

AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I ROBOTYKI

30-059 Kraków, Al. Mickiewicza 30

tel. 12 617-30-99

=====

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY
INŻYNIERIA MECHANICZNA
AGH
z a w i a d a m i a
o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr inż. Michała Jurczyka

na temat:

**„Wpływ wybranych parametrów konstrukcyjnych
i eksploatacyjnych na efektywność działania instalacji pól suchego
oczyszczania spalin w spalarni odpadów komunalnych”**

Promotor: dr hab. Tadeusz Pająk

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Grzegorz Wielgosiński – Politechnika Łódzka

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Pikoń – Politechnika Śląska

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w dniu **04 grudnia 2024 r. o godz.11:30**
w AGH, w Sali 110, bud. B-2, I p.

Z pracą doktorską można się zapoznać w Czytelni Biblioteki Głównej AGH, Al. Mickiewicza 30 w Krakowie. Recenzje dostępne są na stronie:

<https://bip.malopolska.pl/agh,a,2493441,mgr-inz-michal-jurczyk.html>

Przewodniczący
Rady Dyscypliny Inżyniera Mechaniczna

Dr hab. inż. Grzegorz Cieplok, prof. AGH
(1)