



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYDZIAŁ TECHNOLOGII CHEMICZNEJ
ul. Berdychowo 4, 60-965 Poznań
tel.: +48 (61) 665 23 51, +48 (61) 665 23 52
e-mail: office_dctf@put.poznan.pl
www.fct.put.poznan.pl

Poznań, dnia 9 stycznia 2024 r.

Dziekan i Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne

zawiadamiają, że:

w dniu 20 lutego 2024 r. (wtorek) o godz. 11:00, w sali 101C
Wydziału Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej,
ul. Berdychowo 4 w Poznaniu

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Kingi Biedrzyckiej

na temat:

„Zastosowanie ekstruzji na gorąco w farmacji do otrzymywania stałych dyspersji niesteroidowego leku przeciwbólowego w matrycy polimerowej”

Promotor: dr hab. inż. Agnieszka Marcinkowska

Recenzenci:

- prof. dr hab. Judyta Cielecka-Piontek – Wydział Farmaceutyczny, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
- dr hab. inż. Jolanta Tomaszewska, prof. uczelni – Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej, Politechnika Bydgoska

Praca doktorska jest do wglądu w Czytelnii Informacyjno-Bibliograficznej Biblioteki Politechniki Poznańskiej w Centrum Wykładowo-Konferencyjnym PP przy ul. Piotrowo 2 (I piętro) w Poznaniu.
Rozprawa doktorska, streszczenie oraz recenzje zostały zamieszczone na stronie internetowej
bip.put.poznan.pl