

Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława
Staszica w Krakowie
Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej
Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków

za pośrednictwem:
Rady Doskonałości Naukowej
pl. Defilad 1
00-901 Warszawa
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

Ewa Młyńczak
(imię i nazwisko wnioskodawcy)

Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. J. Habera
Polskiej Akademii Nauk
(miejsce pracy/jednostka naukowa)

Wniosek

z dnia 21.12.2022

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie **nauk ścisłych i przyrodniczych** w dyscyplinie¹ **nauki fizyczne**

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

**Cykl tematycznie powiązanych artykułów naukowych „Fundamentalne właściwości
elektronowe epitaksjalnych warstw Fe(001) osadzanych na Au(001)”**

Wnioskuje – na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie
wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478 zm.) – aby komisja habilitacyjna podejmowała
uchwałę w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w głosowaniu **jawnym**.

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 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.*

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



PODPIS ZAUFANY
EWA MARIA
MŁYŃCZAK
21.12.2022 12:18:40 (GMT+1)
Dokument podpisany elektronicznie
podpisem zaufanym

.....
Ewa Młyńczak
.....
(podpis wnioskodawcy)

¹ Klasyfikacja dziedzin i dyscyplin wg. rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin w zakresie sztuki (Dz. U. z 2018 r. poz. 1818).

Załączniki:

1. Dane wnioskodawcy.
2. Kopia dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora.
3. Kopie dokumentów potwierdzające zagraniczne staże naukowe.
4. Autoreferat.
5. Wykaz osiągnięć naukowych stanowiących znaczący wkład w rozwój określonej dyscypliny.
6. Oświadczenia współautorów publikacji.



RADA DOSKONAŁOŚCI NAUKOWEJ

REKTOR
Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie

prof. dr hab. inż. Jerzy Lis
2023-01-03

Warszawa, dnia 29 grudnia 2022 r.

DRKN.Z6.400.161.2022

Rektor

Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie

Magnificencjo,

Rada Doskonałości Naukowej, działając na podstawie art. 221 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574), po dokonaniu oceny formalnej wniosku **dr Ewy MŁYŃCZAK** o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie **nauk ścisłych i przyrodniczych** w dyscyplinie **nauki fizyczne**, wszczętego w dniu **21 grudnia 2022r.**, przekazuje pełną dokumentację sprawy.

Jednocześnie Rada Doskonałości Naukowej zwraca się z prośbą o przesłanie informacji o podjęciu się tego postępowania albo uchwały, o której mowa w art. 221 ust. 2 wskazanej ustawy, w przypadku podjęcia jej w terminie 4 tygodni od dnia doręczenia przedmiotowego wniosku do podmiotu habilitującego.

Z wyrazami szacunku

prof. dr hab. Grzegorz Węgrzyn
Przewodniczący
Rady Doskonałości Naukowej
/-podpis elektroniczny/

W załączeniu:

- Wniosek przewodni.
- Dane wnioskodawcy.
- Kopia dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora.
- Autoreferat.
- Wykaz osiągnięć naukowych albo artystycznych, stanowiących znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny.
- Oświadczenia.
- Zaświadczenia, staże.
- Publikacje.

Do wiadomości:

- dr Ewa Młyńczak

SEKRETARIAT
Prorektora ds. Nauki
Wpłynęło dnia 04. STY. 2023
Zarejestrowano pod nr
podpis.....

SEKRETARIAT
REKTORA
Wpłynęło dnia 2023-01-03
Zarejestrowano pod nr
podpis.....

Rada Doskonałości Naukowej
plac Defilad 1 (Pałac Kultury i Nauki, XXIV p.)
00-901 Warszawa

tel. 22/ 656 60 98
fax: 22/ 656 63 28
e-mail: kancelaria@rdn.gov.pl
www.rdn.gov.pl

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych w Radzie Doskonałości Naukowej dostępna jest na stronie: www.rdn.gov.pl

