



**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](http://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 z dnia 16.04.2003 r. z późniejszymi zmianami) uprzejmie informuję, że w **dniu 31 marca 2015 r. o godz. 11.00** Auli Centrum Badawczo-Edukacyjnego Wydziału przy ul. Krasińskiego 8, Katowice, odbędzie się

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

**mgr inż. Moniki OSTAPIUK**

**„Rola mikrostruktury warstwy wierzchniej aluminium w kształtowaniu  
właściwości laminatu aluminium-kompozyt epoksydowo-szklany”**

Promotor:

**Prof. dr hab. inż. Barbara SUROWSKA**  
**Politechnika Lubelska**

Recenzenci:

**dr hab. inż. Anita OLSZÓWKA-MYALSKA,**  
**prof. nzw. w Pol. Śl.**

**prof. dr hab. inż. Romana ŚLIWA**  
**Politechnika Rzeszowska**

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 19 marca 2015 r.

**DZIEKAN WYDZIAŁU**  
**Inżynierii Materiałowej i Metalurgii**

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