



Uchwała nr 12/2019
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne
z dnia 16 grudnia 2019 r.

**w sprawie nadania dr Monice Asztemborskiej stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne**

Na podstawie art. 18 ust. 11 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j.: Dz.U. z 2017 r. poz. 1789 z późn. zm., dalej: ustawa o stopniach i tytule) w związku z art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt 1 i pkt 2 lit. b ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. poz. 1669 z późn. zm.) w związku z § 2 ust. 2, § 5 ust. 1 i 2 oraz § 7 ust. 3 uchwały nr 481 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 16 października 2019 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW poz. 340), Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Biologiczne po zapoznaniu się z opinią Komisji habilitacyjnej w składzie:

- 1) prof. dr hab. Grzegorz Bartosz – Przewodniczący
- 2) dr hab. Anna Szakiel, prof. ucz. – Sekretarz
- 3) prof. dr hab. Maria Augustyniak – Recenzent
- 4) prof. dr hab. Marcin Kruszewski – Recenzent
- 5) prof. dr hab. Patryk Oleszczuk – Recenzent
- 6) prof. dr hab. Ewa Sawosz-Chwalibóg – Członek
- 7) prof. dr hab. Małgorzata Wierzbicka - Członek

z dnia 30 października 2019 r., w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, **odmawia nadania Pani dr Monice Asztemborskiej stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne.**

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy o stopniach i tytule, uchwała w przedmiocie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego jest podejmowana w głosowaniu tajnym i zapada bezwzględną większością oddanych głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania. W głosowaniu tajnym nad nadaniem Pani stopnia doktora habilitowanego głosowało 31 osób, uprawnionych do głosowania było 36 osób. Za nadaniem stopnia doktora habilitowanego oddano 11 głosów, przeciw oddano 7 głosów, wstrzymało się od głosowania 13 osób. Wobec tego bezwzględną większością głosów, przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania, odmówiono Pani nadania stopnia doktora habilitowanego.

Członkowie Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne w dyskusji podnosili kwestię dwóch recenzji osiągnięcia dr Moniki Asztemborskiej, w tym krytyczne uwagi recenzentów zamieszczone we wnioskach końcowych dotyczące osiągnięcia

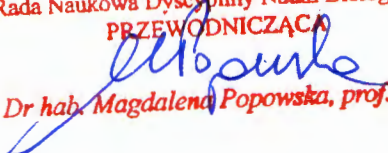
habilitantki. Zwrócono uwagę na niski współczynnik oddziaływania siedmiu prac wchodzących w osiągnięcie (sumaryczny IF = 7,671). W toku dyskusji sformułowano następujące uwagi: prace przedstawione jako osiągnięcie mają charakter przyczynkowy bez zagłębiania się w istotę zjawiska, bez zastosowania metod badawczych i złożonych prac eksperymentalnych pozwalających wyjaśnić mechanizm obserwowanego zjawiska - niejednokrotnie brak jest nowości naukowej w przedstawionych wynikach - tylko w trzech pracach wykazano, z wykorzystaniem mikroskopii elektronowej, obecność nanocząstek w tkankach, w pozostałych czterech pracach wysnute wnioski były spekulacją. Członkowie Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne zgodzili się z recenzentem prof. dr hab. Marcinem Kruszewskim, że wniosek o nadanie stopnia doktora habilitowanego jest przedwczesny i wymaga uzupełnienia, o co najmniej dwie prace o IF powyżej 3, analizujące przyczynę i mechanizm bioakumulacji nanocząstek.

Członkowie Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne przeanalizowali również Załącznik nr 1, będący integralną częścią uchwały Komisji habilitacyjnej oraz wysłuchali relacji Sekretarza Komisji habilitacyjnej. W trakcie dyskusji zwrócono również uwagę na recenzję opracowaną przez dr hab. Patryka Oleszczuka, profesora UMCS, w której nie było wniosku końcowego tylko wyrażenie chęci rozmowy z habilitantką na posiedzeniu Komisji habilitacyjnej. Dopiero w uzupełnieniu recenzji po odbyciu posiedzenia, recenzent sformułował wniosek końcowy i pozytywnie zaopiniował wniosek o nadanie Pani doktor Monice Asztemborskiej stopnia naukowego doktora habilitowanego, jednak podczas jawnego głosowania wstrzymał się od głosu. W opinii Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne brakuje przedstawienia stanowiska przewodniczącego Komisji habilitacyjnej w niniejszej sprawie.

Pouczenie

Od uchwały przysługuje odwołanie do Centralnej Komisji, w terminie miesiąca od dnia doręczenia uchwały. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne.

Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne
dr hab. Magdalena Popowska, prof. ucz.

UNIwersytet WarsZawski
Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Biologiczne
PRZEWODNICZĄCA

Dr hab. Magdalena Popowska, prof. ucz.