



AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

Rada Dyscypliny
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika

Kraków, dn. 10.12.2020

ZAWIADOMIENIE

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, że publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr inż. Chamberlin Stephane Azebaze Mboving pt. „Metody redukcji odkształcenia napięć i prądów powodowanych przez przekształtniki energoelektroniczne w sieciach elektroenergetycznych.”

PROMOTOR: prof. dr hab. inż. Zbigniew Hanzelka
Akademia Górniczo-Hutnicza

RECENZENCI: prof. dr hab. inż. Angelo Baginii
Bergamo University

Prof. Jarosław Szklarski
Mining University, Sankt-Petersburg

odbędzie się dnia 19 stycznia 2021 roku (wtorek) o godz. 11.00 w budynku B-1, I piętro, sala 121, Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków.

Dla osób spoza Komisji doktorskiej spotkanie będzie dostępne, w trybie wideokonferencji z wykorzystaniem oprogramowania Microsoft Teams, pod adresem <https://www.eaiib.agh.edu.pl/ChamberlineAzebazeMboving>

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

Z poważaniem

Przewodniczący
Rady Dyscypliny
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika
Dr hab. inż. Ryszard Sroka, prof. Uczelni



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