

PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA
AKADEMII GÓRNICZO-HUTNICZEJ im. St. STASZICA W KRAKOWIE

zapraszają na
publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską
mgr inż. Mateusza Dutki

PROGNOZOWANIE GENERACJI ENERGII ELEKTRYCZNEJ Z ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII
PRZY WYKORZYSTANIU METOD SZTUCZNEJ INTELIGENCJI

Termin: 31 marca 2021 roku o godz. 11:00

Miejsce: pawilon B-1, sala 121
al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków
Dla osób spoza Komisji doktorskiej spotkanie będzie dostępne w trybie
wideo konferencji z wykorzystaniem oprogramowania Microsoft Teams, pod adresem
<https://www.eaiib.agh.edu.pl/mateuszdutka>

PROMOTOR: prof. dr hab. inż. Zbigniew Hanzelka
dr inż. Bogusław Świątek (promotor pomocniczy)

RECENZENCI: dr hab. inż. Tomasz Sikorski - Politechnika Wroclawska
dr hab. inż. Andrzej Wędzik - Politechnika Łódzka

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać
w Czytelni Biblioteki Głównej AGH, al. Mickiewicza 30