

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

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

uprzejmie informują, że **w dniu 29 października 2024 r. o godz. 10:00**
w paw. A-0, sali 213, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Magdaleny Tyszer

Temat rozprawy:

**„Efektywne i wielowariantowe wykorzystanie koncentratów wód termalnych
pozyskanych w procesach membranowych”**

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Barbara Tomaszewska
Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie

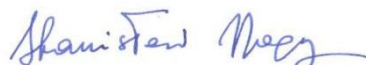
Recenzenci:

Dr hab. inż. Irena Jadwiga Korus, prof. Pol. Śl.
Politechnika Śląska

Dr hab. inż. Agnieszka Ewa Operacz, prof. URK
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej AGH a ze streszczeniem i recenzjami 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 Nagy