

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

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

uprzejmie informują, że **w dniu 6 marca 2024 r. o godz. 11:00** w paw. A-1, sali
220, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Bartosza Mikody

Temat rozprawy:

**„Występowanie i możliwości odzyskiwania pierwiastków krytycznych w
toku utylizacji odpadów wytwarzanych w procesie produkcyjnym w LGOM”**

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Marek Michalik
Uniwersytet Jagielloński

Recenzenci:

Dr hab. inż. Iwona Jonczy, prof. PŚ
Politechnika Śląska

Prof. dr hab. inż. Barbara Białecka
Główny Instytut Górnictwa-PIB

W obronie można wziąć udział również zdalnie poprzez aplikację Microsoft Teams:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YTE4ZTRmZWMTc5Mi00ZDFjLTk2MGItZTg2NzAxOTBkMDcz%40tHread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%2280b1033f-21e0-4a82-bbc0-f05fdccd3bc8%22%2c%22oid%22%3a%22fcb60162-68c2-430a-ae35-015c700bea02%22%7d

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej AGH a na stronie BIP AGH ze streszczeniem i recenzjami: <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 Nagy