

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 187 /2021
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 26 lipca 2021 r.

w sprawie powołania kierownika studiów podyplomowych „Akademia 3D – Projektowanie i druk 3D”, prowadzonych na Wydziale Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa 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 93/2016 Rektora PW z dnia 15 czerwca 2016 r. w sprawie utworzenia na Wydziale Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej studiów podyplomowych „Akademia 3D – Projektowanie i druk 3D”, postanawia się, co następuje:

§ 1

1. Powołuje się dr. inż. Michała Kowalika na kierownika studiów podyplomowych „Akademia 3D – Projektowanie i druk 3D”, prowadzonych na Wydziale Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa, na okres od dnia 1 października 2021 r. do dnia 14 czerwca 2026 roku.
2. Dziekan Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa określi wynagrodzenie oraz szczegółowy zakres obowiązków kierownika.

§ 2

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Krzysztof Zaremba