

Uchwała nr 32/2018
Rady Wydziału Biologiczno-Chemicznego
Uniwersytetu w Białymstoku
z dnia 17 maja 2018 r.

w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego,
w obszarze nauk ścisłych, w dziedzinie nauk chemicznych,
w dyscyplinie chemia Stanisławie Koronkiewicz

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 26 kwietnia 2018 r. Rada Wydziału Biologiczno-Chemicznego Uniwersytetu w Białymstoku nadaje

Stanisławie Koronkiewicz

stopień naukowy doktora habilitowanego w obszarze nauk ścisłych, w dziedzinie nauk chemicznych, w dyscyplinie chemia.

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 podziela stanowisko Komisji habilitacyjnej. Osiągnięcie naukowe dr Stanisławy Koronkiewicz zatytułowane "Poprawa charakterystyki analitycznej metod przepływowych z wykorzystaniem elektronicznie sterowanych elementów wykonawczych" stanowi istotny wkład w rozwój chemii, a całkowity dorobek naukowy wskazuje na znaczną aktywność naukową Habilitantki. Zarówno dokonania naukowe, jak i dorobek dydaktyczny, organizacyjny i popularyzatorski dr S. Koronkiewicz spełniają kryteria 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, ze zmianami, Dz. U. 2005 r. Nr 164, poz. 1365, Dz. U. z 2010 r. Nr 96, poz. 620 i Nr 182, poz. 1228 oraz Dz. U. z 2011 r. Nr 84 poz. 455). W związku z powyższym Kandydatka spełnia wymagania Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. 2003 Nr 65, poz. 595 z późn. zm.).

Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Przewodnicząca
Rady Wydziału Biologiczno-Chemicznego



Prof. dr hab. Beata Godlewska-Żyłkiewicz