

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 167/2014
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 30 października 2014 r.

w sprawie powołania kierownika studiów podyplomowych „Komputerowe wspomaganie projektowania i podstawy wzornictwa przemysłowego” prowadzonych na Wydziale Samochodów i Maszyn Roboczych

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., w związku z decyzją Rektora Politechniki Warszawskiej z dnia 31 lipca 2007 r. w sprawie uruchomienia studiów podyplomowych „Komputerowe wspomaganie projektowania i podstawy wzornictwa przemysłowego” prowadzonych na Wydziale Samochodów i Maszyn Roboczych, postanawia się, co następuje:

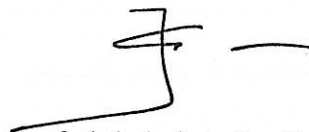
§ 1

1. Powołuje się dr inż. Stefana Tomaszka na kierownika studiów podyplomowych „Komputerowe wspomaganie projektowania i podstawy wzornictwa przemysłowego” prowadzonych na Wydziale Samochodów i Maszyn Roboczych na okres do dnia 31 grudnia 2014 r.
2. Dziekan Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych określi wynagrodzenie oraz szczegółowy zakres obowiązków kierownika.

§ 2

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR



prof. dr hab. inż. Jan Szmidt