



Poznań, dnia 7 listopada 2016 r.

Zgodnie Ustawą z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595, z późn. zm.) Dziekan i Rada Wydziału Fizyki Technicznej Politechniki Poznańskiej zawiadamiają, że:

w dniu 21 listopada 2016 r. (poniedziałek) o godz. 12³⁰

w sali 208 WBMiZ przy ul. Piotrowo 3 w Poznaniu,
odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Szymona Maćkowiaka

na temat:

„Własności tribologiczne układów cząsteczek w geometrii szczeliny w warunkach kontrolowanego ciśnienia badane metodą Dynamiki Molekularnej”.

Promotor:

Dr hab. Arkadiusz Brańka, prof. nadzw. IFM PAN – IFM PAN w Poznań

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Jarosław Rybicki – WTiMS Politechniki Gdańskiej, Gdańsk

Prof. dr hab. Krzysztof Wojciechowski – Instytut Fizyki Molekularnej PAN w Poznaniu

Praca doktorska wyłożona jest do wglądu w Dziale Informacji Naukowej Biblioteki Politechniki Poznańskiej, ul. Piotrowo 2, Poznań.

DZIEKAN
Wydziału Fizyki Technicznej
prof. dr hab. Ryszard Ozajka