

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu  
Wydział Chemii  
ul. Uniwersytetu Poznańskiego 8  
61-614 Poznań  
za pośrednictwem:  
**Rady Doskonałości Naukowej**  
pl. Defilad 1  
00-901 Warszawa  
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

**Dr Izabela Komorowicz**

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu  
Wydział Chemii  
Pracownia Analizy Spektroskopowej Pierwiastków  
ul. Uniwersytetu Poznańskiego 8  
61-614 Poznań

**Wniosek**

z dnia 21.11.2019

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego  
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk chemicznych  
Określenie osiągnięcia naukowego będącego podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora  
habilitowanego

**Specjacja i analiza specjacyjna arsenu, chromu i antymonu w próbkach  
środowiskowych i żywności techniką sprzężoną HPLC/ICP-DRC-MS**

*Zostałem poinformowany, że:*

*Administratorem w odniesieniu do danych osobowych pozyskanych w ramach postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego jest Przewodniczący Rady Doskonałości Naukowej z siedzibą w Warszawie (pl. Defilad 1, XXIV piętro, 00-901 Warszawa).*

*Kontakt za pośrednictwem e-mail: kancelaria@rdn.gov.pl, tel. 22 656 60 98 lub w siedzibie organu.*

*Dane osobowe będą przetwarzane w oparciu o przesłankę wskazaną w art. 6 ust. 1 lit. c) Rozporządzenia UE 2016/679 z dnia z dnia 27 kwietnia 2016 r. w związku z art. 220 - 221 oraz art. 232 - 240 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, w celu przeprowadzenie postępowania o nadanie stopnia doktora habilitowanego oraz realizacji praw i obowiązków oraz środków odwoławczych przewidzianych w tym postępowaniu.*

*Izabela Komorowicz*  
.....  
(podpis wnioskodawcy)

**Załączniki:**

- Załącznik nr 1 – Dane wnioskodawcy
- Załącznik nr 2 – Potwierdzona kopia dyplomu doktora nauk chemicznych
- Załącznik nr 3 – Autoreferat w języku polskim
- Załącznik nr 4 – Wykaz osiągnięć naukowych albo artystycznych, stanowiących znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny
- Załącznik nr 5 – Oświadczenia współautorów
- Załącznik nr 6 – Publikacje stanowiące osiągnięcie naukowe
- Załącznik nr 7 – Skany dokumentów potwierdzających współpracę, członkostwo w towarzystwach itp.
- Załącznik nr 8 – Pełna dokumentacja w wersji elektronicznej (2 egzemplarze)