



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

**DZIEKAN  
WYDZIAŁU BIOCHEMII, BIOFIZYKI  
I BIOTECHNOLOGII**

Adres siedziby: ul. Gronostajowa 7,  
30-387 Kraków

Tel. / fax.: +48(12) 664 60 02

Kraków, dnia 29 października 2018 r.

**REKTOR  
Uniwersytetu Jagiellońskiego  
ogłasza konkurs na stanowisko  
ASYSTENTA NAUKOWEGO**  
w Zakładzie Biochemii Analitycznej  
na Wydziale Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii

**w ramach projektu badawczego NCN Opus 12 pt. "Enzymy cytoplazmatyczne patogennych drożdżaków z rodzaju Candida, "chałturzące" jako adhezyny na ścianie komórkowej - strukturalne podstawy nowej funkcji"**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 30 sierpnia 2018 r., poz. 1668) i § 164 Statutu UJ oraz odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- spełnienie warunków określonych przez Narodowe Centrum Nauki dla osób ubiegających się o stanowisko post-doc w odniesieniu do konkursu Opus 12 ([https://ncn.gov.pl/pliki/instrukcje-OSF/23-koszty\\_kwalifikowalne.pdf](https://ncn.gov.pl/pliki/instrukcje-OSF/23-koszty_kwalifikowalne.pdf), strona 4)
- posiadanie stopnia naukowego doktora nauk biologicznych,
- wykształcenie w zakresie biochemii, mikrobiologii lub biologii molekularnej komórek,
- temat pracy doktorskiej w zakresie biologii/genetyki patogennych grzybów,
- umiejętności pracy z kulturami drożdży,
- dobre wyszkolenie w zakresie biochemii komórkowej, w tym znajomość podstawowych technik biologii molekularnej,
- wysoka ocena pracy doktorskiej potwierdzona opinią opiekuna naukowego,
- pozytywna opinia kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego.

Kandydaci przystępujący do konkursu winni złożyć w Dziekanacie Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ (Kraków, ul. Gronostajowa 7, II piętro, pok. D212) następujące dokumenty:

- 1) podanie,
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) odpis dyplomu doktorskiego lub magisterskiego,
- 5) wykaz publikacji (z podaniem IF, cytowań oraz indeksu Hirscha) oraz spis wystąpień konferencyjnych,
- 6) formularz ostatniej okresowej oceny, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał,
- 7) opinię kierownika zakładu lub opiekuna naukowego o działalności naukowej kandydata,
- 8) oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
- 9) oświadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym,
- 10) oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych,
- 11) informacja o przetwarzaniu danych osobowych.

Zastrzega się możliwość rozmowy kwalifikacyjnej z kandydatami.

**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 12 listopada 2018 roku.**

**Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 12 listopada 2018 roku.**

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

**Druki oświadczeń można pobrać na stronie: <http://www.dso.uj.edu.pl/druki-do-pobrania/dokumenty-dla-kandydatow-pracownikow>**

Z upoważnienia  
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego

Dziekan Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ