

Rada Naukowa Dyscypliny
Nauki Chemiczne
Politechniki Warszawskiej

Warszawa, dnia 17.11.2020 r.

Uprzejmie informuję, że w dniu 27 listopada 2020 roku, o godz. 13:15
na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej odbędzie się zdalna publiczna
obrona rozprawy doktorskiej:

mgr inż. MONIKI BUDNICKIEJ

„Otrzymywanie i charakteryzacja rusztowań z polilaktydu do regeneracji kości gąbczastej”

Promotor rozprawy: prof. dr hab. inż. Ludwik Synoradzki
(Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska)

Promotor pomocniczy: dr inż. Agnieszka Gadomska-Gajadhur
(Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska)

Recenzenci: prof. dr hab. Mirosława El Fray
(Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Szczecin)
prof. dr hab. Paweł Sajkiewicz
(Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN, Warszawa)

Obrona odbędzie się za pośrednictwem platformy CISCO WEBEX MEETINGS:
<https://politechnikawarszawska.webex.com/politechnikawarszawska/onstage/g.php?MTID=e4a04d4fbc4f6ea0ed241b3679a1d8a41>

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać w Czytelni Naukowej Filii Biblioteki Głównej w Bibliotece Wydziału Chemicznego przy ul. Noakowskiego 3.
W związku z podejmowaniem działań zapobiegających rozprzestrzenianiu się wirusa SARS-CoV-2 osoby zainteresowane zapoznaniem się z treścią rozprawy doktorskiej będą umawiane na indywidualnie wizyty w bibliotece po dokonaniu telefonicznego zgłoszenia (nr tel. 22 234 7280) na dzień przed planowaną wizytą.

Streszczenie i recenzje zostaną zamieszczone na stronie <http://www.ch.pw.edu.pl>
zakładka Badania i Nauka/ Doktoraty

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne
Prof. dr hab. inż. Janusz Zachara