



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

zapraszają na

PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ

Mgr inż. Zygmunta Stoczewskiego

na temat:

„Modelowanie właściwości barwników i procesów elektronowych w kompleksach fotouczulacz-półprzewodnik na przykładzie wybranych antocyjanidyn i pochodnych tetrahydrochinoliny pod kątem ich wykorzystania w ogniwach typu DSSC ”

Dyskusja odbędzie się **11 grudnia 2024 r.** o godz. **13.15** w 2.19

w budynku A-3, ul. Smoluchowskiego 23 we Wrocławiu

Promotor: Prof. dr hab. inż. Szczepan Roszak; Politechnika Wroclawska

Recenzenci:

- **Dr hab. Piotr Borowski, prof. uczelni, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie;**
- **Dr hab. Andrzej Eilmes prof. uczelni, Uniwersytet Jagielloński;**
- **Dr hab. Anna Kaczmarek-Kędziera, prof. uczelni, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu;**

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