



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ

ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań

DZIEKAN



Poznań, dnia 25 sierpnia 2017 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 Komisja Doktorska zawiadamiają, że:

w dniu 15 września 2017 r. (piątek) o godz. 12⁰⁰

w sali 119 WBMiZ przy ul. Piotrowo 3 w Poznaniu,
odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Michała Kotkowiaka

na temat:

„Właściwości fotofizyczne pochodnych hemu i chlorofilu w roztworach i w obecności nanocząstek metalicznych”

Promotor:

Prof. dr hab. Alina Dudkowiak

WFT PP

Recenzenci:

Prof. dr hab. Krzysztof Polewski

Katedra Fizyki UP w Poznaniu

Dr hab. Tomasz Gośliński, prof. nadzw. UM

**Katedra i Zakład Technologii
Chemicznej Środków Leczniczych
UM 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 Czajka