



OGŁOSZENIE

W dniu 20 maja 2020 r. o godz. 11⁰⁰ odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Katarzyny Gąsior

Temat rozprawy:

„Światłowodowe czujniki do pomiaru współczynnika załamania światła wykorzystujące efekt powierzchniowego rezonansu plazmowego”

Promotor: **Prof. dr hab. inż. Waclaw Urbańczyk**
Katedra Optyki i Fotoniki
Politechnika Wroclawska

Promotor:
pomocniczy **Dr inż. Tadeusz Martynkien**
Katedra Optyki i Fotoniki
Politechnika Wroclawska

Recenzenci: **Prof. dr hab. inż. Tomasz Woliński**
Wydział Fizyki
Politechnika Warszawska

Prof. dr hab. Ryszard Buczyński
Wydział Fizyki
Uniwersytet Warszawski

Obrona odbędzie się w formie posiedzenia zdalnego, przy użyciu programu ZOOM. Link do spotkania:

<https://pwr-edu.zoom.us/j/96534020314>

Rozprawa wyłożona jest do wglądu w Centrum Wiedzy i Informacji Naukowo-Technicznej, Politechniki Wroclawskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, Wrocław. Streszczenie rozprawy i recenzje zostały umieszczone na stronie internetowej <http://wppt.pwr.edu.pl>, w zakładce „**O wydziale**”, podzakładka „**Postępowania awansowe**”.

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Nauki Fizyczne

prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Politechnika Wroclawska
Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław
www.pwr.edu.pl

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