



Politechnika Wroclawska

Uchwała nr 483/34/2020-2024

Senatu Politechniki Wroclawskiej

z dnia 22 czerwca 2023 r.

zmieniająca

Uchwałę nr 284/23/2020-2024

Senatu Politechniki Wroclawskiej

z dnia 23 czerwca 2022 r. (z późn. zm.)

w sprawie określenia zasad przyjmowania na studia w Politechnice Wroclawskiej

laureatów konkursów międzynarodowych oraz ogólnopolskich

na rok akademicki 2026/2027

§ 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 284/23/2020-2024 Senatu Politechniki Wroclawskiej z dnia 23 czerwca 2022 r. w sprawie określenia zasad przyjmowania na studia w Politechnice Wroclawskiej laureatów konkursów międzynarodowych oraz ogólnopolskich na rok akademicki 2026/2027 w ten sposób, że:

- 1) w § 1 w pkt 1, w pkt 2, w pkt 3 i w pkt 4 skreśla się kropkę, dodaje się przecinek i wyrazy „a także z wyjątkiem kierunku lekarskiego.”.*
- 2) w § 1 w pkt 4a skreśla się kropkę, dodaje się przecinek i wyrazy „z wyjątkiem kierunku lekarskiego.”.*
- 3) w § 1 zmienia się treść pkt 5a nadając mu brzmienie:
„5a. Laureatowi konkursu Studium Talent z chemii, organizowanego przez Politechnikę Wroclawską, który rekrutuje się w roku zdawania jego matury, ubiegającemu się o przyjęcie na kierunek studiów, dla którego we wskaźniku rekrutacyjnym W_1 lub W_M uwzględnia się wynik egzaminu maturalnego z chemii, zgodnie z Warunkami rekrutacji na studia wyższe na Politechnice Wroclawskiej, 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.”

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu
Rektor Politechniki Wrocławskiej

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs

