

Instytut Fizyki Jądrowej
Im. H. Niewodniczańskiego
Polskiej Akademii Nauk
Ul. Radzikowskiego 152
31-342 Kraków
za pośrednictwem:
Rady Doskonałości Naukowej
pl. Defilad 1
00-901 Warszawa
(Pałac Kultury i Nauki,
p. XXIV, pok. 2401)

dr Kamil Brudecki
Instytut Fizyki Jądrowej im. H. Niewodniczańskiego
Polskiej Akademii Nauk
Ul. Radzikowskiego 152
31-342 Kraków

Wniosek

z dnia 04.05.2020

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

Jako osiągnięcie naukowe będąc podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego wskazuję cykl powiązanych tematycznie 7 publikacji zatytułowany:

„Rozwój metod pomiaru i oceny dawek od promieniotwórczych skażeń wewnętrznych dla osób narażonych zawodowo oraz ogółu ludności”

Wniosuję – 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. 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 wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Dane wnioskodawcy
2. Autoreferat
3. Wykaz osiągnięć naukowych
4. Kopia dyplomu doktora nauk fizycznych
5. Załącznik nr 1 – oświadczenia współautorów
6. Załącznik nr 2 – publikacje stanowiące osiągnięcie habilitacyjne
7. Elektroniczna wersja dokumentacji w dwóch egzemplarzach (pendrive)

1* Niepotrzebne skreślić.