

dr Renata Kędzior  
Katedra Ekologii, Klimatologii i Ochrony Powietrza  
Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji  
Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie  
al. Mickiewicza 24/28; 30-059 Kraków

13.02.2019 r.

## Centralna Komisja Do Spraw Stopni i Tytułów


### Wniosek

z dnia 13.02.2019 roku

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego

w dziedzinie: **Nauki rolnicze**, w dyscyplinie: **Ochrona i kształtowanie środowiska**

1. Imię i nazwisko: **Renata Kędzior**
2. Stopień doktora/kwalifikacje I stopnia: **doktor nauk biologicznych**
3. Tytuł osiągnięcia naukowego:  
*Analiza tempa i efektywności kształtowania ekosystemów na terenach przemysłowych w oparciu o parametry bioindykacyjne zgrupowań chrząszczy z rodziny biegaczowatych (Coleoptera, Carabidae)*
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego:  
**Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie,  
al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków;  
/proponowana Rada Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji/**
5. Oświadczam, że zapoznałam się z klauzulą informacyjną (RODO) dotyczącą przetwarzania danych osobowych w Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów – zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu tych danych oraz uchylecia dyrektywy 95/46/WE (RODO) – dostępną na stronie [www.ck.gov.pl](http://www.ck.gov.pl).

  
podpis Wnioskodawcy

#### Załączniki:

1. Potwierdzenie uzyskania stopnia naukowego doktora
2. Autoreferat z elementami życiorysu i opisem jednotematycznego cyklu publikacji (język polski)
3. Autoreferat z elementami życiorysu i opisem jednotematycznego cyklu publikacji (język angielski)
4. Wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki
5. Kopie prac wchodzących z skład cyklu publikacji powiązanych tematycznie, stanowiących osiągnięcie naukowe
6. Oświadczenia współautorów prac składających się na osiągnięcie naukowe
7. Kwestionariusz osobowy
8. Płyty CD (2 egz.) zawierające elektroniczną wersję wniosku wraz ze wszystkimi załącznikami