



PRZEWODNICZĄCY KOMISJI HABILITACYJNEJ

Uprzejmie informuję, że w dniu 26 września o godz. 12.15 w budynku Wydziału Chemicznego A3 w Sali 2.19 B (Sala Wałbrzyska) ul. Smoluchowskiego 23 w trybie stacjonarnym

odbędzie się publiczne kolokwium habilitacyjne dr inż. Rafała Szabli

Tytuł osiągnięcia naukowego będącego podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego: „*Określenie roli promieniowania UV w prebiotycznej syntezie i selekcji komponentów RNA i DNA z wykorzystaniem metod chemii obliczeniowej*”

Dziedzina: **nauki ścisłe i przyrodnicze**

Dyscyplina naukowa: **nauki chemiczne**

Recenzenci:

Prof. dr hab. Tomasz Borowski – Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni PAN w Krakowie

Dr hab. Aneta Jezierska – Uniwersytet Wrocławski

Dr hab. Anna Lewandowska-Andrałojć – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Dr hab. Tomasz Pędziński – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Z wnioskiem kandydata do stopnia i opiniami recenzentów można zapoznać się w Biuletynie Informacji Publicznej Politechniki Wrocławskiej pod adresem: <https://bip.pwr.edu.pl>

Przewodniczący Komisji Habilitacyjnej

prof. dr hab. Wojciech Macyk