

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr ~~188~~2018
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 24 października 2018 r.

zmieniająca decyzję nr 179/2016 Rektora PW w sprawie powołania Wydziałowych Doktoranckich Komisji Stypendialnych

Na podstawie § 2 ust. 1 i 2 zarządzenia nr 36/2015 Rektora Politechniki Warszawskiej z dnia 31 sierpnia 2015 r. w sprawie przyznawania stypendiów doktoranckich oraz zwiększenia stypendium doktoranckiego z dotacji projakościowej uczestnikom stacjonarnych studiów doktoranckich Politechniki Warszawskiej oraz rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 9 sierpnia 2017 r. w sprawie studiów doktoranckich i stypendiów doktoranckich (Dz.U. z 2017 r., poz. 1696), w związku z art. 285 ust. 1 i 286 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, postanawia się, co następuje:

§ 1

1. Ze składu Wydziałowej Doktoranckiej Komisji Stypendialnej na Wydziale Samochodów i Maszyn Roboczych odwołuje się dr hab. inż. Jędrzeja Mączaka, prof. PW.
2. Ze składu Wydziałowej Doktoranckiej Komisji Stypendialnej na Wydziale Samochodów i Maszyn Roboczych odwołuje się dr hab. inż. Jarosława Dyka – byłego Kierownika Studiów Doktoranckich.
3. Do składu Wydziałowej Doktoranckiej Komisji Stypendialnej na Wydziale Samochodów i Maszyn Roboczych powołuje się dr hab. inż. Szymona Gontarza – Kierownika Studiów Doktoranckich.
4. Do składu Wydziałowej Doktoranckiej Komisji Stypendialnej na Wydziale Samochodów i Maszyn Roboczych powołuje się dr hab. inż. Lecha Knapa.

§ 2

W decyzji nr 179/2016 Rektora PW z dnia 28 września 2016 r. w sprawie powołania Wydziałowych Doktoranckich Komisji Stypendialnych, w § 1 ust. 1 pkt 16 wprowadza się następujące zmiany:

- 1) lit. c uchyla się;
- 2) lit. g uchyla się;
- 3) po lit. g dodaje się lit. h w brzmieniu:
„h) dr hab. inż. Szymon Gontarz – Kierownik Studiów Doktoranckich;”;
- 4) po lit. h dodaje się lit. i w brzmieniu:
„i) dr hab. inż. Lech Knap;”.

§ 3

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR


prof. dr hab. inż. Jan Szmidt