



## OGŁOSZENIE

W dniu **25 listopada 2024 r.** o godz. **10<sup>00</sup>**  
w sali 241 (sala Senatu) w budynku A1

odbędzie się

### PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**mgr inż. Karoliny Stefańskiej**

*Experimental investigation of spatiotemporal nonlinear phenomena in multimode optical fibers*

Promotor: **Dr hab. Karol Tarnowski**

Drugi promotor **Dr. Bertrand Kibler**

Recenzenci: **Prof. Ryszard Buczyński**

**Dr hab. Urszula Laudyn**

**Prof. Alexandre Kudlinski**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by  
**IEP** INSTITUTIONAL  
EVALUATION  
PROGRAMME  
[www.iep-qaa.org](http://www.iep-qaa.org)

Politechnika Wroclawska  
wybrzeże Wyspiańskiego 27  
50-370 Wrocław  
[www.pwr.edu.pl](http://www.pwr.edu.pl)

REGON: 000001614  
NIP: 896-000-58-51  
Nr konta:  
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Obrona odbędzie się jednocześnie w formie posiedzenia zdalnego. Link do spotkania:

<https://pwr-edu.zoom.us/j/61969039640>

Rozprawa, streszczenie oraz recenzje zostały umieszczone na stronie internetowej BIP PWr:

<https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora---publikowane-od-2023-r/karolina-stefanska/>

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Naukowej  
Nauki Fizyczne

dr hab. inż. Michał Nikodem, prof. ucz.