

Uchwała nr 4/2019
Rady Dyscypliny zootechnika i rybactwo
Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie
z dnia 18 grudnia 2019 roku

o nadaniu stopnia doktora habilitowanego dr inż. Piotrowi Stanisławowi Niedbale

w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie zootechnika i rybactwo

§ 1

Rada Dyscypliny Zootechnika i Rybactwo Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, działając na podstawie art. 18a ust. 11 ustawy z dnia 14.03.2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789 ze zm..) w zw. z art. 179 ust. 2 oraz ust. 3 pkt. 2 lit. b ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.), po zapoznaniu się z uchwałą komisji habilitacyjnej, zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją postępowania habilitacyjnego, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych, nadaje dr inż. Piotrowi Stanisławowi Niedbale stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie zootechnika i rybactwo, w specjalności hodowla i rozród zwierząt futerkowych.

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 14.03.2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789 ze zm..) zwanej dalej ustawą, w związku z art. 179 ust. 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.), stopień doktora habilitowanego może zostać nadany osobie, która posiada stopień doktora oraz osiągnięcia naukowe uzyskane po otrzymaniu stopnia doktora stanowiące znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny naukowej oraz wykazuje się istotną aktywnością naukową. Osiągnięciem tym może być dzieło opublikowane w całości lub w zasadniczej części, albo jednotematyczny cykl publikacji.

§ 2

Uchwała staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia⁵.

Przewodniczący
Rady Dyscypliny zootechnika i rybactwo


Dr hab. Piotr Micek, prof. UR