

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

**PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA ŚRODOWISKA,  
GÓRNICCTWO I ENERGETYKA**

uprzejmie informują, że w dniu **5 października 2023 r. o godz. 11.00** w paw.B-5,  
sala 1, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgra inż. Macieja Śliza**

Temat rozprawy:

**„Hydrothermal carbonization of biomass, sewage sludge and waste streams  
from an environmental perspective” (Hydrotermiczne uwęglanie biomasy,  
osadów ściekowych oraz strumieni odpadów w perspektywie  
środowiskowej)”**

Promotorzy:

**dr hab. inż. Małgorzata Wilk, prof. AGH**  
**Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie**

**associate prof. Lidia Lombardi**  
**Niccolo Cusano University, Italy**

Recenzenci:

**prof. Iskender Gökalp**  
**ICARE CNRS Orleans, France**

**prof. dr hab. inż. Sebastian Werle**  
**Politechnika Śląska**

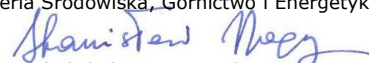
**dr inż. Artur Pożarlik, associate prof.**  
**University of Twente, Netherlands**

W obronie można wziąć udział zdalnie w aplikacji Microsoft Teams: [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\\_Njg1NWUyNWMy2FjOC00MDA3LTkxMTEtN2M2YmU0NGE0YWQ0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2280b1033f-21e0-4a82-bbc0-f05fdccd3bc8%22%2c%22Oid%22%3a%228d0b1b68-2609-4670-848c-37df8f4a6987%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_Njg1NWUyNWMy2FjOC00MDA3LTkxMTEtN2M2YmU0NGE0YWQ0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2280b1033f-21e0-4a82-bbc0-f05fdccd3bc8%22%2c%22Oid%22%3a%228d0b1b68-2609-4670-848c-37df8f4a6987%22%7d)

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się na stronie BIP AGH:

<https://bip.malopolska.pl/agh,m,403254,inzynieria-srodowiska-gornictwo-i-energetyka-dziedzina-nauk-inzynieryjno-technicznych.html>

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka



Prof. dr hab. inż. Stanisław Nagý