

Uchwała nr 55/2018
Rady Wydziału Biologiczno-Chemicznego
Uniwersytetu w Białymstoku
z dnia 6 grudnia 2018 r.

w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego,
w dziedzinie nauk biologicznych, w dyscyplinie biologia
Marcie Kołodziej-Sobocińskiej

Na podstawie art. 18a 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. Nr 65, poz. 595 z późn. zm.) oraz na podstawie Uchwały Komisji habilitacyjnej z dnia 6 listopada 2018 r. Rada Wydziału Biologiczno-Chemicznego Uniwersytetu w Białymstoku nadaje

Marcie Kołodziej-Sobocińskiej

stopień naukowy doktora habilitowanego w dziedzinie nauk biologicznych, w dyscyplinie biologia.

Uzasadnienie:

Po zapoznaniu się z przedstawionymi przez Kandydatkę do stopnia naukowego doktora habilitowanego, dorobkiem naukowym, recenzjami jej osiągnięć oraz Uchwałą i opinią Komisji habilitacyjnej powołanej przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego Rada Wydziału Biologiczno-Chemicznego UwB podzieliła stanowisko Komisji habilitacyjnej.

Osiągnięcia naukowe dr Marty Kołodziej-Sobocińskiej zatytułowane „Czynniki wpływające na rozprzestrzenianie się pasożytów w populacjach dziko żyjących ssaków” stanowi istotny wkład w rozwój biologii, a całkowity dorobek naukowy wskazuje na znaczną aktywność naukową Habilitantki. Wniosek dr Marty Kołodziej-Sobocińskiej, dorobek naukowy, dydaktyczny i organizacyjny oraz aktywność Kandydatki i naukowe efekty tej aktywności spełniają z powodzeniem wymagania stawiane kandydatom do stopnia naukowego doktora habilitowanego, które są określone w art. 16 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. 2003 Nr 65, poz. 595, z późniejszymi zmianami).

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca
Rady Wydziału Biologiczno-Chemicznego



Prof. dr hab. Beata Godlewska-Żyłkiewicz