

Warszawa, dnia 2 lipca 2024 r.

Z A W I A D O M I E N I E

W dniu 5 września 2024 roku o godzinie 13.30 w sali 111 Gmachu Fizyki Politechniki Warszawskiej przy ul. Koszykowej 75 w Warszawie oraz na platformie Ms Teams odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr. inż. Konrada Wilczyńskiego

Tytuł rozprawy:

„Teoretyczne badania właściwości fononowych materiałów o strukturze dwuwymiarowej i ich heterostruktur z uwzględnieniem temperatury sieci krystalicznej”

Promotor: prof. dr hab. inż. Mariusz Zdrojek
(Wydział Fizyki, Politechnika Warszawska)

Promotor pomocniczy: dr inż. Arkadiusz Gertych
(Wydział Fizyki, Politechnika Warszawska)

Recenzenci:

Prof. dr hab. Jacek Majewski, UW

Dr hab. Paweł Kowalczyk, prof. uczelni, UŁ

Dr hab. Leszek Bryja, prof. uczelni PWr

Osoby zainteresowane uczestnictwem on-line, proszone są o przesłanie do dnia 4.09.br. zgłoszenia na adres: martyna.jakubowska@pw.edu.pl w celu uzyskania dostępu. Rozprawa doktorska wraz z recenzjami jest do wglądu w Bibliotece Głównej PW.

Rozprawa doktorska wraz z recenzjami jest do wglądu w Bibliotece Głównej PW.

Streszczenie i recenzje są do wglądu pod linkiem:

<https://www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Rada-Naukowa-Dyscypliny-Nauki-Fizyczne/mgr-inz.-Konrad-Wilczynski>

**Politechnika
Warszawska**

ul. Koszykowa 75
00-662 Warszawa
Gmach Fizyki
tel.: 48 22 234 72 67

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
NAUKI FIZYCZNE

prof. dr hab. inż. Tomasz Woliński