



WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ

Dziekanat

ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 2360

e-mail: wim@put.poznan.pl, www.wim.put.poznan.pl

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

zawiadamiają

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr. inż. Emila Wróblewskiego

na temat: „**Wpływ mikrogeometrii powierzchni bocznej tłoka
na sprawność mechaniczną silnika spalinowego**”

Promotor: **prof. dr hab. inż. Antoni ISKRA**
Politechnika Poznańska

Promotor
pomocniczy: **dr inż. Maciej BABIAK**
Politechnika Poznańska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Jerzy GIRTLER**
Politechnika Gdańska

prof. dr hab. inż. Stefan ŻMUDZKI
Akademia Morska w Szczecinie

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się **online** w dniu **21 października 2020 r.**
o **godz. 11⁰⁰**. Poniżej podajemy link do połączenia online:

<https://emeeting.put.poznan.pl/eMeeting/mac-cb6-4sv>

Kod dostępu: 138043

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://www.wim.put.poznan.pl/pl/awanse-doktoraty>



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ

Dziekanat

ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 2360

e-mail: wim@put.poznan.pl, www.wim.put.poznan.pl

