

**Uchwała nr 15 /2017**

**Rady Wydziału Inżynierii Produkcji**

**Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie**

z dnia 21 czerwca 2017 r.

**o nadaniu stopnia naukowego doktora habilitowanego**

w obszarze nauk rolniczych, leśnych i weterynaryjnych,  
dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie inżynieria rolnicza

**dr. inż. Arturowi Kraszkiewiczowi**

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 2016 poz. 882, ze zm.) 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 30 września 2016 (Dz.U. z 2016 r. poz. 1586) 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. Arturowi Kraszkiewiczowi stopnia naukowego doktora habilitowanego w obszarze nauk rolniczych, leśnych i weterynaryjnych, dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie inżynieria rolnicza, specjalności - ekoenergetyka.**

§ 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 14 czerwca 2017 r., dzieląc pozytywną opinię i zasadność wniosku komisji o nadanie dr. inż. Arturowi Kraszkiewiczowi 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, stanowiące monografię pt. „Wpływ właściwości fizycznych i chemicznych biopaliw pochodzenia roślinnego na emisję produktów spalania i efektywność energetyczną” 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. Arturowi Kraszkiewiczowi 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 2016 poz. 882 ze zm.).

Przewodniczący Rady

Dziekan Wydziału Inżynierii Produkcji  
Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie



Prof. dr hab. Andrzej Marczuk