



**Przewodniczący Komisji Doktorskiej
w imieniu Przewodniczącego Rady Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne
Politechniki Wroclawskiej**

zawiadamia o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr inż. Adrianny Graji

która odbędzie się w dniu **27 listopada 2024 r.** o godz. **13:15**
w trybie stacjonarnym, w budynku D-20, sala 206A
Politechniki Wroclawskiej

Temat rozprawy:

**„Zminiaturyzowany ładunek użyteczny (payload) do prowadzenia badań
biologicznych na niskiej orbicie okołoziemskiej z wykorzystaniem
nanosatelitów w standardzie CubeSat”**

Promotor: **prof. dr hab. inż. Jan Dziuban**
Politechnika Wroclawska

Promotor pomocniczy: **dr inż. Patrycja Śniadek**

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Piotr Jasiński
Politechnika Gdańska

prof. dr hab. Tadeusz Pisarkiewicz
Akademia Górniczo-Hutnicza im. S. Staszica

dr hab. Hanna Rothkaehl, prof. CBK
Centrum Badań Kosmicznych PAN



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika,
Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne

Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wroclaw

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

dr hab. inż. Paweł Knapkiewicz, prof. uczelni
Przewodniczący Komisji Doktorskiej

Rozprawa doktorska oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej: <https://bip.pwr.edu.pl/>