



AKADEMIA GÓRNICZO – HUTNICZA  
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

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

uprzejmie informują, że w dniu **16.02.2022 r. o godz. 11.00** odbędzie się publiczna obrona doktorska **mgr inż. Mili Stanisavljević**

**nt. „Determination of methane (CH<sub>4</sub>) emission rates and its origin from selected areas of mining exploitation in Poland and German”**

Promotor: **dr hab. Justyna Swolkień, prof. AGH**

Recenzenci:

**Prof. dr hab. inż. Stanisław Wasilewski - PAN Instytut Mechaniki Górnotworu Polskiej Akademii Nauk, Instytut Mechaniki Górnotworu**

**Prof. dr hab. inż. Jan Palarski - Politechnika Śląska, Wydział Górnictwa, Inżynierii Bezpieczeństwa i Automatyki Przemysłowej**

**Dr hab. inż. Krzysztof Cybulski prof. GIG - Główny Instytut Górnictwa**

Obrona odbędzie się w trybie zdalnym z wykorzystaniem oprogramowania Microsoft Teams

**dostęp:** <https://tiny.pl/9j1k8>

Prezentacja pracy odbędzie się w języku angielskim i pytania do Doktorantki również prosimy kierować w języku angielskim.

*Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej AGH, Kraków, al. A. Mickiewicza 30 oraz pod adresem: <https://tiny.pl/9j1kw>*

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

Prof. dr hab. inż. Stanisław Nagy