



100

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. Tadeusza CHWALCZUKA

na temat: **Warstwa wierzchnia stopu Inconel 718 po toczeniu
ze wspomaganiami laserowym**

Promotor: **Dr hab. inż. Damian PRZESTACKI**
Politechnika Poznańska

Recenzenci: **Dr hab. inż. Norbert RADEK, prof. nadzw. PŚk.**
Politechnika Świętokrzyska

Dr hab. inż. Jan BUREK, prof. nadzw. PRz.
Politechnika Rzeszowska

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w dniu **28 maja 2019 r.** o godz. **10⁰⁰** 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. Andrzej Ciszak
profesor nadzwyczajny PP