



UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI
COLLEGIUM MEDICUM

INFORMACJA O KONKURSIE

124.1101.38.2024

Kraków, dnia 26 czerwca 2024 r.

PROREKTOR
Uniwersytetu Jagiellońskiego
ds. Collegium Medicum
ogłasza konkurs na stanowisko
ADIUNKTA
w grupie pracowników badawczych
w wymiarze pełnego etatu
w Zakładzie Immunologii Klinicznej
Katedry Immunologii Klinicznej i Transplantologii
Instytutu Pediatrii
na Wydziale Lekarskim UJ CM

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 113, 116 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 742) oraz w § 165 Statutu Uniwersytetu Jagiellońskiego oraz odpowiadają następującym – niezbędnym wymogom kwalifikacyjnym:

- posiadanie co najmniej stopnia naukowego doktora nauk medycznych
- odpowiedni dorobek naukowy
- czynny udział w życiu naukowym

- dodatkowe kryteria podlegające ocenie:

- wysoka ocena pracy doktorskiej/ rozprawy habilitacyjnej
- ukończone studia na kierunku biotechnologia w zakresie biotechnologia medyczna
- dorobek naukowy z zakresu immunologii, kardiologii eksperymentalnej i reumatologii poświadczony publikacjami naukowymi,
- publikacje naukowe w czasopismach ujętych w bazie danych „Web of Science Core Collection” posiadające wysoki współczynnik oddziaływania (impact factor), w tym co najmniej cztery z pierwszym autorstwem przynajmniej 2 z nich o IF > 10); Indeks Hirscha ≥ 10 wg Web of Science Core Collection,
- udokumentowany czynny udział w tworzeniu i pisaniu wniosków o finansowanie projektów naukowych do instytucji zewnętrznych (np. NCN, NCBiR, ABM),
- potwierdzone odpowiednimi dokumentami uprawnienia do planowania i przeprowadzania doświadczeń naukowych z udziałem zwierząt laboratoryjnych,
- przynajmniej 10-letnie doświadczenie w pracy eksperymentalnej ze zwierzętami laboratoryjnymi – znajomość modeli zwierzęcych z zakresu kardiologii, neurologii i immunologii/reumatologii,
- znajomość technik laboratoryjnych, w tym hodowli in-vitro wymagających typów komórek takich jak indukowane pluripotenne komórki macierzyste (ang. iPS cells),
- umiejętność statystycznego przetwarzania danych badawczych,
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego,
- bardzo dobra znajomość języka polskiego, w przypadku kandydata będącego cudzoziemcem.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Dziale Spraw Osobowych UJ CM, Kraków, ul. Św. Anny 12, pok. 40 następujące dokumenty:

- 1) podanie, kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie,
- 2) odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych wraz z suplementem o średniej ocen uzyskanej w toku studiów, odpis dyplomu doktora oraz w przypadku kandydata ze stopniem doktora habilitowanego odpis dyplomu doktora habilitowanego,
- 3) wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron),
- 4) ankietę dotyczącą działalności naukowej,
- 5) opinia o predyspozycjach do pracy naukowej, (np. opinia opiekuna naukowego, kierownika Zakładu, Katedry, Dyrektora Instytutu w/w jednostki) jak również inne posiadane opinie o rozwoju naukowym i jego perspektywach,
- 6) oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce,
- 7) oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej oraz zasad komercjalizacji w Uniwersytecie Jagiellońskim,
- 8) informację o przetwarzaniu danych osobowych
- 9) oświadczenie stwierdzające, że UJ CM będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu

Dodatkowych informacji udziela Dział Spraw Osobowych UJ CM, tel. 012 422-86-15

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem: 26 lipca 2024 r. (decyduje data wpływu do UJ CM).

Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu to 31 grudnia 2024 r.

Uniwersytet Jagielloński - Collegium Medicum nie zapewnia mieszkań.

Druki oświadczeń można pobrać na stronie:

<https://dso.cm-uj.krakow.pl/konkurs-oswiadczenia-do-pobrania/>

Prof. dr hab. Tomasz Grodzicki