

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)

**Daniel Ociński**

Katedra Technologii Chemicznej

Wydział Inżynierii Produkcji

Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

## Wniosek

z dnia 06.11.2019

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie Nauk Ścisłych i Przyrodniczych w dyscyplinie Nauki Chemiczne

Określenie osiągnięcia naukowego będącego podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego:

„Polimery hybrydowe zawierające tlenki Fe-Mn jako utleniacze i sorbenty nieorganicznych związków arsenu”

*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 przeprowadzenia postępowania o nadanie stopnia doktora habilitowanego oraz realizacji praw i obowiązków oraz środków odwoławczych przewidzianych w tym postępowaniu.*

*Szczegółowa informacja na temat przetwarzania danych osobowych w postępowaniu dostępna jest na stronie [www.rdn.gov.pl/klauzula-informacyjna-rodo.html](http://www.rdn.gov.pl/klauzula-informacyjna-rodo.html)*

Daniel Ociński

Załączniki:

1. Dane wnioskodawcy (zał. 1)
2. Kopia dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora (zał. 2)
3. Autoreferat (zał. 3)
4. Wykaz osiągnięć naukowych, stanowiących znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny (zał. 4)
5. Oświadczenia współautorów publikacji (zał. 5)
6. Kopie publikacji wchodzących w skład osiągnięcia, o których mowa w art. 219 ust. 1 pkt. 2 Ustawy (zał. 6)
7. Kopie dokumentów potwierdzających prowadzenie badań w więcej niż jednej jednostce naukowej (publikacje, umowa konsorcjum, poster, potwierdzenie wybranych wystąpień) (zał. 7)