

**Instytut Fizyki Jądrowej
im. H. Niewodniczańskiego PAN
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 Izabela Ciepał
Instytut Fizyki Jądrowej PAN
ul. Radzikowskiego 152
31-342 Kraków**

WNIOSEK

z dnia 20. 12. 2019

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 powiązanych tematycznie 9 artykułów naukowych, zatytułowany: *Badanie dynamiki układów kilkunukleonowych w reakcjach rozszczepienia deuteronu w obszarze pośrednich energii.*

Zostałam poinformowana, 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

Załączniki:

1. Kopia dyplomu doktorskiego
2. Autoreferat
3. Wykaz osiągnięć
4. Lista publikacji
5. Teksty publikacji wchodzących w skład cyklu artykułów stanowiących osiągnięcie naukowe
6. Oświadczenia o dorobku: Prof. dr hab. Stanisława Kistryna oraz dr hab. Elżbiety Stephan
7. Letter of support Prof. dr Nasser Kalantar-Nayestanaki
8. Oświadczenia
9. Elektroniczna wersje wszystkich załączników w 2 egzemplarzach (pendrive).