



Politechnika Wroclawska

Uchwała nr 425/34/2020-2024

Senatu Politechniki Wroclawskiej

z dnia 25 maja 2023 r.

zmieniająca

Uchwałę nr 579/27/2016-2020

Senatu Politechniki Wroclawskiej

z dnia 20 grudnia 2018 r.

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

§ 1

Senat Politechniki Wroclawskiej, 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 r. poz. 742 z późn. zm.) oraz § 40 ust. 4 Statutu, postanawia zmienić Uchwałę nr 579/27/2020-2024 Senatu Politechniki Wroclawskiej z dnia 20 grudnia 2018 r. w sprawie określenia zasad przyjmowania na studia w Politechnice Wroclawskiej, w latach akademickich laureatów konkursów międzynarodowych oraz ogólnopolskich, w tym organizowanych przez Uczelnię, w ten sposób, że:

1) w § 1 po ust. 3 dodaje się ust. 3a w brzmieniu:

„3a. Na kierunek studiów Medical Informatics w Politechnice Wroclawskiej będzie przyjęty, na podstawie złożonych dokumentów, laureat/ finalistą Turnieju Młodych Fizyków.”

2) w § 1 po ust. 4 dodaje się ust. 4a w brzmieniu:

„4a. Na kierunek studiów, dla którego we wskaźniku rekrutacyjnym W_1 uwzględnia się wynik egzaminu maturalnego z chemii, zgodnie z Warunkami rekrutacji na studia wyższe w Politechnice Wroclawskiej, na podstawie złożonych dokumentów, będzie przyjęty laureat konkursu Studium Talent, organizowanego przez Politechnikę Wroclawską, który zakończył konkurs, z chemii z wynikiem co najmniej bardzo dobrym.”

3) w § 1 po ust. 5 dodaje się ust. 5a w brzmieniu:

„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 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.”

4) w § 1 zmienia się treść ust. 6 i ust. 7, nadając im brzmienie:

„6. 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.”

„7. 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.”

5) zmienia się treść § 3, nadając mu brzmienie:

„Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia z mocą obowiązującą od roku akademickiego 2019/2020 i wygasa z końcem roku akademickiego 2025/2026”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu
Rektor Politechniki Wrocławskiej

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs