

Uchwała RD IM nr 9/2023
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie
z dnia 23 czerwca 2023 r.
w sprawie nadania stopnia naukowego doktora
mgr inż. Karolowi Kupryaniukowi

Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 8 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 r., poz. 1668 z późn. zm.) oraz 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 (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789), w związku z art. 179 ust. 3 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 r., poz. 1669 z późn. zm.) oraz § 45a ust. 6 pkt 7 Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie uchwala, co następuje:

§ 1

Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie nadaje **mgr inż. Karolowi Kupryaniukowi** stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

Prof. dr hab. Dariusz Andrejko