



Szczecin, dn. 17 października 2017r.

## ZAWIADOMIENIE

Dnia 27 października 2017 r. o godz. 12:00 w sali 106 w budynku Wydziału Matematyczno – Fizycznego Uniwersytetu Szczecińskiego, ul. Wielkopolska 15 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**Mgra MATEUSZA PACZWY**

Tytuł pracy doktorskiej: **“Badanie struktury i dynamiki natrolitu metodami magnetycznego rezonansu jądrowego”**

Promotor: Prof. dr hab. Mykola Serheiev  
Wydział Matematyczno – Fizyczny Uniwersytetu Szczecińskiego

Promotor pomocniczy: Dr inż. Marcin Olszewski

Recenzenci: Dr hab. Zbigniew Fojud, UAM Poznań  
Zakład Fizyki Makromolekularnej, Wydział Fizyki  
Dr hab. Bohdan Padlyak, Uniwersytet Zielonogórski  
Zakład Spektroskopii Materiałów Funkcjonalnych, Instytut Fizyki

Rozprawa wraz z recenzjami wyłożona jest do wglądu zainteresowanych w Bibliotece Wydziału Matematyczno – Fizycznego Uniwersytetu Szczecińskiego w Szczecinie, ul. Wielkopolska 15, pok. 203.

DZIEKAN  
Wydziału Matematyczno-Fizycznego  
  
prof. dr hab. Zbigniew Konrad Czernski