

**POLITECHNIKA WROCŁAWSKA**

Wybrzeże Wyspiańskiego 27  
50-370 Wrocław

za pośrednictwem:

**Rady Doskonałości Naukowej**

pl. Defilad 1  
00-901 Warszawa  
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

Tadeusz Martynkien  
Politechnika Wrocławska  
Wydział Podstawowych Problemów Techniki  
*Katedra Optyki i Fotoniki*

**Wniosek**

z dnia 29 września 2023

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

Osiągnięciem naukowym będącym podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego jest cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych opublikowanych w czasopismach naukowych pt. „**WYBRANE WŁAŚCIWOŚCI DWÓJŁOMNYCH ŚWIATŁOWODÓW MIKROSTRUKTURALNYCH**”.

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 **tajnym/jawnym**\*<sup>1</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 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](http://www.rdn.gov.pl/klauzula-informacyjna-rodo.html)*

  
Tadeusz Martynkien

<sup>1</sup> \* Niepotrzebne skreślić.

Załączniki:

1. Application (in English),
2. Dane wnioskodawcy,
3. Personal Data of the Applicant (in English),
- 4a. Kopia dyplomu doktora,
- 4b. Kopia wyciągu Uchwały Rady Instytutu Fizyki: nadanie stopnia i wyróżnienie,
5. Autoreferat
6. Summary of Professional Accomplishments (in English)
7. Wykaz osiągnięć naukowych stanowiących znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny
8. List of scientific achievements which present a major contribution to the development of a specific discipline (in English)
- 9a. Publikacja [H1] wraz z oświadczeniami o współautorstwie
- 9b. Publikacja [H2] wraz z oświadczeniami o współautorstwie
- 9c. Publikacja [H3] wraz z oświadczeniami o współautorstwie
- 9d. Publikacja [H4] wraz z oświadczeniami o współautorstwie
- 9e. Publikacja [H5] wraz z oświadczeniami o współautorstwie
- 9f. Publikacja [H6] wraz z oświadczeniami o współautorstwie
- 9g. Publikacja [H7] wraz z oświadczeniami o współautorstwie
- 9h. Publikacja [H8] wraz z oświadczeniami o współautorstwie
- 9i. Publikacja [H9] wraz z oświadczeniami o współautorstwie
- 9j. Publikacja [H10] wraz z oświadczeniami o współautorstwie