

**DZIEKAN I RADA WYDZIAŁU  
MECHANICZNEGO TECHNOLOGICZNEGO  
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ**

**zapraszają  
na publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską**

**mgr inż. Małgorzaty Abramowicz**

**pt.**

**MODELOWANIE DRGAŃ PRZESTRZENNYCH I IDENTYFIKACJA  
PARAMETRÓW DYSKRETNÝCH MODELI  
STALOWO-BETONOWYCH BELEK ZESPOLONYCH**

**w dyscyplinie MECHANIKA**

Promotor

**Prof. dr hab. inż. Stefan BERCZYŃSKI  
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny  
w Szczecinie**

Promotor pomocniczy

**Dr inż. Tomasz WRÓBLEWSKI  
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny  
w Szczecinie**

Recenzenci

**Prof. dr hab. Iwona ADAMIEC-WÓJCIK  
Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej**

**Prof. dr hab. inż. Janusz KOWAL  
Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie**

Dyskusja odbędzie się w dniu **2 lipca 2014 r. o godz. 9.00**  
w Sali Rady Wydziału Mechanicznego Technologicznego Politechniki  
Śląskiej, Gliwice, ul. Konarskiego 18a.

Z pracą doktorską i opiniami Recenzentów można zapoznać się w Czytelnicy Biblioteki  
Główniej Politechniki Śląskiej, Gliwice, ul. Kaszubska 23.

Streszczenie pracy oraz recenzje są dostępne na stronie Wydziału Mechanicznego  
Technologicznego.