



AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

Rada Dyscypliny
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne

Kraków, dnia 22.06.2023 roku

ZAWIADOMIENIE

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, że obrona rozprawy doktorskiej **mgr inż. Bartłomieja Sikory** pt. „Osiowe aktywne systemy zawieszenia magnetycznego”

PROMOTOR: dr hab.inż. inż. Adam Piłat, prof.AGH
Akademia Górniczo-Hutnicza

RECENZENCI: dr hab. inż. Krzysztof Falkowski, prof. WAT
Wojskowa Akademia Techniczna

prof. dr hab. inż. Zdzisław Gosiewski
Politechnika Białostocka

dr hab. inż. Andrzej Waindok, prof. PO
Politechnika Opolska

odbędzie się dnia **1 września 2023 roku (piątek) o godz.12.00 w budynku B-1, sala 4**, Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków.

Z pracą doktorską i recenzjami można zapoznać się w czytelni Biblioteki Głównej AGH oraz na stronie:

<https://www.eaiib.agh.edu.pl/doktoraty/> lub

<https://bip.malopolska.pl/agh,m,403246,automatyka-elektronika-i-elektrotechnika-dziedzina-nauk-inzynieryno-technicznych.html>

Z poważaniem

Przewodniczący
Rady Dyscypliny
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne
Dr hab. inż. Ryszard Sroka, prof. AGH

Akademia Górniczo-Hutnicza |
Rada Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne

al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, tel. +48 12 617 28 00, fax +48 12 633 59 95
e-mail: korzenio@agh.edu.pl

REGON: 000001577, NIP: 675-000-19-23