

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

---

zapraszają na

**PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ**

**mgra inż. Pawła Błaszczyka**

która odbędzie się 16 grudnia 2020 r. o godz. 11:00 w bud. B-1 s. 121  
Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków

Dla osób spoza komisji spotkanie będzie dostępne jako spotkanie MS Teams pod adresem:

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

Temat rozprawy doktorskiej:

**„BADANIE MOŻLIWOŚCI ZASTOSOWANIA TOPOLOGII PRZEKSZTAŁTNIKA WIELOPOZIOMOWEGO  
TYPU HEX-Y W APLIKACJACH NAPĘDÓW BEZPOŚREDNICH NISKICH CZĘSTOTLIWOŚCI”**

Promotor: Prof. dr hab. inż. Stanisław Piróg – Akademia Górniczo-Hutnicza  
Recenzenci: Prof. dr hab. inż. Mariusz Malinowski – Politechnika Warszawska  
dr hab. inż. Arkadiusz Lewicki – prof. Politechniki Gdańskiej

---

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać w Czytelnicy Biblioteki Głównej AGH w Krakowie, Al. Mickiewicza 30  
Elektroniczna wersja autoreferatu rozprawy doktorskiej znajduje się na [www.eaiib.agh.edu.pl/doktoraty/](http://www.eaiib.agh.edu.pl/doktoraty/)