



**WYDZIAŁ MECHANICZNY
POLITECHNIKA LUBELSKA**

Nadbystrzycka 36, 20-618 Lublin
tel. (81) 538 41 94 faks (81) 538 42 33 e-mail: w.m.dziekan@pollub.pl



**PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ
INŻYNIERIA MECHANICZNA POLITECHNIKI LUBELSKIEJ**

zawiadamiają
o publicznej obronie rozprawy doktorskiej
w dziedzinie nauki inżynierijno - techniczne w dyscyplinie inżynieria mechaniczna

mgr. inż. Pawła Wymuńskiego

nt.

**ANALIZA WPŁYWU NIEOSIOWOŚCI OBCIĄŻENIA NA STATECZNOŚĆ ŚCISKANYCH
CIENKOŚCIENNYCH PROFILI KOMPOZYTOWYCH**

Promotor:

dr hab. inż. Hubert Dębski, profesor uczelni
Politechnika Lubelska

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Zbigniew Kołakowski
Politechnika Łódzka

prof. dr hab. inż. Ewa Magnucka -- Blandzi
Politechnika Poznańska

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu

15 stycznia 2020 roku o godz. 8³⁰

w sali 216 w gmachu Wydziału Mechanicznego (Lublin, Nadbystrzycka 36).

Z treścią rozprawy można zapoznać się w czytelni Wydziału Mechanicznego (Lublin, Nadbystrzycka 36).

Streszczenie rozprawy oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej:

<http://wm.pollub.pl/pl/wydzial-mechaniczny/stopnie-i-tytul>

Podstawa prawna: Ustawa z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. poz. 1852 ze zmianą: Dz. U. z 2015 r. poz. 249) oraz Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2015 roku z sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2015 r. poz. 1842)

**PRZEWODNICZĄCY
RADY DYSCYPLINY NAUKOWEJ
Inżynieria Mechaniczna**
Piotr Budzyński
dr hab. inż. Piotr Budzyński
profesor uczelni

Lublin, dnia 18 grudnia 2019 roku