

Konkurs na stanowisko: doktorant stypendysta

Organizator: Dziekan Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa

Miejsce zatrudnienia: Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Adres: al. 29 Listopada 54, 31-425 Kraków, tel. 12 662-51-87, e-mail: ibrib@ogr.ur.krakow.pl
www.wo.ur.krakow.pl

Opis zadań

Doktorant będzie włączony do zespołu prowadzącego badania nad poznaniem genetycznych mechanizmów tolerancji marchwi na zasolenie gleby z wykorzystaniem sekwencjonowania NGS.

Wymagania

1. student studiów III stopnia w dyscyplinie biotechnologia lub pokrewnej
2. bardzo dobra znajomość j. angielskiego w mowie i piśmie
3. biegła znajomość j. polskiego
4. odbyty staż w jednostce krajowej lub zagranicznej
5. doświadczenie w pracy eksperymentalnej z technikami analiz molekularnych
6. osiągnięcia naukowe

Warunki otrzymania stypendium

1. Stypendium naukowe 1 700 zł / mc w ramach projektu NCN min. 6 miesięcy.
2. Decyzję o przyznaniu stypendium podejmuje komisja konkursowa. Kandydaci mogą być zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną.

Wymagane dokumenty:

1. Wniosek o przyznanie stypendium naukowego dla młodych naukowców w ramach projektu badawczego NCN pt: "Badania nad poznaniem genetycznych mechanizmów tolerancji marchwi na zasolenie gleby" realizowanego na Wydziale Biotechnologii i Ogrodnictwa Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie.
2. List motywacyjny wraz z informacją o dotychczasowych osiągnięciach naukowych i wyróżnieniach wynikających z prowadzonych badań oraz uwzględniającą dotychczasowe zainteresowania naukowe i poznane metody i techniki badawcze.
3. Życiorys (CV) z podaniem klauzuli: „*Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.1997 o Ochronie Danych Osobowych DZ. Ust. z 2002r. Nr 101, poz. 926 z późn. zm.)*”.
Życiorys powinien zawierać m.in. spis publikacji i doniesień konferencyjnych, których kandydat jest współautorem, udział w konferencjach, warsztatach, odbyte staże, szkolenia, kursy, otrzymane nagrody i wyróżnienia.
4. Opinia opiekuna naukowego (promotora pracy magisterskiej)
5. Kopie dyplomów ukończenia studiów I i II stopnia wraz z suplementami oraz aktualne zaświadczenie o statusie studenta studiów III stopnia.
6. Inne dokumenty potwierdzające wykształcenie i doświadczenia (np. certyfikaty językowe, szkolenia, potwierdzenie staży, nagrody, itp.)

Termin składania ofert: 10 października 2017

Sposób składania ofert: osobiście

Rozstrzygnięcie konkursu: 13 października 2017

Uwagi

Zapytania należy kierować na adres baranski@ogr.ur.krakow.pl, tel. 12 662 51 87

Dokumenty proszę składać w Dziekanacie Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa przy
al. 29 Listopada 54, 31-425 Kraków, pokój D7, tel. 48 (12) 662-52-69.