



**DZIEKAN I RADA
DYSCYPLINY INŻYNIERII MECHANICZNEJ
POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ**

zawiadamiają
o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską
mgr. inż. Pawła CZYŻEWSKIEGO

na temat: **„Analiza procesu spalania gazów syntezowych z wysokotemperaturowym podgrzewem powietrza”**

Promotor: **dr hab. inż. Rafał ŚLEFARSKI, prof. PP**
Politechnika Poznańska

Promotor pomocniczy: **dr inż. Przemysław GRZYMISŁAWSKI**
Politechnika Poznańska

Recenzenci: **dr hab. inż. Artur GUTKOWSKI, prof. PŁ**
Politechnika Łódzka

prof. dr hab. inż. Waldemar KUCZYŃSKI
Politechnika Koszlińska

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w formie hybrydowej
w dniu 7 lutego 2022 r. o godz. 10⁰⁰

Link do połączenia online: <https://emeeting-obrony.put.poznan.pl/eMeeting/pio-o4o-q5u>

Stacjonarnie: Gmach Wydziału Inżynierii Mechanicznej,
sala nr 208, Politechnika Poznańska, ul. Piotrowo 3 w Poznaniu

Z pracą doktorską oraz opiniami recenzentów można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Politechniki Poznańskiej, ul. Piotrowo 2. Recenzje dostępne są na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Mechanicznej <https://wim.put.poznan.pl/przewody-doktorskie>