

Wydział Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu Łódzkiego,
ul. Banacha 22, 90-238 Łódź
(nazwa i dane adresowe podmiotu habilitującego,
wybranego do przeprowadzenia postępowania)
za pośrednictwem:
Rady Doskonałości Naukowej
pl. Defilad 1
00-901 Warszawa
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

Justyna Szpond
(imię i nazwisko wnioskodawcy)
Instytut Matematyki
Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN w Krakowie
Ul. Podchorążych 2
30-084 Kraków
(miejsce pracy/jednostka naukowa)

Wniosek

z dnia **7.04.2021**

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie **nauk ścisłych i przyrodniczych** w dyscyplinie **matematyka**.

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

Konfiguracje typu Fermata w algebrze i geometrii: Od problemu zawierania do niespodziewanych hiperpowierzchni.

Wnioskuje – na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 ze zm.) – aby komisja habilitacyjna podejmowała uchwałę w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w głosowaniu ~~tajnym~~/jawnym*¹

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.

¹ * Niepotrzebne skreślić.

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.

Szczegółowa informacja na temat przetwarzania danych osobowych w postępowaniu dostępna jest na stronie www.rdn.gov.pl/klauzula-informacyjna-rodo.html

.....
Justyna Syrcud
.....
(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Wniosek przewodni w języku angielskim
2. Dane wnioskodawcy (w języku polskim i angielskim)
3. Poświadczona kopia dyplomu nadania stopnia doktora nauk matematycznych
4. Autoreferat (w języku polskim i angielskim)
5. Wykaz osiągnięć naukowych (w języku polskim i angielskim)
6. Oświadczenia wszystkich współautorów prac będących podstawą wniosku
7. Dwa nośniki pamięci USB zawierające wszystkie dokumenty w wersji elektronicznej