



Poz. 43

UCHWAŁA NR 144
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU

z dnia 21 września 2023 r.

w sprawie nadania mgr. inż. Adrianowi Jarzynie stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku oraz wyróżnienia rozprawy doktorskiej

Na podstawie art. 14 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (tekst jednolity: 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. z 2018 r. poz. 1669 z późn. zm.), w związku z § 2 ust. 1 oraz § 5 ust. 1 i 2 uchwały nr 157 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 29 czerwca 2022 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2022 r. poz. 159 z późn. zm.), w związku z § 49 ust. 1 i § 54 ust. 3 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego (Monitor UW z 2019 r. poz. 190 z późn. zm.) Rada Naukowa Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku, w składzie jak w załączniku, postanawia, co następuje:

§ 1

1. Nadaje się mgr. Adrianowi Jarzynie (nr PESEL [REDAKOWANE]) stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku, na podstawie rozprawy doktorskiej pt. *„Rozwój hydratacyjnych form rzeźby w strefie współczesnego wietrzenia anhydrytów karbońskich w kamieniołomie Dingwall we wschodniej Kanadzie”*.

Promotor: dr hab. Maciej Bąbel, prof. ucz. (Uniwersytet Warszawski).

Recenzenci: prof. dr hab. Michał Gradziński (Uniwersytet Jagielloński);

prof. dr hab. Tadeusz Peryt (Państwowy Instytut Geologiczny-
Państwowy Instytut Badawczy).

2. Wyróżnia się rozprawę doktorską, o której mowa w ust.1.

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy o stopniach i tytule, uchwała w przedmiocie nadania stopnia naukowego doktora 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 stopnia doktora głosowało 17 osób, uprawnionych do głosowania było 28

osób. Za nadaniem stopnia doktora oddano 17 głosów, przeciw oddano 0 głosów, wstrzymało się od głosu 0 osób. Wobec tego za nadaniem mgr. inż. Adrianowi Jarzynie stopnia doktora oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

Jednocześnie Rada Naukowa Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku wyróżniła rozprawę doktorską mgr. inż. Adriana Jarzyny. Zgodnie z § 54 ust. 3 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego Rada podejmuje uchwały bezwzględną większością głosów w obecności co najmniej połowy swego składu. W głosowaniu tajnym nad wyróżnieniem rozprawy doktorskiej mgr. inż. Adriana Jarzyny głosowało 17 osób, uprawnionych do głosowania było 28 osób. Za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej oddano 9 głosów, przeciw oddano 4 głosy, wstrzymały się od głosu 4 osoby. Wobec tego za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej mgr. inż. Adriana Jarzyny oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

§ 2

Stosownie do art. 15 ust. 1 ustawy o stopniach i tytule, niniejsza uchwała jest prawomocna z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku: *M. Szymanek*