

Uchwała TDz nr 1 /2019
Rady Wydziału Inżynierii Produkcji
Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie
z dnia 18 stycznia 2019 r.

o nadaniu stopnia naukowego doktora habilitowanego
w obszarze nauk rolniczych, leśnych i weterynaryjnych,
dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie inżynieria rolnicza
dr. inż. Grzegorzowi Zagule

Na podstawie art. 18 ust 1 i art. 18 a ust.11 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) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 r. w sprawie kryteriów oceny osiągnięć osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego (Dz.U. nr 196, poz.1165) i Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 (Dz.U. z 2018 r. poz. 261) w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora Rada Wydziału Inżynierii Produkcji Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie uchwala co następuje:

§ 1

Biorąc pod uwagę pozytywną opinię komisji habilitacyjnej Rada Wydziału Inżynierii Produkcji Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie, w głosowaniu tajnym, podjęła uchwałę o **nadaniu dr. inż. Grzegorzowi Zagule**

stopnia naukowego doktora habilitowanego w obszarze nauk rolniczych, leśnych i weterynaryjnych, dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie inżynieria rolnicza, specjalność – agrofizyka, inżynieria spożywcza.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Uzasadnienie:

Rada Wydziału Inżynierii Produkcji Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie przychyliła się do uchwały komisji habilitacyjnej z dnia 09 stycznia 2019 r., dzieląc pozytywną opinię i zasadność wniosku komisji o nadanie dr. inż. Grzegorzowi Zagule stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk rolniczych w dyscyplinie inżynieria rolnicza. Habilitant wykazuje istotną aktywność naukową, co zostało pozytywnie ocenione przez wszystkich recenzentów, a jego dorobek naukowo-badawczy, w tym osiągnięcie naukowe – cykl publikacji powiązanych tematycznie pt.: „*Pola magnetyczne jako sposób na poprawę właściwości materiału biologicznego*” posiada istotną wartość poznawczą i aplikacyjną, stanowi znaczący wkład w rozwój dyscypliny naukowej inżynieria rolnicza. Ponadto pozytywnie został oceniony dorobek dydaktyczny i popularyzatorski habilitanta. Komisja habilitacyjna jednomyślnie, w głosowaniu jawnym, pozytywnie zaopiniowała wniosek o nadanie dr. inż. Grzegorzowi Zagule stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie inżynieria rolnicza. Rada Wydziału Inżynierii Produkcji UP w Lublinie stwierdza, że Habilitant spełnia wymagania zawarte w ustawie z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2017 r. poz. 1789).

Przewodniczący Rady
Dziekan Wydziału Inżynierii Produkcji
Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

Prof. dr hab. Andrzej Marczuk