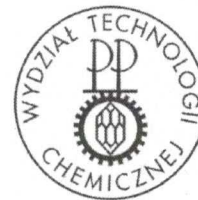




## POLITECHNIKA POZNAŃSKA



WYDZIAŁ TECHNOLOGII CHEMICZNEJ

dr hab. inż. Krzysztof Alejski, prof. nadzw.

DZIEKAN

ul. Berdychowo 4, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 2351, fax +48 61 665 2852

e-mail: office\_dctf@put.poznan.pl, krzysztof.alejski@put.poznan.pl, www.fct.put.poznan.pl

Poznań, dnia 5 lipca 2017 r.

DC-63/473/6/2017

### Dziekan i Rada Wydziału

zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji i Nauki z dnia 26.09.2016 r.  
w sprawie szczegółowego trybu przeprowadzania czynności w przewodach doktorskim  
i habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora  
(Dziennik Ustaw z dnia 30.09.2016 poz. 1586).

zawiadamiają, że:

w dniu 10 października 2017 r. (wtorek) o godz. 11:30  
w sali 101C, I piętro Centrum Dydaktycznego  
Wydziału Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej,  
ul. Berdychowo 4 w Poznaniu.

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr inż. Wojciecha Smulka**

na temat:

**„Wpływ ekstraktu z owoców *Sapindus mukorossi* na biodegradację halogenowanych  
związków aromatycznych”**

Promotor: dr hab. inż. Ewa Kaczorek – Politechnika Poznańska

Recenzenci:

- prof. dr hab. inż. Jan Hupka – Politechnika Gdańska
- dr hab. Katarzyna Hupert-Kocurek – Uniwersytet Śląski w Katowicach

DZIEKAN  
Wydziału Technologii Chemicznej PP  
dr hab. inż. Krzysztof Alejski  
profesor nadzwyczajny

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.

Streszczenie pracy oraz recenzje zostały zamieszczone na stronie internetowej  
Wydziału Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej [www.fct.put.poznan.pl](http://www.fct.put.poznan.pl)