



**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 e-mail: rm@polsl.pl

www.wimim.polsl.pl

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 poz.595 z późniejszymi zmianami) uprzejmie informuję, że w **dniu 6 grudnia 2016 r. o godz. 10.00** Auli Centrum Badawczo-Edukacyjnego Wydziału przy ul. Krasińskiego 8, Katowice, odbędzie się

**PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ  
W DYSCYPLINIE INŻYNIERIA MATERIAŁOWA**

**Mgr. inż. Przemysława JAMROZIKA**

**„Stabilność mikrostruktury i właściwości stali X7NiCrWCuCoNbNB25-23-3-3-2 i stopu HR6W w wysokiej temperaturze”**

**Promotor:**

**Dr hab. inż. Maria SOZAŃSKA, prof. nzw. w Pol. Śl.  
Politechnika Śląska**

**Recenzenci:**

**Dr hab. inż. Kinga RODAK, prof. nzw. W Pol. Śl.  
Politechnika Śląska**

**Prof. dr hab. inż. Zbigniew ŻUREK  
Politechnika Krakowska**

Ze streszczeniem pracy doktorskiej zapoznać się można w Bibliotece Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach, ul. Kaszubska 23.

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

Katowice, dnia 10 listopada 2016 r.

**DZIEKAN WYDZIAŁU  
Inżynierii Materiałowej i Metalurgii**

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