

Uchwała nr 3/3/2024
Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
z dnia 10 października 2024 roku

w sprawie: powołania recenzentów w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Mateusza Samsona**

§1

Na podstawie z art. 179 ust. 1 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.), uwzględniając art. 12 i art.14 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) oraz § 6 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. z 2016 r. poz. 1586 z późn. zm.) Rada Naukowa Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* wyznacza recenzentów rozprawy doktorskiej mgr. inż. Mateusza Samsona pt.: „*Dynamika wymiany CO₂ między torfowiskiem w Rzecinie a atmosferą z uwzględnieniem właściwości optycznych powietrza*”.

1. prof. dr hab. Krzysztof Fortuniak, Uniwersytet Łódzki;
2. prof. dr hab. Piotr Baranowski, Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk;

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka


Prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka