

UCHWAŁA NR 18/21
RADY DYSCYPLINY NAUKOWEJ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA
SZKOŁY GŁÓWNEJ SŁUŻBY POŻARNICZEJ

z dnia 14 grudnia 2021 r.

**w sprawie powołania recenzenta rozprawy doktorskiej przygotowanej
przez mgr inż. Aleksandrę Powęzkę**

Na podstawie art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) w związku z art. 14 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789 z późn. zm.) i w związku z § 3 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. poz. 261) oraz w związku z § 32 ust. 4 pkt 5 Statutu Szkoły Głównej Służby Pożarniczej, zatwierdzonego decyzją nr 50 Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 września 2019 r. (Dz. Urz. Min. Spraw Wew. i Ad. poz. 36), Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka Szkoły Głównej Służby Pożarniczej, uchwała co następuje:

§ 1.

Powołuje, jako Recenzenta rozprawy doktorskiej, przygotowanej przez mgr inż. Aleksandrę Powęzkę pt. „Analiza możliwości wykorzystania żaroodpornej stłuczki szklanej jako kruszywa w kompozytach betonowych odpornych na wysokie temperatury”, w przewodzie doktorskim wszczętym w dniu 16 kwietnia 2019 r.,

Pana dra hab. inż. Wojciecha Węgrzyńskiego, prof. ITB.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka


bryg. dr inż. Małgorzata Majder-Łopatka