



OGŁOSZENIE

W dniu 16 października 2019 r. godz. 11¹⁵
na Wydziale Podstawowych Problemów Techniki
Politechniki Wroclawskiej,
Wroclaw, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,
w sali 320a, A-1, odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Darii Głogockiej

Temat rozprawy:

„ Oddziaływanie jonów żelaza, chromu i kobaltu z wybranymi strukturami biologicznymi ”

- Promotor:** **Prof. dr hab. inż. Marek Langner**
Wydział Podstawowych Problemów Techniki
Politechnika Wroclawska
- Drugi Promotor:** **Prof. dr hab. Martin Hof**
Department of Biophysical Chemistry
J. Heyrovský Institute of Physical Chemistry
of the ASCR
- Recenzenci:** **Prof. dr hab. inż. Dorota Pijanowska**
Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im.
Macieja Nałęcza
Polskiej Akademii Nauk w Warszawie
- Prof. dr hab. inż. Elżbieta Pamuła**
Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki,
Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Politechnika Wroclawska
Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wroclaw

Tel: +48 71 320 25 23
Fax: +48 71 320 34 09

dziekan.wppt@pwr.edu.pl
http://wppt.pwr.edu.pl

REGON: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Bank Zachocini WBK S.A.
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Rozprawa wyłożona jest do wglądu w Centrum Wiedzy i Informacji Naukowo-Technicznej, Politechniki Wroclawskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, Wroclaw.

Streszczenie rozprawy i recenzje zostały umieszczone na stronie internetowej www.pwr.edu.pl w zakładce *O wydziale*, podzakładka *postępowania awansowe*.

DZIEKAN

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójcik