

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 Soidy

na temat:

**„Sterowanie dydaktyczno-przemysłowym manipulatorem
antropomorficznym”**

Promotor: dr hab. inż. Maciej Petko - AGH

Promotor pomocniczy: dr inż. Sławomir Bydoń

Recenzenci:

Dr hab. inż. Bogdan Żak, prof. AMW – Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni

Dr hab. inż. Krzysztof Kurc, prof. PRZ – Politechnika Rzeszowska

Dr hab. inż. Sławomir Kciuk, prof. PŚ – Politechnika Śląska

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w dniu **6 marca 2024r.** o godz. 11⁰⁰
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
Dr hab. inż. Krzysztof Mendrola, prof. AGH
(1)