



Uchwała nr 648/31/2012-2016 Senatu PWr.

z dnia 28 maja 2015 r.

**w sprawie określenia zasad przyjmowania na studia w Politechnice Wroclawskiej,
w latach akademickich 2016 - 2021 laureatów konkursów międzynarodowych
oraz ogólnopolskich, w tym organizowanych przez Uczelnię**

§1. *Na podstawie art.169 ust. 9 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym z dnia 27.07.2005 r. (Dz. U. z 2012 r., poz. 572 z późn. zm.), Senat Politechniki Wroclawskiej postanawia:*

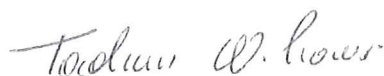
1. *Na dowolny kierunek studiów w Politechnice Wroclawskiej, z wyjątkiem kierunku Architektura (studia stacjonarne I stopnia) na Wydziale Architektury, gdzie dodatkowo wymagane jest zdanie egzaminu z rysunku, będzie przyjęty, na podstawie złożonych dokumentów, laureat wskazany przez Jury Konkursowe Otwartego Międzyszkolnego Konkursu Fizycznego.*
2. *Na dowolny kierunek studiów Wydziału Podstawowych Problemów Techniki, na podstawie złożonych dokumentów, będzie przyjęty laureat konkursu Studium Talent, organizowanego przez Politechnikę Wroclawską, który zakończył konkurs, z matematyki lub/i fizyki z wynikiem co najmniej bardzo dobrym.*
3. *Laureatowi konkursu Studium Talent, organizowanego przez Politechnikę Wroclawską, który rekrutuje się w roku zdawania jego matury, ubiegającemu się o przyjęcie na dowolny kierunek studiów, do liczby M albo $F^{(1)}$, we wskaźniku rekrutacyjnym, o którym mowa w p. 3.3 Warunków i trybu rekrutacji na studia wyższe w Politechnice Wroclawskiej na rok akademicki 2016/2017, dodaje się odpowiednio z matematyki albo z fizyki:*
 - 30 punktów – dla laureata, który zakończył konkurs z wynikiem dostatecznym lub dostatecznym plus,*
 - 40 punktów – dla laureata, który zakończył konkurs z wynikiem dobrym lub dobrym plus,*
 - 50 punktów – dla laureata, który zakończył konkurs z wynikiem bardzo dobrym lub celującym.*
4. *W przypadku, gdy dodanie punktów, o których mowa w p. 4 powoduje przekroczenie liczby 250, wówczas przyjmuje się, że $M/F^{(1)}$, jest równa 250 punktów. Jeśli kandydat został laureatem konkursu Studium Talent z matematyki oraz z fizyki, uwzględnia się tylko jeden, korzystniejszy dla niego wynik powiększenia M albo $F^{(1)}$.*

5. *W latach akademickich 2016 – 2021 przyjęcie na studia, a także dodanie punktów rekrutacyjnych, o czym mowa w pp. 2, 3 i 4, w przypadku laureatów konkursu Studium Talent, jest możliwe tylko jeden raz i tylko w tej rekrutacji, która odbywa się w roku uzyskania, przez laureata i kandydata na studia, świadectwa maturalnego, przy czym podstawą może być wynik konkursu uzyskany zarówno w roku zdawania egzaminu maturalnego, jak i w latach wcześniejszych.*
6. *Na dowolny kierunek studiów Wydziału Podstawowych Problemów Techniki, na podstawie złożonych dokumentów, będzie przyjęty laureat w kategorii L1 (licealiści) finału krajowego konkursu Mistrzostwa Polski w Grach Matematycznych i Logicznych, organizowanego przez Politechnikę Wrocławską.*

§2. *Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.*

Przewodniczący Senatu

Rektor Politechniki Wrocławskiej



Prof. dr hab. inż. Tadeusz Więckowski