**Uchwała nr 579/27/2016-2020**

**Senatu Politechniki Wrocławskiej**

**z dnia 20 grudnia 2018 r.**

**Senatu Politechniki Wrocławskiej**

**w sprawie określenia zasad przyjmowania na studia w Politechnice Wrocławskiej,**

 **w latach akademickich laureatów konkursów międzynarodowych oraz ogólnopolskich, w tym organizowanych przez Uczelnię**

§ 1.

Senat Politechniki Wrocławskiej, działając na podstawie art. 70 ust. 6, pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023, poz. 742 ze zm.) postanawia, co następuje:

1. Na dowolny kierunek studiów w Politechnice Wrocławskiej, z wyjątkiem kierunku Architektura (studia stacjonarne I stopnia) gdzie dodatkowo wymagane jest zdanie egzaminu z rysunku, a także z wyjątkiem kierunku lekarskiego, będzie przyjęty, na podstawie złożonych dokumentów, laureat wskazany przez Jury Konkursowe Otwartego Międzyszkolnego Konkursu Fizycznego.
2. Na dowolny kierunek studiów na podstawie złożonych dokumentów, z wyjątkiem kierunku Architektura (studia stacjonarne I stopnia), gdzie dodatkowo wymagane jest zdanie egzaminu z rysunku, a także z wyjątkiem kierunku lekarskiego, będzie przyjęty, na podstawie złożonych dokumentów, laureat w kategorii L1 (licealiści) finału krajowego konkursu Mistrzostwa Polski w Grach Matematycznych i Logicznych, organizowanego przez Politechnikę Wrocławską.
3. Na dowolny kierunek studiów w Politechnice Wrocławskiej, z wyjątkiem kierunku Architektura (studia stacjonarne I stopnia), gdzie dodatkowo wymagane jest zdanie egzaminu z rysunku, a także z wyjątkiem kierunku lekarskiego, będzie przyjęty, na podstawie złożonych dokumentów, laureat wskazany przez Jury Konkursowe Międzynarodowego Konkursu „Matematyka - nasz wspólny język”, który zajmie I miejsce.

3a. Na kierunek studiów Medical Informatics w Politechnice Wrocławskiej będzie przyjęty, na podstawie złożonych dokumentów, laureat/ finalista Turnieju Młodych Fizyków.

1. Na dowolny kierunek studiów,z wyjątkiem kierunku Architektura (studia stacjonarne I stopnia), gdzie dodatkowo wymagane jest zdanie egzaminu z rysunku, a także z wyjątkiem kierunku lekarskiego, na podstawie złożonych dokumentów, będzie przyjęty laureat konkursu Studium Talent, organizowanego przez Politechnikę Wrocławską, który zakończył konkurs, z matematyki lub/i fizyki z wynikiem co najmniej bardzo dobrym.

4a. Na kierunek studiów, dla którego we wskaźniku rekrutacyjnym WI uwzględnia się wynik egzaminu maturalnego z chemii, zgodnie z Warunkami rekrutacji na studia wyższe w Politechnice Wrocławskiej, z wyjątkiem kierunku lekarskiego, na podstawie złożonych dokumentów, będzie przyjęty laureat konkursu Studium Talent, organizowanego przez Politechnikę Wrocławską, który zakończył konkurs, z chemii z wynikiem co najmniej bardzo dobrym.

1. Laureatowi konkursu Studium Talent, organizowanego przez Politechnikę Wrocławską, który rekrutuje się w roku zdawania jego matury, ubiegającemu się o przyjęcie na dowolny kierunek studiów, do liczby M albo PD, we wskaźniku rekrutacyjnym, o którym mowa w Warunkach rekrutacji na studia wyższe w Politechnice Wrocławskiej, 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.

5a. Laureatowi konkursu Studium Talent z chemii, organizowanego przez Politechnikę Wrocławską, który rekrutuje się w roku zdawania jego matury, ubiegającemu się o przyjęcie na kierunek studiów, dla którego we wskaźniku rekrutacyjnym WI lub WM uwzględnia się wynik egzaminu maturalnego z chemii, zgodnie z Warunkami rekrutacji na studia wyższe w Politechnice Wrocławskiej, do liczby PD dodaje się z chemii:

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.

1. W przypadku, gdy dodanie punktów, o których mowa w ust. 5 powoduje przekroczenie liczby 250, wówczas przyjmuje się, że M/PD, jest równa 250 punktów. Jeśli kandydat został laureatem konkursu Studium Talent z matematyki lub/i z fizyki lub/i z chemii, uwzględnia się tylko jeden, korzystniejszy dla niego wynik powiększenia M albo PD.
2. Przyjęcie na studia, a także dodanie punktów rekrutacyjnych, o czym mowa w ust. 1, 2, 3, 3a, 4, 4a, 5 i 5a 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.

§ 2.

Traci moc Uchwała nr 648/31/2012-2020 z dnia 28 maja 2015 r. w sprawie określenia zasad przyjmowania na studia w Politechnice Wrocławskiej, w latach 2016-2021 wraz z uchwałą zmieniającą tę uchwałę, tj. Uchwałą nr 888/38/2012-2016 z dnia 15 stycznia 2016 r.

§ 3.

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