

Zarządzenie Nr 21
Rektora Politechniki Poznańskiej
z dnia 16 maja 2022 r.
(RO/V/21/2022)

w sprawie zmiany Regulaminu własnego funduszu stypendialnego Politechniki Poznańskiej

Działając na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r., poz. 574, z późn. zm.) oraz Uchwały Nr 49/2020-2024 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 7 lipca 2021 r. w sprawie wyrażenia zgody na utworzenie własnego funduszu stypendialnego, **zarządza się**, co następuje:

§ 1

W **Regulaminie własnego funduszu stypendialnego**, stanowiącym Załącznik do Zarządzenia Nr 33 Rektora Politechniki Poznańskiej z dnia 12 lipca 2021 r. wprowadza się następujące zmiany:

1. § 1 otrzymuje brzmienie:

„§ 1

Własny Fundusz Stypendialny Politechniki Poznańskiej (WFS PP) przeznaczony jest na:

- 1) stypendia dla studentów i doktorantów cudzoziemców za wyniki w nauce;
- 2) stypendia dla studentów i doktorantów cudzoziemców, finansowane z dedykowanych wpłat podmiotów zewnętrznych;
- 3) stypendia naukowe dla doktorantów Szkoły Doktorskiej.”

2. Dodaje się § 6a w brzmieniu:

„Stypendia dla studentów i doktorantów cudzoziemców, finansowane z dedykowanych wpłat podmiotów zewnętrznych

§ 6a

1. Wysokość środków przeznaczonych na stypendia zależna będzie od środków przekazanych na ten cel przez podmiot zewnętrzny.
2. Każdorazowo po pozyskaniu dedykowanych środków finansowych opublikowane będą szczegółowe informacje określające przede wszystkim wymagania dotyczące osób, do których adresowany będzie nabór (ustalone w uzgodnieniu z podmiotem zewnętrznym) oraz termin składania wniosków (sporządzonych wg wzoru określonego w Załączniku nr 1).
3. Stypendia, które mogą być świadczeniem jednorazowym albo okresowym przyznaje rektor na podstawie listy rankingowej przygotowanej przez Komisję, o której mowa w § 4 ust. 1. Przepisy § 5 i § 6 stosuje się odpowiednio.”

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor
Politechniki Poznańskiej

prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski