

Uchwała nr 126/2018

Rady Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
z dnia 14 grudnia 2018 r.

w sprawie nadania dr Teresie Napiórkowskiej stopnia naukowego doktora habilitowanego w obszarze nauk przyrodniczych w dziedzinie nauk biologicznych w dyscyplinie biologia

Na podstawie art. 18 ust. 1 pkt. 1 oraz 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. z 2017 r. poz. 1789 ze zm.) oraz art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U z 2018 r. poz. 1669)

Rada Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu postanawia, co następuje:

§ 1.

Nadaje się dr Teresie Napiórkowskiej stopień naukowy doktora habilitowanego w obszarze nauk przyrodniczych, w dziedzinie nauk biologicznych, w dyscyplinie biologia.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

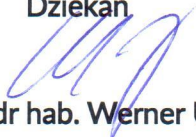
Rada Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska UMK w Toruniu, po zapoznaniu się z uchwałą komisji habilitacyjnej z dnia 6 listopada 2018 roku wraz z uzasadnieniem, zawierającą opinię Komisji w sprawie nadania dr Teresie Napiórkowskiej stopnia doktora habilitowanego oraz recenzjami i pełną dokumentacją postępowania habilitacyjnego postanowiła przychylić się do pozytywnej, choć niejednomyślnej opinii Komisji habilitacyjnej w sprawie nadania dr Teresie Napiórkowskiej stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk biologicznych w dyscyplinie biologia (5 głosów za poparciem wniosku, 2 głosy za odmową jego poparcia).

Komisja habilitacyjna nie była zgodna w ocenie osiągnięcia naukowego Habilitantki. Prof. dr hab. Jacek Debort w swojej recenzji zarówno w odniesieniu do osiągnięcia habilitacyjnego przedstawionego w postaci cyklu jedno-tematycznych publikacji pod wspólnym tytułem „Rozwój i struktura centralnego układu nerwowego w postembriogenezie pajaków oraz zmiany w budowie tego układów anomaliach rozwojowych na przykładzie *Eratigena atrica* C. L. Koch (1843) jak i pozostałego dorobku naukowego wyraził swoją negatywną opinię. Podobnego zdania była Przewodnicząca Komisji Prof. dr hab. Barbara Bilińska. Zdaniem recenzenta oraz przewodniczącej Komisji nikły oddźwięk całego dorobku habilitantki, przejawiający się niskimi parametrami cytowania, brak współpracy zagranicznej i brak projektów badawczych finansowanych w ramach

zewnątrznych konkursów nie spełniają wymogów zawartych w Rozporządzeniu MNiSW z dnia 1 września 2011 roku.

Innego zdania byli pozostali członkowie Komisji, w tym dwie recenzentki, którzy stwierdzili, że przedstawione do oceny osiągnięcia naukowe oraz osiągnięcia dydaktyczne, popularyzatorskie i organizacyjne Habilitantki w pełni spełniają w pełni wymogi określone w ustawie Ustawy z dnia 14 marca 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.) oraz art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U z 2018 r. poz. 1669) i wnioskują o nadanie stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk biologicznych w dyscyplinie biologia.

**Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan.**



Prof. dr hab. Werner Ulrich