

Gliwice, 9.09.2020 r.

## ZAWIADOMIENIE

**Rada Dyscypliny Inżynieria Chemiczna Politechniki Śląskiej**  
uprzejmie informuje, że w dniu **24 września 2020 r. o godz. 10<sup>00</sup>**  
odbędzie się zdalna publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr inż. Piotra LATOSA**

**Temat rozprawy doktorskiej:**  
*Triflany metali jako katalizatory o charakterze kwasu Lewisa w syntezie  
organicznej*

**Promotor:**

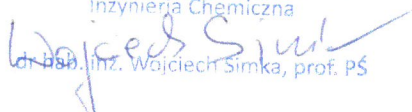
prof dr hab. inż. Anna Chrobok  
Wydział Chemiczny Politechniki Śląskiej  
dr hab. inż. Sławomir Boncel, prof. PŚ  
Wydział Chemiczny Politechniki Śląskiej

**Recenzenci:**

dr hab. inż. Ewa Janus, prof. ZUT  
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

dr hab. inż. Łukasz Kłapiszewski  
Politechnika Poznańska

z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać  
w Bibliotece Głównej Politechniki Śląskiej

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Chemiczna  
  
dr hab. inż. Wojciech Simka, prof. PŚ

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej przeprowadzona będzie w trybie zdalnym zgodnie  
z zarządzeniem nr 77/2020 Rektora PŚ