

Politechnika Łódzka

Wydział Fizyki Technicznej, Informatyki i Matematyki Stosowanej

**DZIEKAN I RADA WYDZIAŁU
FIZYKI TECHNICZNEJ, INFORMATYKI
I MATEMATYKI STOSOWANEJ
POLITECHNIKI ŁÓDZKIEJ**

uprzejmie informują,

że w dniu 28 XI 2017 r. o godz. 14.15 w Auli „Arena Magica” B14 (parter)
w Instytucie Fizyki, przy ul. Wólczańskiej 219 w Łodzi

odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgra inż. Piotra Marasa

Temat rozprawy: „Opracowanie metody pomiaru i weryfikacji rozkładu dawek promieniowania jonizującego w 3 D w środowisku klinicznym w radioterapii”.

Promotor:

dr hab. inż. Marek Kozicki, prof. PŁ - (Politechnika Łódzka)

Recenzenci:

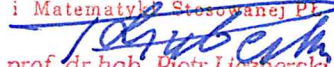
prof. dr hab. Józef Andrzejewski – (Uniwersytet Łódzki)

prof. dr hab. Maria Sokół – (Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie)

prof. dr hab. Krzysztof Ślosarek - (Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie)

Z treścią rozprawy doktorskiej i opiniami recenzentów można zapoznać się
w Bibliotece Głównej Politechniki Łódzkiej.

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje są zamieszczone na stronie:
<http://ftims.p.lodz.pl/>.

DZIEKAN
Wydziału Fizyki Technicznej, Informatyki
i Matematyki Stosowanej PŁ

prof. dr hab. Piotr Liczberski

