



**Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego
Polskiej Akademii Nauk
ogłasza konkurs na stanowisko
ADIUNKT**

Nadsyłanie zgłoszeń:	Przewidywany termin zatrudnienia:	Rodzaj umowy:	Liczba wolnych stanowisk:	Adres do aplikowania:
do 20 kwietnia 2020 r.	III – IV kwartał 2020 na czas nieokreślony	umowa o pracę; pełny etat	20	 jobs@ifj.edu.pl

<https://www.ifj.edu.pl/kariera/zasady-zatrudniania/>

Informacje ogólne:

Kandydaci na stanowisko adiunkta na czas nieokreślony powinni posiadać dorobek naukowy, udokumentowany wystąpieniem o stopień doktora habilitowanego lub dorobek spełniający w znacznym stopniu wymagania stawiane kandydatom do stopnia doktora habilitowanego i kwalifikacje niezbędne do realizacji zadań badawczych prowadzonych w Oddziałach.

Szczegółowe zasady przeprowadzenia konkursu określa regulamin zatrudniania adiunktów i asystentów uchwalony przez Radę Naukową IFJ PAN w dniu 10 grudnia 2018 r. dostępny:

<https://ifj.edu.pl/kariera/zasady-zatrudniania/pdf/regulamin-zatrudniania-asystentow-adiunktow.pdf>

Kandydaci starający się o zatrudnienie w określonym Zakładzie IFJ PAN powinni porozumieć się z kierownikiem tego Zakładu.

Wymagania:

Stopień doktora nauk fizycznych lub pokrewnych

Zgłoszenia:

Wnioski należy składać do Działu Spraw Pracowniczych i Administracyjnych IFJ PAN (jobs@ifj.edu.pl) w terminie do **20 kwietnia 2020 r.**

Rozstrzygnięcie konkursu

Rozmowy kwalifikacyjne z kandydatami odbędą się w dniach **5 – 7 maja 2020 r.** w sali konferencyjnej IFJ PAN.

Szczegółowy porządek rozmów zostanie ogłoszony na stronie <http://www.ifj.edu.pl>

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia **15 maja 2020 r.**

O wyniku konkursu każdy z kandydatów zostanie powiadomiony odrębnym pismem.

Dyrektor IFJ PAN podejmie decyzję o zatrudnieniu kandydata.

Wymagane dokumenty:

Spis wymaganych dokumentów znajduje się w regulaminie konkursu:

<https://ifj.edu.pl/kariera/zasady-zatrudniania/pdf/regulamin-zatrudniania-asystentow-adiunktow.pdf>

Karta kandydata dostępna jest na stronie:

<https://www.ifj.edu.pl/kariera/zasady-zatrudniania/pdf/karta-kandydata-asystent-adiunkt.pdf>