

Dr inż. Piotr Podziewski

KONTAKT

Katedra Mechanicznej Obróbki Drewna
Instytut Nauk Drzewnych i Meblarstwa
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
pok. nr 2/54, budynek nr 34
ul. Nowoursynowska 159, 02-787 Warszawa
tel. +48 22 59 385 74
e-mail: piotr_podziewski@sggw.pl
http:// piotr_podziewski.users.sggw.pl

WYKSZTAŁCENIE

Uzyskane tytuły zawodowe i stopnie naukowe	Rok uzyskania	Uczelnia
Magister inżynier technologii drewna	2009	Wydział Technologii Drewna Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
Doktor nauk leśnych w zakresie drzewnictwa	2015	

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

Stanowisko	Rok	Miejsce zatrudnienia
Asystent	2013	Katedra Mechanicznej Obróbki Drewna Wydział Technologii Drewna
Adiunkt	2015	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

WYBRANE OBECNIE PEŁNIONE FUNKCJE

- opiekun Koła Naukowego Obrabiarek CNC
- koordynator ds. Jakości Kształcenia na Kierunku Technologia Drewna

DYDAKTYKA

- prowadzone zajęcia: projektowanie i wytwarzanie mebli o metalowej konstrukcji nośnej, projektowanie i wytwarzanie metalowych elementów wyposażenia wnętrz, obróbka cięciem i narzędzia, elastyczna automatyzacja wytwarzania, Systemy planowania i sterowania produkcją mebli, Zoptymalizowane wytwarzanie mebli;

NAUKA

Badania naukowe:

- skrawalność tworzyw drewnopochodnych;
- systemy automatycznego monitorowania i oceny jakości obróbki;
- optymalizacja procesów obróbkowych na obrabiarkach sterowanych komputerowo.

Projekty i tematy badawcze:

- Projekt badawczy własny nr N N309 007537: „Skrawalność materiałów drewnopochodnych” (umowa nr 0075/B/P01/2009/37 pomiędzy Ministerstwem Nauki i Szkolnictwa Wyższego a SGGW w Warszawie) – 2009-2013; Kierownik projektu: prof. dr hab. Jarosław Górski, Katedra Mechanicznej Obróbki Drewna; wykonawca
- Zadanie badawcze w ramach wewnętrznego trybu konkursowego dla młodego pracownika w roku 2014/2015: „Badania właściwości materiałów termoplastycznych wykorzystywanych w technologii druku 3D”. Kierownik projektu

ORCID: 0000-0002-2628-5062

https://www.researchgate.net/profile/Piotr_Podziewski

Aktualizacja danych: styczeń 2020 r.