



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 23 września 2021 r.

Dziekan i Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne

zawiadamiają, że:

w dniu 19 października 2021 r. (wtorek) o godz. 10:00
na Wydziale Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej,
ul. Berdychowo 4 w Poznaniu

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Damiana Kaczmarka

na temat:

„Synteza i właściwości amoniowych cieczy jonowych wykazujących aktywność biologiczną wobec roślin”

Promotor: prof. dr hab. inż. Juliusz Pernak – Politechnika Poznańska

Recenzenci:

- prof. dr hab. inż. Ludwik Synoradzki – Politechnika Warszawska, Wydział Chemiczny
- dr hab. Marcin Śmiglak – Poznański Park Naukowo-Technologiczny

Link do uczestnictwa w posiedzeniu poprzez platformę komunikacji elektronicznej zostanie udostępniony zainteresowanym po uprzednim zgłoszeniu na adres tomasz.sliwa@put.poznan.pl

DZIEKAN
Wydziału Technologii Chemicznej PP

prof. dr hab. inż. Ewa Kaczorek

Praca doktorska jest do wglądu w Czytelni 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