

**Z a r z ą d z e n i e Nr 1/2015/Pz**  
**Dyrektora Instytutu Fizyki Jądrowej**  
**im. H. Niewodniczańskiego**  
**Polskiej Akademii Nauk**  
**z dnia 14 lipca 2015 r.**

**w sprawie**  
**ogłoszenia konkursu na stanowisko profesora zwyczajnego w Instytucie Fizyki Jądrowej**  
**im. H. Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie.**

Na podstawie art. 52, 54 ust. 1, 91 ust. 5 ustawy z dnia 30.04.2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. nr 96, poz. 619), § 10 ust. pkt. Statutu Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk, pkt. II.4, II.7 zd.2 Załącznika nr 3 do Zarządzenia Dyrektora Instytutu Fizyki Jądrowej im. H. Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk z dnia 13 września 2011 r., nr 27/2011:

**§ 1**

Ogłaszam konkurs na stanowisko profesora zwyczajnego w Instytucie Fizyki Jądrowej im. H. Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie w Centrum Cyklotronowym Bronowice (CCB).

**§ 2**

Ustalam warunki, jakie powinni spełniać kandydaci na stanowisko profesora zwyczajnego oraz warunki przeprowadzenia konkursu, które zawarte są w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.

**§ 3**

Powołuję komisję, w skład której wchodzi:

- prof. dr hab. Paweł Olko - Przewodniczący,
- prof. dr hab. Marek Jeżabek - członek,
- prof. dr hab. Wojciech M. Kwiatek - członek.

**§ 4**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.

Dyrektor  
Instytutu Fizyki Jądrowej  
im. H. Niewodniczańskiego  
Polskiej Akademii Nauk

Instytut Fizyki Jądrowej Polskiej Akademii Nauk ogłasza konkurs na stanowisko **profesora zwyczajnego** w Centrum Cyklotronowym Bronowice IFJ PAN.

Zasady przeprowadzania konkursów na stanowisko profesora w IFJ PAN określa Zarządzenie Dyrektora Nr 27/2011 dostępne na stronie internetowej Instytutu: [www.ifj.edu.pl](http://www.ifj.edu.pl)

Kandydaci powinni posiadać tytuł naukowy profesora. Ponadto powinni wykazać się doświadczeniem w prowadzeniu prac badawczych i badań klinicznych z obszaru radioterapii onkologicznej.

Kandydaci proszeni są o nadsyłanie zgłoszeń udziału w konkursie w terminie do 31 sierpnia 2015 r. z dopiskiem „konkurs na profesora zwyczajnego w CCB”, na adres:

**Dyrektor**

Instytut Fizyki Jądrowej im. H. Niewodniczańskiego PAN  
ul. Radzikowskiego 152  
31-342 Kraków  
[dyrektor@ifj.edu.pl](mailto:dyrektor@ifj.edu.pl)

Wnioski powinny zawierać:

- zgłoszenie uczestnictwa w konkursie,
- życiorys zawierający informacje o przebiegu kariery zawodowej, spis publikacji wraz z liczbą cytowań, listę wystąpień konferencyjnych, nagród i innych osiągnięć naukowych,
- listy rekomendacyjne lub inne dokumenty potwierdzające, że kandydat spełnia wymagania merytoryczne określone w ogłoszeniu o konkursie,
- plany naukowe związane z zatrudnieniem w Instytucie,
- kopie dokumentów potwierdzających formalne uprawnienia do ubiegania się o stanowisko podane w ogłoszeniu o konkursie.

Wnioski mogą zawierać także dodatkowe informacje przydatne do oceny kwalifikacji i osiągnięć naukowych kandydata.

Przewidywany termin zatrudnienia: od 1 października 2015 r.

Forma zatrudnienia: na okres 5 lat.