

**WYDZIAŁ FIZYKI I ASTRONOMII****DZIEKANAT**pl. Maxa Born'a 9, pok. 102
50-204 Wrocławtel. +48 71 375 93 57 | +48 71 375 94 04
fax +48 71 321 76 82

dziekanat.wfa@uwr.edu.pl | www.wfa.uni.wroc.pl

**Uchwała Nr 44/2017
Rady Wydziału Fizyki i Astronomii
Uniwersytetu Wrocławskiego
podjęta dnia 12 grudnia 2017 r.****w sprawie ustalenia propozycji zasad przyjmowania
laureatów i finalistów olimpiad przedmiotowych oraz
laureatów niektórych konkursów na studia prowadzone na
Wydziale Fizyki i Astronomii**

Rada Wydziału Fizyki i Astronomii przyjęła następujące propozycje zasad przyjmowania laureatów i finalistów olimpiad przedmiotowych oraz laureatów konkursów na studia prowadzone na Wydziale Fizyki i Astronomii na lata 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 i 2022/2023:

1. Laureaci i finaliści centralnych olimpiad przedmiotowych oraz laureaci konkursów ogólnopolskich, których wykaz zamieszczono poniżej, przyjmowani są na określone kierunki studiów prowadzonych na Wydziale Fizyki i Astronomii UW r na podstawie oryginału dokumentu wydanego przez komitet organizacyjny danej olimpiady lub konkursu oraz złożonych dokumentów, zgodnie z procedurą rekrutacyjną obowiązującą w danym roku w Uniwersytecie Wrocławskim.
2. Uprawnienia laureata i finalisty przyznawane są kandydatowi w roku zdania matury.
3. Wykaz olimpiad stopnia centralnego i konkursów ogólnopolskich obowiązujący na lata 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 i 2022/2023:

Lp.	Olimpiada/konkurs ogólnopolski	Kierunki, na które przyjmowani są LAUREACI	Kierunki, na które przyjmowani są FINALIŚCI
1	Olimpiada Astronomiczna	<ul style="list-style-type: none">• astronomia• fizyka• informatyka stosowana i systemy pomiarowe	<ul style="list-style-type: none">• astronomia• fizyka• informatyka stosowana i systemy pomiarowe
2	Olimpiada Chemiczna	<ul style="list-style-type: none">• astronomia• fizyka• informatyka stosowana i systemy pomiarowe	<ul style="list-style-type: none">• astronomia• fizyka• informatyka stosowana i systemy pomiarowe

Lp.	Olimpiada/konkurs ogólnopolski	Kierunki, na które przyjmowani są LAUREACI	Kierunki, na które przyjmowani są FINALIŚCI
3	Olimpiada Fizyczna	<ul style="list-style-type: none"> • astronomia • fizyka • informatyka stosowana i systemy pomiarowe 	<ul style="list-style-type: none"> • astronomia • fizyka • informatyka stosowana i systemy pomiarowe
4	Olimpiada Informatyczna	<ul style="list-style-type: none"> • astronomia • fizyka • informatyka stosowana i systemy pomiarowe 	<ul style="list-style-type: none"> • astronomia • fizyka • informatyka stosowana i systemy pomiarowe
5	Olimpiada Matematyczna	<ul style="list-style-type: none"> • astronomia • fizyka • informatyka stosowana i systemy pomiarowe 	<ul style="list-style-type: none"> • astronomia • fizyka • informatyka stosowana i systemy pomiarowe
6	Olimpiada Statystyczna	<ul style="list-style-type: none"> • astronomia • fizyka • informatyka stosowana i systemy pomiarowe 	<ul style="list-style-type: none"> • astronomia • fizyka • informatyka stosowana i systemy pomiarowe
7	Ogólnopolski konkurs „Otwarty Międzyszkolny Konkurs Fizyczny im. Bożeny Koronkiewicz”	<ul style="list-style-type: none"> • astronomia • fizyka • informatyka stosowana i systemy pomiarowe 	
8	Krajowy Turniej Młodych Fizyków	<ul style="list-style-type: none"> • astronomia • fizyka • informatyka stosowana i systemy pomiarowe 	