

Gdańsk, 15.01.2019 r.

dr Dariusz Wyrzykowski
Katedra Chemii Ogólnej i Nieorganicznej

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

W N I O S E K

z dnia 15.01.2019 r.

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie **Nauk Chemicznych** w dyscyplinie **CHEMIA**


1. Imię i Nazwisko: **Dariusz Wyrzykowski**
2. Stopień doktora: **doktor nauk chemicznych**
3. Tytuł osiągnięcia naukowego:

Synteza, badania struktury, właściwości fizykochemicznych i biologicznych karboksylanowych kompleksów wybranych jonów metali bloku d (oksowanadu(IV), kobaltu(II), niklu(II), miedzi(II) oraz cynku), ze szczególnym uwzględnieniem kompleksów oksowanadu(IV)

4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego:

Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, ul. Wita Stwosza 63, 80-308 Gdańsk

5. Przyjmuję do wiadomości, że wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.


.....
Podpis Wnioskodawcy

Załączniki:

- Załącznik 1. Dane kontaktowe wnioskodawcy.
- Załącznik 2. Poświadczona kopia dyplomu nadania stopnia doktora nauk chemicznych.
- Załącznik 3. Autoreferat w języku polskim.
- Załącznik 4. Autoreferat w języku angielskim.
- Załącznik 5. Wykaz opublikowanych prac naukowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki w języku polskim.
- Załącznik 6. Oświadczenia współautorów prac naukowych wchodzących w skład osiągnięcia naukowego.
- Załącznik 7. Kopie opublikowanych prac naukowych wchodzących w skład osiągnięcia naukowego.
- Załącznik 8. Dwie płyty CD zawierające wersję elektroniczną wniosku wraz z załącznikami.