

Białystok, 29 maja 2018 r.

Dr inż. Joanna Mystkowska  
Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji  
Wydział Mechaniczny, Politechnika Białostocka  
ul. Wiejska 45 C, 15-351 Białystok

**Centralna Komisja do Spraw  
Stopni i Tytułów  
Pl. Defilad 1 (PKiN)  
00-901 Warszawa**

**Wniosek**  
z dnia 29 maja 2018 r.

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego  
w dziedzinie **nauki techniczne** w dyscyplinie **inżynieria materiałowa**

1. Imię i nazwisko: **Joanna Mystkowska**
2. Stopień doktora / kwalifikacje I stopnia: **doktor nauk technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa**
3. Tytuł osiągnięcia naukowego:  
**Procesy korozji i zużycia tribologicznego wybranych biomateriałów metalowych w środowisku śliny i jej substytutów**
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego:  
**Wydział Inżynierii Materiałowej  
Politechnika Warszawska  
ul. Wołoska 141, 02-507 Warszawa**
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.

.....  
*Joanna Mystkowska*  
.....  
podpis wnioskodawcy

Załączniki:

1. Odpis dyplomu nadania stopnia doktora nauk technicznych.
2. Autoreferat przedstawiający opis osiągnięć naukowych, w szczególności określonych w art. 16 ust. 2 ustawy (w języku polskim).
3. Autoreferat przedstawiający opis osiągnięć naukowych, w szczególności określonych w art. 16 ust. 2 ustawy (w języku angielskim).
4. Monografia naukowa stanowiąca osiągnięcie naukowe zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 2003 r. (art. 16 ust. 2) pod tytułem: *Procesy korozji i zużycia tribologicznego wybranych biomateriałów metalowych w środowisku śliny i jej substytutów*.
5. Wykaz opublikowanych prac naukowych, w tym wygłoszonych referatów na międzynarodowych i krajowych konferencjach tematycznych.
6. Dane personalne i kontaktowe.
7. Publikacje naukowe w czasopismach znajdujących się w bazie JCR.
8. Wybrane pozostałe osiągnięcia.
9. Płyta CD z zapisem elektronicznym załączonych dokumentów, 2 egzemplarze.