

Gliwice, 19.10.2021 r.

## ZAWIADOMIENIE

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Śląskiej uprzejmie informuje, że w dniu **16 listopada 2021 r. o godz. 12<sup>00</sup>** w sali 200 budynku przy ulicy Konarskiego 20, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr inż. Tomasza Simli**

**Temat rozprawy doktorskiej:**

„Ocena termo-ekologiczna wpływu energetyki wiatrowej i wielkoskalowego systemu magazynowania energii na pracę elektrowni konwencjonalnych w polskim systemie energetycznym”

**Promotor:**

Prof. dr hab. inż. Wojciech Stanek  
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki, Politechnika Śląska

**Recenzenci:**

Prof. dr hab. inż. Jarosław Zuwała  
Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla w Zabrzu

Prof. dr hab. inż. Jacek Eliaż  
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się  
w Bibliotece Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach, ul. Kaszubska 23.

**Politechnika Śląska**  
Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka  
Biuro Dziekana

ul. Konarskiego 18, pok. 442, 44-100 Gliwice  
+48 32 237 23 26/ +48 32 237 10 88  
andrzej.rusin@polsl.pl



Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

prof. dr hab. inż. Andrzej Rusin