

Janusz Strychalski

Katedra Hodowli Zwierząt Futerkowych i Łowiectwa

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

Rada Dyscypliny Zootechniki i Rybactwo

za pośrednictwem:

Rady Doskonałości Naukowej

pl. Defilad 1

00-901 Warszawa

(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

Wniosek

z dnia 14 stycznia 2020 r.

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie **NAUK ROLNICZYCH** w dyscyplinie **ZOOTECHNIKA I RYBACTWO**

Określenie osiągnięcia naukowego będącego podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego

Genetyczne podłoże występowania żółtego zabarwienia tłuszczu u królików i jego wpływ na wyniki produkcyjne oraz zawartość wybranych związków biologicznie czynnych w wątrobie, mięśniach, tkance tłuszczowej i mleku.

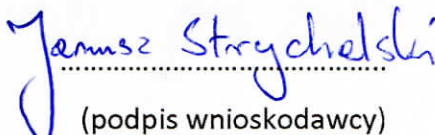
Zostałem poinformowany, że:

Administratorem w odniesieniu do danych osobowych pozyskanych w ramach postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego jest Przewodniczący Rady Doskonałości Naukowej z siedzibą w Warszawie (pl. Defilad 1, XXIV piętro, 00-901 Warszawa).


Kontakt za pośrednictwem e-mail: kancelaria@rdn.gov.pl , tel. 22 656 60 98 lub w siedzibie organu.

Dane osobowe będą przetwarzane w oparciu o przesłankę wskazaną w art. 6 ust. 1 lit. c) Rozporządzenia UE 2016/679 z dnia z dnia 27 kwietnia 2016 r. w związku z art. 220 - 221 oraz art. 232 – 240 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, w celu przeprowadzenie postępowania o nadanie stopnia doktora habilitowanego oraz realizacji praw i obowiązków oraz środków odwoławczych przewidzianych w tym postępowaniu.

Szczegółowa informacja na temat przetwarzania danych osobowych w postępowaniu dostępna jest na stronie www.rdn.gov.pl/klauzula-informacyjna-rodo.html


(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Dane kontaktowe 
2. Kopia dyplomu doktora nauk rolniczych
3. Autoreferat w języku polskim
4. Autoreferat w języku angielskim
5. Kopie prac wskazanych jako szczególne osiągnięcie naukowe
6. Wykaz osiągnięć naukowych albo artystycznych, stanowiących znaczny wkład w rozwój dyscypliny Zootechnika i Rybactwo
7. Kopie certyfikatów odbycia naukowego stażu zagranicznego oraz udziału w zagranicznych konferencjach naukowych
8. Oświadczenia współautorów dotyczące wkładu w powstanie prac współautorskich wykazanych jako osiągnięcie naukowe
9. Wykaz artykułów popularno-naukowych, streszczeń w materiałach konferencyjnych oraz udział w zagranicznych konferencjach naukowych