



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; <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. 11⁰⁰** w **sali 106**, budynek **A 29**, Uniwersytetu Zielonogórskiego, ul. Prof. Z. Szafrana 4a, odbędzie się **publiczna obrona rozprawy doktorskiej**

mgr Magdaleny SZKUDLAREK

Tytuł rozprawy doktorskiej:

Numeryczne modelowanie astrofizycznych źródeł fal grawitacyjnych
(NUMERICAL MODELING OF ASTROPHYSICAL SOURCES OF
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

prof. dr hab. Janusz ZIÓLKOWSKI,
Centrum Astronomicznego 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