



AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

Rada Dyscypliny
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika

Kraków, dn. 7.02.2022

ZAWIADOMIENIE

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, że publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr inż. Roberta Smolarza pt. „Projektowanie mikrofalowych sprzęgaczy kierunkowych w technice linii transmisyjnych Quasi-Tem. Analiza, projektowanie i badanie eksperymentalne.”

PROMOTOR: prof. dr hab. inż. Sławomir Gruszczyński
Akademia Górniczo-Hutnicza

RECENZENCI: dr hab. inż. Adam Abramowicz, prof. PW
Politechnika Warszawska

dr hab. inż. Adrian Bekasiewicz, prof. PG
Politechnika Gdańska

odbędzie się dnia 3 marca 2022 roku (czwartek), o godz. 11.00 w budynku B-1, parter, sala 4, Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków.

Dla recenzentów oraz osób spoza Komisji doktorskiej spotkanie będzie dostępne, w trybie wideokonferencji z wykorzystaniem oprogramowania Microsoft Teams, pod adresem:

<https://www.eaiib.agh.edu.pl/RobertSmolarz>

Elektroniczna wersja rozprawy doktorskiej dostępna jest na stronie <https://www.eaiib.agh.edu.pl/doktoraty/>

Przewodniczący
Rady Dyscypliny
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika
Dr hab. inż. Ryszard Sroka, et al. inż.

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

al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, tel. +48 12 617 28 00, fax +48 12 12 633 59 95
e-mail: korzenio@agh.edu.pl, www.eaiib.agh.edu.pl
REGON: 000001577, NIP: 675-000-19-23