

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. Jakuba Żaka

na temat:

„Analiza wybranych własności prototypowej przekładni redukcyjnej do zastosowania w robocie przemysłowym”

Promotor: dr hab. inż. Wojciech Lisowski, prof. AGH

Promotor pomocniczy: dr inż. Sławomir Bydoń

Recenzenci:

Dr hab. inż. Damian Gąsiorek, prof. uczelni, Politechnika Śląska,
Dr hab. inż. Adam Marciniak, prof. uczelni, Politechnika Rzeszowska,
Prof. dr hab. inż. Franciszek Przystupa, Politechnika Wrocławska.

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w dniu 18 czerwca 2024 r. 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
Prof. dr hab. inż. Krzysztof Mendrok
(1)