

UCHWAŁA NR 38/2023
RADY NAUKOWEJ INSTYTUTU NAUK O MORZU I ŚRODOWISKU
UNIwersytetu Szczecińskiego

z dnia 26 października 2023 r.

w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku dr. Danielowi Okupnemu

Na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742 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, § 40 ust. 6 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 w zw. z § 64 ust. 1 uchwały nr 99/2023 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 28 września 2023 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 powołuje komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku dr. Danielowi Okupnemu, w skład której wchodzi:

- 1) przewodniczący komisji: prof. dr hab. Zbigniew Zwoliński – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu;
- 2) sekretarz: dr hab. Jakub Witkowski, prof. US – Uniwersytet Szczeciński;
- 3) recenzent: prof. dr hab. Andrzej Łachacz – Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie;
- 4) recenzent: dr hab. Krzysztof Wójcicki – Uniwersytet Śląski w Katowicach;
- 5) recenzent: prof. dr hab. Wojciech Zgłobicki – Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie;
- 6) recenzent: prof. dr hab. Wojciech Tylmann – Uniwersytet Gdański;
- 7) członek: dr hab. Małgorzata Bąk, prof. US – Uniwersytet Szczeciński.

§ 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