



POLITECHNIKA POZNAŃSKA



WYDZIAŁ BUDOWY MASZYN I ZARZĄDZANIA

Dziekanat

ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 2360, fax +48 61 665 2363

e-mail: office_dmef@put.poznan.pl, www.wbmiz.put.poznan.pl

**DZIEKAN I RADA
WYDZIAŁU BUDOWY MASZYN I ZARZĄDZANIA
POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ**

zawiadamiają

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr inż. Katarzyny PETA

na temat: *Ocena lutowanych połączeń w samochodowych wymiennikach ciepła
za pomocą sztucznych sieci neuronowych*

Promotor: **prof. dr hab. inż. Jan ŻUREK**
Politechnika Poznańska

Promotor
pomocniczy: **dr inż. Adam PIASECKI**
Politechnika Poznańska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Bożena SKOŁUD**
Politechnika Śląska

dr hab. inż. Andrzej JARDZIOCH, prof. nadzw. ZUT
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w dniu **15 października 2018 r.**
o godz. 11⁰⁰ w sali nr **208** gmachu Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania
Politechniki Poznańskiej ul. Piotrowo 3.

Z pracą doktorską oraz opiniami recenzentów można zapoznać się w Czytelni
Biblioteki Politechniki Poznańskiej, ul. Piotrowo 2. Recenzje dostępne są na stronie
internetowej Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania Politechniki Poznańskiej
<http://www.dmef.put.poznan.pl/pl/awanse-doktoraty>

DZIEKAN
Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania

[Signature]
dr hab. inż. *[Signature]*
profesor nadzwyczajny PP