

Postanowienie nr 3/2024

Rady Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
z dnia 13 września 2024 roku

w sprawie dopuszczenia mgr. Sławomira Sulika do publicznej obrony w postępowaniu o nadanie stopnia doktora

Na podstawie § 3 ust. 2 pkt 6 i § 27 ust. 1 uchwały nr 38 Senatu UMK z dnia 26 września 2023 r. w sprawie postępowania o nadanie stopnia doktora na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu (Biuletyn Prawny UMK z 2019 r., poz. 210 ze zm.), oraz art. 191 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2023 r., poz. 742 ze zm.),

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku

w głosowaniu jawnym, jednomyślnie (uprawnionych do głosowania 19 osób, obecnych 11 osób, oddano 11 ważnych głosów, w tym za 11 głosów, przeciw 0 głosów, wstrzymujących się 0 głosów),

uchwala, co następuje:

1. Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku dopuszcza mgr. Sławomira Sulika do publicznej obrony rozprawy doktorskiej pod tytułem „*Wpływ niestabilności termodynamicznej atmosfery na rozkład przestrzenno-czasowy występowania wyładowań doziemnych w Polsce w latach 2002-2020*” w postępowaniu o nadanie stopnia doktora.
2. Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się dnia 11 października 2024 r. w trybie stacjonarnym.

Przewodniczący Rady Dyscypliny

(-) prof. dr hab. Piotr Hulisz