

dr inż. Monika Gwoździk
Politechnika Częstochowska
Wydział Inżynierii Produkcji
i Technologii Materiałów
42-201 Częstochowa
ul. H. Dąbrowskiego 69

Częstochowa, 21.05.2014 r.

**Centralna Komisja do Spraw Stopni
i Tytułów**

**Wniosek
z dnia 21 maja 2014 r.
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie **Nauki Techniczne** w dyscyplinie **Inżynieria Materiałowa****

1. Imię i nazwisko: **Monika Gwoździk**
2. Stopień doktora/kwalifikacje I stopnia: doktor nauk technicznych w zakresie Inżynierii Materiałowej, 16.09.2008r. Wydział Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej Politechniki Częstochowskiej
3. Tytuł osiągnięcia naukowego/artystycznego monografia: ***Mechanizm degradacji warstw tlenkowych na stalach długotrwale eksploatowanych w energetyce***
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego **Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów Politechniki Częstochowskiej, 42-200 Częstochowa, Al. Armii Krajowej 19**
5. Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie jawnym.
6. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Monika Gwoździk

Załączniki:

1. Poświadczona kopia dyplomu nadania stopnia doktora nauk technicznych
2. Autoreferat w jęz. polskim i angielskim
3. Wykaz osiągnięć naukowo-badawczych w jęz. polskim i angielskim
4. Wykaz dorobku dydaktycznego i popularyzatorskiego oraz współpracy międzynarodowej w jęz. polskim i angielskim
5. Wybrane publikacje habilitanta
6. Oświadczenia współautorów dotyczące ich udziału w publikacjach wieloautorских
7. Monografia "Mechanizm degradacji warstw tlenkowych na stalach długotrwale eksploatowanych w energetyce"
8. Dane kontaktowe wnioskodawcy
9. Płyta CD z zapisem elektronicznym dokumentów, 2 egz.