

Uchwała Nr 15/2024

Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Biologiczne
Uniwersytetu Wrocławskiego
z dnia 8 lutego 2024 r.

w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego

Na podstawie art. 28 ust. 4, art. 178 ust. 1 pkt 1, 2 i 3, art. 219 i art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) oraz § 29 pkt 1 uchwały Nr 102/2019 Senatu Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 29 maja 2019 r. w sprawie uchwalenia Statutu Uniwersytetu Wrocławskiego, w związku z art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 775), Rada Dyscypliny Naukowej Nauki Biologiczne uchwala, co następuje:

§ 1. Nadaje się Panu **dr. Grzegorzowi Neubauerowi** stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne, na podstawie osiągnięć naukowych pt.:

1/ Ocena liczebności ptaków leśnych z wykorzystaniem modeli hierarchicznych: znaczenie doboru protokołu terenowego i modelu w kontekście niepełnej wykrywalności i aktywności zależnej od zagęszczenia;

2/ Demografia i dynamika populacji rybitwy białowąsej *Chlidonias hybrida*.

Uzasadnienie:

Zgodnie z art. 219 ust. 1 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, stopień doktora habilitowanego nadaje się osobie, która: 1) posiada stopień doktora; 2) posiada w dorobku osiągnięcia naukowe albo artystyczne, stanowiące znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny; 3) wykazuje się istotną aktywnością naukową albo artystyczną realizowaną w więcej niż jednej uczelni, instytucji naukowej lub instytucji kultury, w szczególności zagranicznej. Komisja Habilitacyjna powołana Uchwałą Nr 201/2023 Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Biologiczne Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 19 października 2023 r. do przeprowadzenia czynności w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego Panu dr. Grzegorzowi Neubauerowi, na posiedzeniu w dniu 4 stycznia 2024 r., po zapoznaniu się z wnioskiem Habilitanta, czterema recenzjami kończącymi się wnioskami o nadanie Habilitantowi stopnia doktora habilitowanego, opiniami wszystkich członków Komisji habilitacyjnej oraz przeprowadzonej dyskusji, wyraziła pozytywną opinię w sprawie nadania Panu dr. Grzegorzowi Neubauerowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki biologiczne. W ocenie członków Komisji osiągnięcia naukowe wskazane przez Habilitanta o których mowa w art. 219 ust. 1 pkt. 2 ww. ustawy: **2 cykle powiązanych tematycznie opublikowanych artykułów**

naukowych pt.: **Ocena liczebności ptaków leśnych z wykorzystaniem modeli hierarchicznych: znaczenie doboru protokołu terenowego i modelu w kontekście niepełnej wykrywalności i aktywności zależnej od zagęszczenia** oraz **Demografia i dynamika populacji rybitwy białowąsej *Chlidonias hybrida*** stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny nauki biologiczne. W ocenie Komisji Habilitant wykazuje się również istotną aktywnością naukową zarówno krajową jak i międzynarodową. Uwzględniając Uchwałę Komisji Habilitacyjnej, zawierającą uzasadnioną opinię w sprawie nadania Panu dr. Grzegorzowi Neubauerowi stopnia doktora habilitowanego oraz pełną dokumentację postępowania habilitacyjnego, Rada Dyscypliny Naukowej Nauki Biologiczne Uniwersytetu Wrocławskiego podziela stanowisko Komisji Habilitacyjnej, że Habilitant spełnia wymagania ustawowe, stawiane kandydatom do stopnia naukowego doktora habilitowanego i nadaje Panu dr. Grzegorzowi Neubauerowi stopień naukowy doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki biologiczne.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Pouczenie: Ustawa nie przewiduje odwołania.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Nauki Biologiczne
dr hab. inż. Marcin Kadej, prof. UWr