



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 SKÓRCZEWSKIEJ

na temat: : **Wytwarzanie i właściwości nanokompozytów poli (chlorku winylu)
z nanorurkami węglowymi (PVC/CNT)**

Promotor: **dr hab. inż. Jolanta TOMASZEWSKA, prof. nadzw. UTP**
Uniwersytet Technologiczno – Przyrodniczy w Bydgoszczy

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Krzysztof PIELICHOWSKI**
Politechnika Krakowska

dr hab. inż. Joanna RYSZKOWSKA, prof. nadzw. PW
Politechnika Warszawska

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w dniu **15 czerwca 2016 r. o godz. 11³⁰**
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.

DZIEKAN
Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania

dr hab. inż. *[Signature]* Ciszak