

Warszawa, dnia 7 kwietnia 2023 r.

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

W dniu 21 kwietnia 2023 roku o godzinie 12.00 w Audytorium Gmachu Fizyki Politechniki Warszawskiej odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr. inż. Leszka Tomasza Pawlickiego

Tytuł rozprawy:

„Nowe metody badania długoczasowych przemian fazowych w wybranych olejach roślinnych”

Promotor: dr hab. Ryszard Siegoczyński
(Wydział Fizyki, Politechnika Warszawska)

Promotor pomocniczy: dr inż. Cezariusz Jastrzębski
(Wydział Fizyki, Politechnika Warszawska)

Recenzenci:

prof. dr hab. Marek Tkacz, Instytut Chemii Fizycznej
dr hab. Ireneusz Kapusta, Uniwersytet Rzeszowski
dr hab. Joanna Kobus-Cisowska, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

Rozprawa doktorska wraz z recenzjami jest do wglądu w Bibliotece Głównej PW, a także 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.-Leszek-Pawlicki>

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
NAUKI FIZYCZNE



prof. dr hab. inż. Tomasz Woliński

**Politechnika
Warszawska**

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