

Poznań, 17 października 2022 r.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika
zawiadamia,

że w dniu **8 listopada 2022 r.** o godz. **10.00** odbędzie się

publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Michała Pełki

w formie hybrydowej.

Tytuł rozprawy:

***„Automation of the multi-sensor system calibration for mobile
robotic applications”***

Promotor: dr hab. inż. Janusz Będkowski - Instytut Podstawowych Problemów
Techniki Polskiej Akademii Nauk

Recenzenci: dr hab. inż. Bartosz Mitka, prof. uczelni - Uniwersytet Rolniczy
im. H. Kołłątaja w Krakowie

dr hab. inż. Paweł Piątek, prof. uczelni - Akademia Górniczo-Hutnicza
im. Stanisława Staszica w Krakowie

dr hab. inż. Piotr Szykarczyk - Sieć Badawcza Łukasiewicz
Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP

* * *

Z rozprawą doktorską streszczeniem i opiniami recenzentów można się zapoznać
w Oddziale Informacji Naukowej Biblioteki Politechniki Poznańskiej ul. Piotrowo 2,
1 piętro, pod adresem <https://sin.put.poznan.pl/search/dissertations>
oraz [https://bip.put.poznan.pl/pl/doktoraty-habilitacje/rada-dyscypliny-automatyka-
elektronika-i-elektrotechnika/mgr-inz-michal-pelka](https://bip.put.poznan.pl/pl/doktoraty-habilitacje/rada-dyscypliny-automatyka-elektronika-i-elektrotechnika/mgr-inz-michal-pelka)

Wszystkich zainteresowanych uczestnictwem w obronie proszę o przesłanie informacji
na adres mailowy: anna.pajak@put.poznan.pl do dnia 4 listopada 2022 r.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Automatyka,
Elektronika i Elektrotechnika

prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg