



**PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ  
NAUKI CHEMICZNE  
POLITECHNIKI WROCLAWSKIEJ**

*zapraszają na*

**PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ**

**Mgr inż. Juana Lizandra Perez**

*na temat:*

**„Design, synthesis, and structural characterization of miniproteins, and  
incorporation of protein-protein interaction inhibition activity”**

Dyskusja odbędzie się **4 kwietnia 2024 r.** o godz. **13.00** w Sali 2.15  
w budynku A-3, ul. Smoluchowskiego 23 we Wrocławiu

**Promotor: Prof. dr hab. inż. Łukasz Berlicki; Politechnika Wroclawska**

**Recenzenci:**

- **Prof. dr hab. Zofia Gdaniec, Instytut Chemii Bioorganicznej PAN;**
- **Dr hab. Stanisław Ołdziej, prof. uczelni, Uniwersytet Gdański;**
- **Dr hab. Emilia Sikorska, prof. uczelni, Uniwersytet Gdański;**

Rozprawa doktorska oraz recenzje zamieszczone są w Biuletynie Informacji Publicznej  
Politechniki Wroclawskiej na stronie <https://bip.pwr.edu.pl>

Wrocław, 2024

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Naukowej  
Nauki Chemiczne  
*dr hab. inż. Robert Góra, prof. uczelni*