



Sopot, dnia 4 kwietnia 2024 r.

Rada Naukowa
Instytutu Oceanologii Polskiej Akademii Nauk,
ul. Powstańców Warszawy 55
81-712 Sopot

Pani Joanna Stoń-Egiert
adres: ul. Do Studzienki 27 A/8
80-227 Gdańsk

DECYZJA nr RN/3/2024

Rada Naukowa Instytutu Oceanologii Polskiej Akademii Nauk, działając na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 2 i art. 221 ust. 12 w zw. z art. 219 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz. U. 2023 poz.742 ze zm.) oraz na podstawie § 6 ust. 8 Regulaminu określającego szczegółowy sposób postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora oraz doktora habilitowanego w Instytucie Oceanologii Polskiej Akademii Nauk, uchwalonego w dniu 5 grudnia 2023 r., po zapoznaniu się z pełną dokumentacją sprawy, w tym recenzjami oraz uchwałą komisji habilitacyjnej z dnia 12 marca 2024 r., zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr Joannie Stoń-Egiert,

nadaje dr Joannie Stoń-Egiert stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

Uzasadnienie

W dniu 25 września 2023 r. złożony został przez dr Joannę Stoń-Egiert wniosek do Instytutu Oceanologii Polskiej Akademii Nauk za pośrednictwem Rady Doskonałości Naukowej o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku. W dniu 12 marca 2024 r. komisja habilitacyjna powołana w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wszczętym na wniosek dr Joanny Stoń-Egiert stwierdziła, że spełnione są przesłanki warunkujące nadanie stopnia doktora habilitowanego dr Joannie Stoń-Egiert, w związku z czym wyraziła opinię w sprawie nadania dr Joannie Stoń-Egiert stopnia doktora habilitowanego. Rada Naukowa Instytutu Oceanologii Polskiej Akademii Nauk, po zapoznaniu się z pełną dokumentacją sprawy, w tym recenzjami oraz uchwałą komisji habilitacyjnej z dnia 12 marca 2024 r., podzieliła pozytywną opinię komisji habilitacyjnej, uznając, że dr Joanna Stoń-Egiert spełnia wszystkie ustawowe przesłanki nadania jej stopnia doktora habilitowanego, a w szczególności posiada w swoim dorobku osiągnięcia naukowe stanowiące znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej nauki o Ziemi i środowisku oraz wykazuje się istotną aktywnością naukową.

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 stanowiące znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny, w tym co najmniej: a) 1 monografię naukową wydaną przez wydawnictwo, które w roku opublikowania monografii w ostatecznej formie było ujęte w wykazie sporządzonym zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie

art. 267 ust. 2 pkt 2 lit. a, lub b) 1 cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych opublikowanych w czasopismach naukowych lub w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowych, które w roku opublikowania artykułu w ostatecznej formie były ujęte w wykazie sporządzonym zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 267 ust. 2 pkt 2 lit. b, lub c) 1 zrealizowane oryginalne osiągnięcie projektowe, konstrukcyjne, technologiczne; 3) wykazuje się istotną aktywnością naukową realizowaną w więcej niż jednej uczelni, instytucji naukowej lub instytucji kultury, w szczególności zagranicznej. Z kolei zgodnie z art. 178 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce stopień naukowy nadaje w drodze decyzji administracyjnej w instytucie PAN - rada naukowa. Ponadto zgodnie z art. 221 ust. 12 tej ustawy, na podstawie uchwały, o której mowa w art. 221 ust. 10 [uchwała komisji habilitacyjnej zawierająca opinię w sprawie nadania stopnia doktora], podmiot habilitujący, w terminie miesiąca od dnia jej otrzymania, nadaje stopień doktora habilitowanego albo odmawia jego nadania. Podmiot habilitujący odmawia nadania stopnia, w przypadku gdy opinia, o której mowa w ust. 10, jest negatywna.

Wobec spełnienia przez dr Joannę Stoń-Egiert ustawowych przesłanek nadania jej stopnia doktora habilitowanego, Rada Naukowa Instytutu Oceanologii Polskiej Akademii Nauk podjęła decyzję jak na wstępie.

Przewodnicząca Rady Naukowej

Instytutu Oceanologii
Polskiej Akademii Nauk w Sopocie

Monika Kędra

dr hab. Monika Kędra

.....
podpis Przewodniczącej Rady Naukowej Instytutu Oceanologii PAN

Pouczenie:

Niniejsza decyzja jest ostateczna, tj. nie przysługuje od niej odwołanie w instancyjnym toku postępowania.

Otrzymują:

1. Pani Joanna Stoń-Egiert

2. a/a