

Rada Doskonałości Naukowej 00-901 Warszawa, pl. Defilad 1 <b>Dział Kancelaryjny</b> WPŁYWCY (RPW)	
19.09.2023	
Znak sprawy <b>DRKN. 26.400.271.2023</b>	
Podpis	Zal.



Instytut Fizyki  
al. Lotników 32/70  
02-668 Warszawa  
za pośrednictwem:  
**Rady Doskonałości Naukowej**  
pl. Defilad 1  
00-901 Warszawa  
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok.  
2401)

**Małgorzata Barbara Białous**  
**Instytut Fizyki, Polska Akademia Nauk, Warszawa**

### **Wniosek**

z dnia 18 września 2023r.

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

Określenie osiągnięcia naukowego będącego podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego- Cykl siedmiu publikacji naukowych zatytułowany:

***Funkcje korelacji widmowych w badaniu układów kwantowych i falowych.***

Wniosuję – 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](mailto:kancelaria@rdn.gov.pl), tel. 226566098 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 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)*

*Małgorzata Białous*  
(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

- 1) Dane wnioskodawcy.
- 2) Kopia dyplomu uzyskania stopnia doktora.
- 3) Autoreferat zawierający wykaz osiągnięć naukowych oraz informacje o istotnej aktywności naukowej realizowanej w więcej niż jednej uczelni, instytucji naukowej w języku polskim i angielskim.
- 4) Kopie siedmiu publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe.
- 5) Opis udziału w cyklu siedmiu publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe.
- 6) Oświadczenia współautorów określające indywidualny wkład w powstanie publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe.
- 7) Informacja o aktywności dydaktycznej, organizacyjnej oraz popularyzującej naukę. Dane nauko metryczne w języku polskim i angielskim.