



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-427/2014/2015

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 13 października 2015 r. o godz. 12.00** Auli Centrum Badawczo-Edukacyjnego Wydziału przy ul. Krasińskiego 8, Katowice, odbędzie się

**PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ
W DYSCYPLINIE METALURGIA**

Mgr. inż. Pawła GRADONIA

„Procesy fizykochemiczne w układzie forma – modyfikator - ciekły stop kształtujące makro- i mikrostrukturę wybranych nadstopów niklu”

Promotor:

prof. dr hab. inż. Franciszek BINCZYK, prof. zw. w Pol. Śl.

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Jan CWAJNA, prof. zw. w Pol. Śl.

dr hab. inż. Krzysztof KUBIAK, prof. Politechniki Rzeszowskiej

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 25 września 2015 r.

DZIEKAN WYDZIAŁU
Inżynierii Materiałowej i Metalurgii

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