

UCHWAŁA NR 8/2023  
RADY NAUKOWEJ INSTYTUTU NAUK O MORZU I ŚRODOWISKU  
UNIwersytetu SZCZECIŃSKIEGO

z dnia 3 marca 2023 r.

**w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego  
nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku  
dr. Dominikowi Zawadzkiemu**

Na podstawie art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.), § 128 ust. 1 i 2 Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego stanowiącego załącznik do uchwały Nr 58/2019 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 30 maja 2019 r. w sprawie przyjęcia Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego oraz § 47 ust. 1 uchwały nr 85/2021 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 29 września 2021 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia postępowań w sprawie nadania stopni naukowych w Uniwersytecie Szczecińskim uchwała się, co następuje:

**§ 1.**

Rada Naukowa Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku Uniwersytetu Szczecińskiego nadaje dr. Dominikowi Zawadzkiemu stopień naukowy doktora habilitowanego nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

**§ 2.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US  
PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ  
  
Instytut Nauk o Morzu i Środowisku  
Uniwersytet Szczeciński

## UZASADNIENIE

W dniu 01.09.2022 r. Pan dr Dominik Zawadzki zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce złożył za pośrednictwem Rady Doskonałości Naukowej wniosek wraz z wymaganymi dokumentami o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku na podstawie osiągnięcia naukowego „Charakterystyka mineralogiczno-geochemiczna naskorupień kobaltonośnych Grzbietów Dirck Hartog (Ocean Indyjski) oraz Cocos-Nazca (Pacyfik)”.

Rada Naukowa Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku Uniwersytetu Szczecińskiego po zapoznaniu się z dokumentacją sprawy, przekazaną przez Radę Doskonałości Naukowej pismem z dnia 2 września 2022 r. nr DRKN.Z6.400.97.2022, które wpłynęło do Uniwersytetu Szczecińskiego w dniu 5 września 2022 r., na posiedzeniu w dniu 15 września 2022 r. podjęła uchwałę nr 17/2022 w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku wszczętego na wniosek dr. Dominika Zawadzkiego.

Rada Doskonałości Naukowej na posiedzeniu w dniu 24 października 2022 r. dokonała wyznaczenia części składu komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr. Dominika Zawadzkiego: prof. dr hab. Krzysztof Szamałek z Uniwersytetu Warszawskiego - przewodniczący komisji, prof. dr hab. Stanisław Mikulski z Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie- recenzent, prof. dr hab. Jan Parafiniuk z Uniwersytetu Warszawskiego - recenzent, dr hab. Witold Szczuciński, prof. UAM z Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu - recenzent.

Na mocy uchwał nr: 24/2022, 25/2022, 26/2022 Rada Naukowa Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku Uniwersytetu Szczecińskiego na posiedzeniu w dniu 03 listopada 2022 r. powołała do składu komisji habilitacyjnej: dr. hab. Jakuba Witkowskiego, prof. US z Uniwersytetu Szczecińskiego - sekretarza, prof. dr. hab. Marka Zajączkowskiego z Instytutu Oceanologii Polskiej Akademii Nauk w Sopocie – recenzenta, dr hab. Małgorzatę Bąk, prof. US z Uniwersytetu Szczecińskiego - członkinię oraz uchwałą nr 27/2022 z dnia 3 listopada 2022 r. powołała pełen skład komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr. Dominika Zawadzkiego.

Powołani recenzenci sporządzili recenzje zawierające szczegółową i uzasadnioną ocenę dotyczącą spełnienia przez habilitanta wymagań wskazanych w art. 219 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.

W dniu 30 stycznia 2023 r. komisja habilitacyjna odbyła zdalne posiedzenie za pośrednictwem aplikacji MS Teams i głosowań za pośrednictwem systemu Rada24 celem analizy recenzji i opinii pozostałych członków komisji.

Po zakończonej dyskusji komisja habilitacyjna pozytywnie oceniła dorobek naukowy habilitanta i na podstawie czterech pozytywnych recenzji oraz pozytywnych opinii członków komisji uznała, że habilitant spełnia wymogi określone w art. 219 ustawy z dnia 20 lipca 2018



r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.). W głosowaniu tajnym, na wniosek habilitanta (7 głosów za, 0 głosów przeciw, 0 głosów wstrzymujących się) komisja habilitacyjna podjęła Uchwałę nr 1/2023 zawierającą pozytywną opinię w sprawie nadania dr. Dominikowi Zawadzkiemu stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku i przekazała ją do Rady Naukowej Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku Uniwersytetu Szczecińskiego.

Na podstawie przedłożonego protokołu z posiedzenia komisji habilitacyjnej oraz uchwały nr 1/2023 z dnia 30 stycznia 2023 r. komisji habilitacyjnej zawierającej pozytywną opinię w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku dr. Dominikowi Zawadzkiemu, Rada Naukowa Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku Uniwersytetu Szczecińskiego na posiedzeniu w dniu 3 marca 2023 r. dokonała oceny przebiegu postępowania habilitacyjnego wszczętego na wniosek dr. Dominika Zawadzkiego.

Prof. dr hab. Krzysztof Szamałek, pełniący funkcję przewodniczącego komisji habilitacyjnej, przedstawił członkom Rady Naukowej Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku przebieg posiedzenia komisji habilitacyjnej. Komisja habilitacyjna pozytywnie oceniła dorobek i osiągnięcie naukowe habilitanta „Charakterystyka mineralogiczno-geochemiczna naskorupień kobaltośnych Grzbietów Dirck Hartog (Ocean Indyjski) oraz Cocos-Nazca (Pacyfik)”, która stanowi istotny wkład w rozwój dyscypliny naukowej nauki o Ziemi i środowisku.

Biorąc pod uwagę powyższe, Rada Naukowa Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku Uniwersytetu Szczecińskiego jednogłośnie podjęła uchwałę nr 8/2023 w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku dr. Dominikowi Zawadzkiemu.

Wyniki głosowania tajnego za nadaniem stopnia naukowego doktora habilitowanego były następujące: uprawnionych do głosowania – 15 członków, obecnych -12, głosów ZA – 12, głosów PRZECIW - 0, głosów WSTRZYMUJĄCYCH SIĘ - 0, głosów nieważnych - 0.

dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US  
PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ  
  
Instytut Nauk o Morzu i Środowisku  
Uniwersytet Szczeciński

## POUCZENIE

Uchwała o nadaniu stopnia doktora habilitowanego staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia.