

Zarządzenie Nr 22/24
Rektora Politechniki Świętokrzyskiej
z dnia 7 marca 2024 r.

**w sprawie wysokości stypendium doktoranckiego
w Szkole Doktorskiej Politechniki Świętokrzyskiej**

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742 ze zm.) oraz § 4 Zarządzenia Rektora Nr 69/19 z dnia 9 października 2019 r. ze zm. (t.j. w Zarządzeniu Nr 21/24) w sprawie zasad wypłacania stypendium doktoranckiego uczestnikom Szkoły Doktorskiej Politechniki Świętokrzyskiej w związku z rozporządzeniem Ministra Nauki zmieniającym rozporządzenie w sprawie wysokości minimalnego miesięcznego wynagrodzenia zasadniczego dla profesora w uczelni publicznej (Dz.U. z 2024 r. poz. 235) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Określa się wysokość stypendium doktoranckiego w Szkole Doktorskiej Politechniki Świętokrzyskiej:

- 1) 3466, 90 zł - do miesiąca, w którym została przeprowadzona ocena śródkresowa;
- 2) 5340, 90 zł - po miesiącu, w którym została przeprowadzona ocena śródkresowa.

2. Doktorant posiadający orzeczenie o niepełnosprawności, orzeczenie o stopniu niepełnosprawności albo orzeczenie, o którym mowa w art. 5 oraz art. 62 ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych, otrzymuje stypendium doktoranckie w wysokości:

- 1) 4506, 97 zł - do miesiąca, w którym została przeprowadzona ocena śródkresowa;
- 2) 6380, 97 zł - po miesiącu, w którym została przeprowadzona ocena śródkresowa.

3. Wysokość stypendium, o której mowa w ust. 1-2 może ulec zmianie na zasadach określonych w ustawie Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 742 ze zm.) lub przepisach wewnętrznych.

§ 2. Traci moc Zarządzenie Nr 4/23 Rektora Politechniki Świętokrzyskiej z dnia 11 stycznia 2023 r. w sprawie wysokości stypendium doktoranckiego w Szkole Doktorskiej Politechniki Świętokrzyskiej.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania z mocą obowiązującą od 1 stycznia 2024 r.

R e k t o r

Prof. dr hab. inż. Zbigniew Koruba