



**CENTRALNA KOMISJA
DO SPRAW STOPNI I TYTUŁÓW**

Pałac Kultury i Nauki
00-901 Warszawa

Nr BCK – VI-L-6278/2012

Warszawa, 15 czerwca 2012r.
tel. 22 826-82-38: tel./ fax. 22 656 63 28
e-mail: kancelaria@ck.gov.pl

Dziekan
Wydziału Inżynierii Procesowej,
Materiałowej i Fizyki Stosowanej
Politechniki Częstochowskiej
Al.A.Krajowej 19
42-200 Częstochowa

Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów, na podstawie art. 18 a ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 r., nr 65, poz. 595, Dz.U. z 2005 r., nr 164, poz. 1365, Dz.U. z 2011 r., nr 84, poz. 455), zwana dalej ustawą, informuje, iż w dniu 15 czerwca 2012r. powołała komisję habilitacyjną, w skład której wchodzi:

1. przewodniczący komisji – prof. Józef Zasadziński- Akademia Górniczo-Hutnicza im.Stanisława Staszica w Krakowie,
2. sekretarz Komisji – prof. Marcin Knapiński- Politechnika Częstochowska,
3. recenzent – prof. Władysław Walkowiak- Politechnika Wrocławska,
4. recenzent – prof. Krzysztof Fitzner- Akademia Górniczo-Hutnicza im.Stanisława Staszica w Krakowie,
5. recenzent komisji – prof. Jan Jowsa- Politechnika Częstochowska,
6. członek komisji – dr hab. Jerzy Łabaj- Politechnika Śląska w Katowicach,
7. członek komisji – prof. Jerzy Siwka - Politechnika Częstochowska

w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. Jerzego Gęgi wszczętego w dniu 2 maja 2012 r. w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie metalurgia.

Jednocześnie zwracamy się do Rady Wydziału Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej Politechniki Częstochowskiej z uprzejmą prośbą o powiadomienie, w imieniu Centralnej Komisji, ww. osób o powołaniu ich w skład przedmiotowej komisji oraz o przekazanie dokumentacji kandydata.

W załączeniu Centralna Komisja przekazuje dokumentację, o której mowa w art. 18a ust. 1 ustawy, w formie papierowej.

Do wiadomości:

dr Jerzy Gęga

POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA

02.07.2012

L. dz. 695

SEKRETARZ KOMISJI
Prof. dr hab. Hubert Izdebski