów:** Honorowanie laureatów Olimpiad w procesie rekrutacyjnym może stanowić zachętę dla młodych talentów do wyboru studiów technicznych ale i nie tylko. To pokazuje, że ich pasja i zaangażowanie są cenione przez

instytucje edukacyjne. Daje również pewność, że studia na uczelni wyższej będą kontynuacją ich rozwoju i umożliwią dalszą eksplorację dziedzin technicznych.

Biorąc pod uwagę powyższe, zwracamy się z uprzejmą prośbą do Pana Rektora oraz Senatu Uczelni o uwzględnienie laureatów i finalistów organizowanych przez nas Olimpiad w regulaminie rekrutacji i podjęcie uchwał umożliwiających im rozpoczęcie nauki w Państwa Uczelni z pominięciem podstępowania kwalifikacyjnego. Wprowadzenie takiego uznania dla laureatów i finalistów Naszych Olimpiad w procesie rekrutacyjnym na studia może przyczynić się do podniesienia jakości edukacji technicznej, promowania innowacyjności i przyciągania utalentowanych studentów.

Z góry dziękujemy za uwagę i wsparcie. Cieszymy się na dalszą współpracę z polskimi uczelniami wyższymi i na rozwijanie innowacyjności oraz talentów młodych ludzi.

*Łacząc wyraży najmniejszego uznania i szacunku*



Polski Związek Stowarzyszeń  
Wynalazców i Regionalizatorów

*Zbigniew Matuszczak*  
Wiceprezydent