Łódź, dn. 29.10.2020 r.

Komisja UŁ ds. stopni naukowych w dyscyplinie *nauki fizyczne* uprzejmie informuje, że w dniu **9 grudnia 2020 r. (środa) o godz. 10.00**odbędzie się publiczna obrona pracy doktorskiej

**mgra Andrzeja Molendy**

**pt. ”Chiralność w układach wielowarstwowych grafen, heksagonalny azotek boru”**

**promotor:** prof. dr hab. Ilona Zasada

**recenzenci:** dr hab. Robert Kucharczyk, prof. UWr, z Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego,   
dr hab. Nika Spiridis z Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni Polskiej Akademii Nauk.

Praca doktorska znajduje się do wglądu w Bibliotece Uniwersytetu Łódzkiego,

ul. Matejki 32/38.

Obrona będzie się odbywała w formie zdalnej, z wykorzystaniem narzędzia Microsoft Teams. Osoby, które chcą wziąć udział w obronie proszone są o podpisanie (tradycyjnie – w wersji papierowej lub elektronicznie –  
podpisem kwalifikowanym albo profilem zaufanym) oświadczenia  
i przesłanie go, na  minimum 2 godziny przed planowanym terminem  
rozpoczęcia obrony, na adres email [justyna.napierajkurzac@uni.lodz.pl](mailto:obrony.doktorskie@biol.uni.lodz.pl)

**Pełniący funkcję Przewodniczącego  
 Komisji Uniwersytetu Łódzkiego do spraw  
 stopni naukowych w dyscyplinie nauki fizyczne**

**w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr. Andrzejowi Molendzie**

**Prof. dr hab. Tadeusz Balcerzak**