



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 9 listopada 2021 r. (wtorek) o godz. 12:00
na Wydziale Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej,
ul. Berdychowo 4 w Poznaniu

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. Xuexue Pan

na temat:

„Strategies for designing high performance sodium ion capacitors”

Promotor: prof. François Béguin – Politechnika Poznańska
Promotor pomocniczy: dr Agnieszka Chojnacka – Politechnika Poznańska

Recenzenci:

- prof. Thierry Brousse – University of Nantes, Institut des Matériaux
- dr hab. Andrzej Nowak, prof. PG – Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
- prof. Adam Slabon – Stockholm University, Department of Materials and Environmental Chemistry

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