



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika

Wroclaw, dn. 05-09-2022

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

zawiadamia o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgra inż. Mikołaja Badury,

która odbędzie się w dniu **21 września 2022 r.** o godz. **11⁰⁰**
w formie wideokonferencji.

Temat rozprawy:

„Opracowanie technologii związków półprzewodnikowych na bazie InP do konstrukcji kwantowego lasera kaskadowego”.

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Marek Tlaczala

Politechnika Wroclawska

Promotor pomocniczy:

Dr inż. Damian Radzewicz

Politechnika Wroclawska

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Zbigniew Bielecki

Wojskowa Akademia Techniczna

Dr hab. inż. Marek Godlewski

Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk

dr hab. inż. Ryszard Korbutowicz, prof. uczelni
Przewodniczący Komisji Doktorskiej

*Rozprawa doktorska jest do wglądu w czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Wroclawskiej,
Wroclaw, Wybrzeże Wyspiańskiego 27.*

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

*Wszystkich zainteresowanych uczestnictwem w obronie prosimy o przesłanie informacji na adres
mailowy: anna.kozielec@pwr.edu.pl do dnia 20 września 2022 r. do godz. 15.00.*



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika
i Elektrotechnika

wybrzeze Wyspiańskiego 27
50-370 Wroclaw

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434