

**UCHWAŁA NR 30/2024**  
**Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna**  
**Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie**  
**z dnia 10 września 2024 r.**

**w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w  
dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr inż. Karolowi Miądlickiemu**

Na podstawie art. 179 ust. 2 i 3 pkt 2b ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) w związku z art. 14 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789, z późn. zm.) oraz § 16 ust. 19 uchwały nr 130 Senatu ZUT z 29.05.2023 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora przez Rady Dyscyplin Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie (z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

**§ 1.**

Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna nadaje stopień doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr inż. Karolowi Miądlickiemu.

**§ 2.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Mechaniczna



Dr hab. inż. Krzysztof Danilecki, prof. ZUT