

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 115 /2020
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 9 czerwca 2020 r.

w sprawie powołania kierownika studiów podyplomowych „Techniki i procesy membranowe”, prowadzonych na Wydziale Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej

Na podstawie § 3 ust. 15 Regulaminu Studiów Podyplomowych w Politechnice Warszawskiej stanowiącego załącznik do uchwały nr 428/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 20 listopada 2019 r., w związku z decyzją nr 114/2020 Rektora Politechniki Warszawskiej z dnia 9 czerwca 2020 r. w sprawie utworzenia na Wydziale Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej studiów podyplomowych „Techniki i procesy membranowe”, postanawia się, co następuje:

§ 1

1. Powołuje się dr hab. inż. Macieja Szwasta, prof. uczelni, na kierownika studiów podyplomowych „Techniki i procesy membranowe”, prowadzonych na Wydziale Inżynierii Chemicznej i Procesowej, na okres do dnia 30 września 2024 r.
2. Dziekan Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej określi wynagrodzenie oraz szczegółowy zakres obowiązków kierownika.

§ 2

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR


prof. dr hab. inż. Jan Szmidt