

Iraida N. Demchenko
Instytut Fizyki PAN, SL1.2
al. Lotników 32/46
02-668 Warszawa
tel. 22 116 3395

Centralna Komisja do Spraw
Stopni i Tytułów

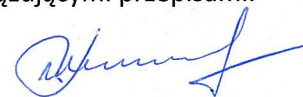
Wniosek z dnia 15 lipca 2015
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie **nauk fizycznych**
w dyscyplinie **fizyka**

Imię i nazwisko: **Iraida N. Demchenko**
Stopień doktora/kwalifikacje I stopnia: **doktor nauk fizycznych**

Cykl publikacji p.t.: „**Charakteryzacja elektronowych oraz strukturalnych właściwości materiałów o różnym stopniu uporządkowania i wymiarowości badanych dla wybranych pierwiastków oraz orbitali za pomocą spektroskopii promieni X**”

Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego:
Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk

Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.



Załączniki:

1. Poświadczona kopia dyplomu doktorskiego.
2. Autoreferat w języku angielskim i polskim:
 - Kariera akademicka oraz badawcza (krótka wersja).
 - Bibliometryczne wskaźniki według bazy 'Web of Science'.
 - Osiągnięcia będące podstawą ubiegania się o stopień doktora habilitowanego.
 - Dyskusja innej aktywności/działalności naukowej.
 - Kontekst i tło naukowe badań.
 - Kariera akademicka oraz naukowa.
 - Publikacje naukowe w czasopismach znajdujących się w bazie JRC.
 - Monografie oraz publikacje naukowe w czasopismach międzynarodowych lub krajowych innych niż znajdujące się w bazie JRC.
 - Wystąpienia konferencyjne.
 - Działalność dydaktyczna.
 - Udział w projektach badawczych.
 - Działalność recenzencka.
3.
 - 3.1. Kopie publikacji wchodzących w skład habilitacji.
 - 3.2. Oświadczenie habilitanta o indywidualnym wkładzie w autorstwo prac zbiorowych, będących głównym osiągnięciem naukowym, w języku polskim i angielskim.
 - 3.3. Oświadczenia współautorów o ich udziale w pracach zbiorowych.
 - 3.4. Oświadczenie habilitanta o indywidualnym wkładzie w autorstwo prac zbiorowych (stanowiących dorobek naukowy) w języku polskim i angielskim.
4. Forma elektroniczna wniosku wraz z załącznikami (CD - 2 szt.).
5. Informacje kontaktowe.