

PROTOKÓŁ
z posiedzenia
Rady Naukowej Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku US
z dnia 03.03.2023 r.

Posiedzenie odbywało się w trybie zdalnym w aplikacji MS Teams. Głosowania przeprowadzono przy użyciu systemu głosowań Rada24. Posiedzenie prowadził Przewodniczący RN dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US.

Przewodniczący przed przystąpieniem do realizacji porządku obrad przywitał zaproszonych gości: prof. dra hab. Krzysztofa Szamałka przewodniczącego komisji habilitacyjnej oraz prof. dra hab. Marka Zajączkowskiego recenzenta w postępowaniu habilitacyjnym.

Obecni członkowie posiedzenia zgodnie z listą obecności, na podstawie głosowania w systemie Rada24 (załącznik do oryginału protokołu).

1. Przyjęcie porządku obrad.

Przewodniczący RN zarządził głosowanie nad porządkiem obrad posiedzenia, który w głosowaniu jawnym został jednogłośnie przyjęty (porządek obrad w załączeniu).

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

Przewodniczący RN poinformował o czterech pozytywnych recenzjach w postępowaniu habilitacyjnym oraz uchwale i protokole z posiedzenia komisji habilitacyjnej w dniu 30 stycznia 2023 r., na którym komisja stwierdziła, że aktywność naukowa dr. Dominika Zawadzkiego oraz osiągnięcie naukowe „Charakterystyka mineralogiczno-geochemiczna naskorupień kobaltonośnych Grzbietów Dirck Hartog (Ocean Indyjski) oraz Cocos-Nazca (Pacyfik)” stanowią istotny wkład w rozwój dyscypliny naukowej nauki o Ziemi i środowisku i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr. Dominikowi Zawadzkiemu stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

Przewodniczący RN zwrócił się do prof. dr. hab. Krzysztofa Szamałka przewodniczącego komisji habilitacyjnej z prośbą o podsumowanie pracy komisji. Profesor Krzysztof Szamałek poinformował, że wszystkie wymagane przepisami procedury związane z pracą komisji zostały zachowane. W dniu 13 grudnia 2022 r. odbyło się dodatkowe organizacyjne posiedzenie komisji habilitacyjnej, na którym komisja ustaliła plan postępowania. Przewodniczący komisji habilitacyjnej podziękował sekretarzowi komisji dr. hab. Jakubowi Witkowskiemu, prof. US za wzorową organizację pracy komisji. Przewodniczący poinformował, że podsumowaniem pracy komisji habilitacyjnej był jednoznaczny wniosek o nadanie dr. Dominikowi Zawadzkiemu stopnia doktora habilitowanego. Wobec braku woli członków RN, przewodniczący komisji habilitacyjnej odstąpił od odczytania dokumentów będących wynikiem prac komisji (dokumenty zostały przesłane członkom RN wraz z zaproszeniem na posiedzenie).

Przewodniczący RN oddał głos prof. dr. hab. Markowi Zajączkowskiemu, który potwierdził zasadność decyzji komisji i podkreślił ogrom pracy jaki habilitant włożył w realizację tematu badawczego.

Przewodniczący RN zwrócił się do członków RN z prośbą o zadawanie pytań. Głos zabrała prof. dr hab. Anna Cedro, która podkreśliła wysoką jakość badań dra Zawadzkiego, ale poprosiła o wyjaśnienie, czy został spełniony warunek dotyczący realizowania przez habilitanta aktywności naukowej w zagranicznej instytucji naukowej. W odpowiedzi prof. Szamałek podkreślił, że międzynarodowe rejsy badawcze, w których uczestniczył dr Zawadzki, a które organizowane były przez wiodące zagraniczne jednostki naukowe, są niewątpliwie potwierdzeniem realizacji aktywności naukowej w zagranicznych instytucjach naukowych, a więc fakt spełnienia tego warunku, nie budzi wątpliwości komisji habilitacyjnej. Stanowisko komisji w tej sprawie potwierdził również prof. Zajączkowski.

Wobec braku głosów w dyskusji, przewodniczący RN zarządził głosowanie w sprawie. Rada Naukowa Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku w głosowaniu tajnym jednogłośnie podjęła uchwałę w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku dr. Dominikowi Zawadzkiemu.

Przewodniczący RN zaprosił dr Dominika Zawadzkiego do dołączenia do spotkania i poinformował o podjętej przez RN uchwale. Dr Dominik Zawadzki podziękował Członkom komisji habilitacyjnej oraz Członkom RN INoMiŚ za pozytywne głosowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz sprawne procedowanie wniosku. Dr Zawadzki podziękował również osobom które bezpośrednio przyczyniły się do jego sukcesu.

Przewodniczący ogłosił zakończenie posiedzenia.

Protokół sporządziła:
Mgr Katarzyna Łagowska

dr hab. inż. Przemysław Śmietana, prof. US
PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ

Instytut Nauk o Morzu i Środowisku
Uniwersytet Szczeciński