

Rady Dyscypliny Rolnictwo i Ogrodnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie  
z dnia 16 czerwca 2021 r. w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie  
 nauk rolniczych w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo dr inż. Iwonie Szot

§ 1

Rada Dyscypliny Rolnictwo i Ogrodnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie działając na podstawie art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 ze zm.) w związku z § 45a ust. 6 pkt 7 Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 16 października 2020 r. w sprawie zwalczania COVID-19 (Dz.U. z 2020 poz. 1835, po zapoznaniu się z uchwałą Komisji Habilitacyjnej, zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją sprawy, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych, nadaje dr inż. Iwonie Szot stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo.

**Uzasadnienie:**

Rada Dyscypliny Rolnictwo i Ogrodnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie po zapoznaniu się z opinią Komisji Habilitacyjnej, wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją, przychyliła się do uchwały Komisji Habilitacyjnej, podzielając pozytywną opinię i zasadność wniosku o nadanie dr inż. Iwonie Szot stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo. Osiągnięcia naukowo-badawcze dr inż. Iwony Szot, związane z szeroko rozumianym sadownictwem istotnie poszerzając stan wiedzy w dziedzinie nauk rolniczych spełniają wymagania stawiane kandydatom do stopnia doktora habilitowanego. Ponadto wnoszą one elementy nowatorskie i walory aplikacyjne, co świadczy o ugruntowanej wiedzy Habilitantki. Tematyka prac badawczych dr inż. Iwony Szot jest spójna tematycznie, bardzo aktualna i wpisuje się we współczesne trendy naukowe. Obejmuje zagadnienia związane z agrotechniką i nowoczesnymi technologiami stosowanymi w sadownictwie i szkółkarstwie. Szczególne znaczenie praktyczne mają badania ukierunkowane na zagadnienia związane z regulacją owocowania poprzez przerzedzanie kwiatów i zawiązków owocowych jabłoni.

Dr inż. Iwona Szot jest również zaangażowana w różne obszary życia organizacyjnego Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie, a także posiada istotne osiągnięcia w działalności popularyzującej naukę. Jest doświadczonym nauczycielem akademickim, stale podnoszącym swoje kompetencje.

Rada Dyscypliny Rolnictwo i Ogrodnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie stwierdza, że osiągnięcie naukowe zatytułowane „Optymalizacja uprawy mało znanych gatunków sadowniczych z innych stref klimatycznych: derenia jadalnego (*Cornus mas* L.) i jagody kamczackiej (*Lonicera caerulea* var. *Kamtchatica* Sevast) w warunkach klimatu umiarkowanego” oraz pozostała aktywność naukowa, dydaktyczna, popularyzatorska i organizacyjna dr inż. Iwony Szot w pełni spełniają wymagania określone w art. 219 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 r., poz. 1668 ze zm.).

§ 2

Uchwała staje się prawomocna z dniem jej podjęcia

Przewodnicząca

Rady Dyscypliny Rolnictwo i Ogrodnictwo

  
prof. dr hab. Barbara Kołodziej