

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY  
INŻYNIERIA MECHANICZNA  
AGH

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

**mgr inż. Piotra Rubachy**

na temat:

**„Metoda doboru wybranych parametrów konstrukcyjnych i  
eksploatacyjnych przenośnika ślimakowego”**

Promotor: Prof. dr hab. inż. Bolesław Karwat

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Jerzy Świder – Politechnika Śląska

Dr hab. inż. Dariusz Mazurkiewicz, prof. PL - Politechnika Lubelska

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w dniu 11 marca (piątek) 2022r. o  
godz. 11<sup>00</sup> 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://www.agh.edu.pl/biuletyn-informacji-publicznej/stopnie-naukowe/postepowania-w-sprawie-nadanie-stopnia-dr/inzynieria-mechaniczna-dziedzina-nauk-inzynieryjno-technicznych/>

Przewodniczący  
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna  
Dr hab. inż. Krzysztof Mendrek, prof. AGH  
(1)