



**POLITECHNIKA ŚLĄSKA**

**WYDZIAŁ INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I METALURGII**

ul. Krasińskiego 8, 40 - 019 Katowice

tel.: +48 32 603 41 02 fax: +48 32 603 44 91 rm@polsl.pl

www.wimim.polsl.pl

RM-35/14/15

Zgodnie z Ustawą z dnia 14.03.2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule naukowym w zakresie sztuki (Dz. U. nr 65 z dnia 16.04.2003 r. z późniejszymi zmianami) uprzejmie informuję, że w **dniu 4 listopada 2014 r. o godz. 10.00** Auli Centrum Badawczo-Edukacyjnego Wydziału przy ul. Krasińskiego 8, Katowice, odbędzie się

**PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr. inż. Tomasza MACIĄGA**

**„Zastosowanie entalpii tworzenia wyznaczonej kalorymetryczną metodą rozpuszczania do określenia granic międzyfazowych  $\gamma'/\gamma'+\gamma/\gamma$  w układzie Ni-Al-Cr”**

Promotor:

**dr hab. inż. Krzysztof RZYMAN, prof. nzw. w Pol. Śl.**

Recenzenci:

**prof. dr hab. inż. Leszek BLACHA**

Politechnika Śląska

**prof. dr hab. inż. Władysław GAŚSIOR**

Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN

Z pracą doktorską będzie można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach, ul. Kaszubska 23.

Zapraszam zainteresowanych do wzięcia udziału w obronie i dyskusji nad rozprawą.

Katowice, dnia 23 października 2014 r.

DZIEKAN WYDZIAŁU  
inżynierii Materiałowej i Metalurgii

dr hab. inż. Jerzy Łabaj,  
prof. nzw. w Pol. Śl.