



OGŁOSZENIE

W dniu 5 lutego 2020 r. o godz. 11¹⁵ w sali 321,
w bud. A-1 Politechniki Wroclawskiej
odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Joanny Kutrowskiej-Girzyckiej

Temat rozprawy:

**„Własności optyczne i dynamika sieci dwuwymiarowych
kryształów chalcogenków metali przejściowych”**

Promotor: **Dr hab. inż. Leszek Bryja, prof. uczelni**
Wydział Podstawowych Problemów Techniki
Politechnika Wroclawska

Promotor:
pomocniczy **Dr hab. inż. Joanna Jadczak, prof. uczelni**
Wydział Podstawowych Problemów Techniki
Politechnika Wroclawska

Recenzenci: **Prof. dr hab. Adam Babiński**
Wydział Fizyki
Uniwersytet Warszawski

Prof. dr hab. Tadeusz Suski
Instytut Wysokich Ciśnień
Polskiej Akademii Nauk w Warszawie

Rozprawa wyłożona jest do wglądu w Centrum Wiedzy i Informacji Naukowo-Technicznej,
Politechniki Wroclawskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, Wroclaw.

Streszczenie rozprawy i recenzje zostały umieszczone na stronie internetowej www.pwr.edu.pl w
zakładce O wydziale, podzakładka postępowania awansowe.

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Nauki Fizyczne

prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs



TIR EXCELLENCE IN RESEARCH