



UNIwersytet  
ZIELONOGÓRSKI

## Wydział Fizyki i Astronomii

65-516 Zielona Góra, ul. prof. Z. Szafrana 4a  
tel. (68) 328 28 78 do 28 79; fax: (68) 328 28 80,  
e-mail: [Dziekanat@wfa.uz.zgora.pl](mailto:Dziekanat@wfa.uz.zgora.pl); <http://www.wfa.uz.zgora.pl>

Zielona Góra, dnia 05 września 2017

WF-D-01/16

Rada Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Zielonogórskiego zawiadamia, że w dniu **19 września 2017 roku, o godz. 13<sup>00</sup>** w **sali 106**, budynek **A 29**, Uniwersytetu Zielonogórskiego, ul. Prof. Z. Szafrana 4a, odbędzie się **publiczna obrona rozprawy doktorskiej**

### **mgr Marcin KUCABA**

Tytuł rozprawy doktorskiej:

***Rotujące gwiazdy neutronowe jako źródła fal grawitacyjnych***  
***(THE ROTATING NEUTRON STARS AS SOURCES OF THE GRAVITATIONAL WAVES)***

Promotor:

**dr hab. Dorota ROSIŃSKA, prof. UZ**  
Instytut Astronomii, Uniwersytet Zielonogórski

Recenzenci:

**prof. dr hab. Marek BIESIADA,**  
Instytut Fizyki im. Augusta Chełkowskiego, Uniwersytet Śląski,  
Katowice

**dr hab. Michał BEJGER,**  
Centrum Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika Polskiej Akademii Nauk, Warszawa

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Mediatece (czytelni multimedialnej i zbiorów muzycznych) Biblioteki Uniwersytetu Zielonogórskiego Przy ul. Wojska Polskiego 71, Budynek A-23, pokój 1.13.

Streszczenie rozprawy oraz recenzje zamieszczone zostały na stronie Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Zielonogórskiego: <http://wfa.uz.zgora.pl>.

Łączę wyrazy poważania,  
Przewodniczący  
Rady Wydziału Fizyki i Astronomii

**DZIEKAN**

prof. dr hab. Andrzej Drzewiński