

**Uniwersytet Gdański**  
**ul. Jana Bażyńskiego 8**  
**80-309 Gdańsk**

(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)

**Anna Marlena Synak**

(imię i nazwisko wnioskodawcy)

**Zakład Biomateriałów i Fizyki Medycznej**

**Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki**

**Instytut Fizyki Doświadczalnej**

**Uniwersytet Gdański**

(miejsce pracy/jednostka naukowa)

## **Wniosek**

z dnia 29.09.2023 r.

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie **nauk ścisłych i przyrodniczych** w dyscyplinie **nauki fizyczne**<sup>1</sup>

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

### **Analiza transportu elektronowej energii wzbudzenia, jej pułapkowania i agregacji międzymolekularnej w wybranych układach fluoryzujących**

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 ~~tajnym~~/jawnym<sup>2</sup>

*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](mailto: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.*

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> Niepotrzebne skreślić.

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)



Signed by /  
Podpisano przez:

Anna Marlena  
Synak  
Uniwersytet  
Gdański

Date / Data:  
2023-09-29 15:28

.....  
(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

- Załącznik nr 1A – Dane wnioskodawcy
- Załącznik nr 1B – Dane wnioskodawcy w języku angielskim
- Załącznik nr 2 – Poświadczona kopia dyplomu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora
- Załącznik nr 3A – Autoreferat
- Załącznik nr 3B – Autoreferat w języku angielskim
- Załącznik nr 4A – Wykaz osiągnięć naukowych stanowiących wkład w rozwój określonej dyscypliny naukowej oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej oraz popularyzacji nauki
- Załącznik nr 4B – Wykaz osiągnięć naukowych stanowiących wkład w rozwój określonej dyscypliny naukowej oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej oraz popularyzacji nauki w języku angielskim
- Załącznik nr 5 – Oświadczenia współautorów publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe
- Załącznik nr 6 – Dokument potwierdzający staż naukowy