

Imię i nazwisko: **Jakub Kierczak**

Wrocław, dnia 16 czerwca 2015

Adres: 5 [REDACTED]
[REDACTED]

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

WNIOSEK

z dnia 16 czerwca 2015 roku
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie Nauk o Ziemi w dyscyplinie Geologia

1. Imię i Nazwisko: **Jakub Kierczak**
2. Stopień doktora/kwalifikacje I stopnia w zakresie geologii.
3. Tytuł osiągnięcia naukowego/artystycznego:
Mobilność pierwiastków metalicznych związanych w żuźlach hutniczych oraz popiołach dennych w kontekście badań mineralogiczno-geochemicznych.
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowanie habilitacyjnego
Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska Uniwersytet Wrocławski.
5. ~~Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym.~~
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.

Jakub Kierczak
Podpis wnioskodawcy

Załączniki:

- Załącznik 1. Potwierdzone za zgodność z oryginałem: kopia dyplomu doktora oraz kopia tłumaczenia przysięgłego dyplomu
- Załącznik 2. Autoreferat w języku polskim i angielskim.
- Załącznik 3. Kopie publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe.
- Załącznik 4. Oświadczenia o udziale współautorów publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe.
- Załącznik 5. Życiorys naukowy w języku polskim i angielskim, zawierający informacje o udziale w projektach badawczych, uzyskanych nagrodach i stypendiach, o działalności organizacyjnej, dydaktycznej i popularyzatorskiej.
- Załącznik 6. Lista publikacji w języku polskim i angielskim zawierająca informacje o ilości cytowań, indeksie Hirsch'a, sumarycznym IF (impact factor) oraz o wskaźnikach IF czasopism.
- Załącznik 7. Dane do bezpośredniego kontaktu z wnioskodawcą.
- Załącznik 8. Dwie płyty CD zawierające wersję elektroniczną wniosku wraz z załącznikami.

Wpłynęło dnia 2015-06-02

Nr BCK V-L-7985/15