

AKADEMIA GÓRNICZO - HUTNICZA
WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I ROBOTYKI

30-059 Kraków, Al. Mickiewicza 30

tel.: 617-30-50

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY
INŻYNIERIA MECHANICZNA
AGH

z a w i a d a m i a
o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr inż. Katarzyny Aleksandry Kotarby

na temat:

**„Akustyczna detekcja schorzeń krtani i zaburzeń
neurorozwojowych z zastosowaniem x-wektorów”**

Promotor: Prof. dr hab. inż. Piotr Kleczkowski

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Mirosław Pawlak – University of Manitoba, Canada
prof. dr hab. inż. Bożena Kostek – Politechnika Gdańska
prof. dr hab. inż. Jacek Kluska – Politechnika Rzeszowska

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w dniu **15 lipca 2024r.** o godz. 10⁰⁰
w AGH, w **sali 110, bud. B-2, Ip.**

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>

Przewodniczący
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Prof. dr hab. inż. Krzysztof Mendrok
(1)