

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 96 /2016
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 15 czerwca 2016 r.

w sprawie powołania kierownika studiów podyplomowych „Akademia 3D – Projektowanie i druk 3D” prowadzonych na Wydziale Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Na podstawie § 2 ust. 13 Regulaminu Studiów Podyplomowych w Politechnice Warszawskiej stanowiącego załącznik do uchwały nr 371/XLVII/2011 Senatu PW z dnia 23 listopada 2011 r. z późn. zm., w związku z decyzją nr 93/2016 Rektora Politechniki Warszawskiej 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 do dnia 30 września 2021 roku.
2. Dziekan Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa określi wynagrodzenie oraz szczegółowy zakres obowiązków kierownika.

§ 2

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR



prof. dr hab. inż. Jan Szmidt