

Szczecin, dn. 10 listopada 2017r.

## ZAWIADOMIENIE

Dnia 22 listopada 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 KONRADA MAROSKA**

Tytuł pracy doktorskiej: **“ Regularyzacja osobliwości kosmologicznych i cykliczne multiwszechświaty w teorii z dynamicznymi stałymi fundamentalnymi “**

Promotor: Prof. dr hab. Mariusz P. Dąbrowski  
Wydział Matematyczno – Fizyczny Uniwersytetu Szczecińskiego

Promotor pomocniczy: Dr Adam Balcerzak  
Wydział Matematyczno – Fizyczny Uniwersytetu Szczecińskiego

Recenzenci: Prof. dr hab. Andrzej Królak  
Zakład Fizyki Matematycznej i Geometrii Różniczkowej,  
Instytut Matematyczny Polskiej Akademii Nauk

Prof. dr hab. Marek Szydłowski  
Zakład Radioastronomii i Fizyki Kosmicznej, Obserwatorium  
Astronomiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków

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 Czerni