

Rzeszów, dn. 27.09.2021 r.

PROREKTOR DS. KOLEGIUM NAUK PRZYRODNICZYCH UNIWERSYTETU RZESZOWSKIEGO

ogłasza konkurs otwarty na stanowisko asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w dyscyplinie nauki biologiczne w Instytucie Biologii i Biotechnologii, Katedra Biotechnologii, Kolegium Nauk Przyrodniczych, Uniwersytetu Rzeszowskiego

Do konkursu mogą przystąpić osoby spełniające wymogi przewidziane w art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. 2021 poz. 478 z późn. zm.).

Wymagania stawiane kandydatom:

- (1) ukończone studia magisterskie w zakresie nauk biologicznych (mgr albo mgr inż.), preferowane ukończenie kierunku biotechnologia lub biologia;
- (2) znajomość języka angielskiego na poziomie B2 potwierdzony certyfikatem lub ukończonym kursem na studiach wyższych;

Wymagania dodatkowe:

- (1) dorobek naukowy;
- (2) umiejętność obsługi urządzeń specjalistycznych;
- (3) udział w konferencjach naukowych;
- (4) ukończony kurs dydaktyczny;
- (5) umiejętność pracy ze zwierzętami laboratoryjnymi lub hodowlami komórkowymi.

Opis stanowiska

Praca o charakterze naukowym oraz dydaktycznym obejmować będzie prowadzenie badań naukowych realizowanych w ramach tematu strategicznego w Katedrze Biotechnologii oraz zajęć dydaktycznych zgodnie z przydziałem czynności. Aktywność w ramach prac organizacyjnych istotnych dla Instytutu Biologii i Biotechnologii, opieka nad powierzonym sprzętem badawczym, dbałość o terminowe wykonywanie obowiązków, zaangażowanie w inicjatywy zmierzające do pozyskiwania środków zewnętrznych. Preferowane miejsce pracy Werynia.

Zgłoszenie do konkursu powinno zawierać:

- (1) podanie o zatrudnienie skierowane do JM Rektora Uniwersytetu Rzeszowskiego;

- (2) odpis bądź poświadczona kopia dyplomu ukończenia studiów magisterskich w dyscyplinie nauki biologiczne;
- (3) życiorys i kwestionariusz osobowy;
- (4) wykaz osiągnięć naukowych, jeśli takowe wystąpiły, z informacją bibliometryczną (scopus bądź web of science) z opisem wkładu intelektualnego kandydata uzupełniony o inne aktywności (konferencje, realizowane projekty badawcze (kierownik/wykonawca, organizacja finansująca), patenty, zgłoszenia patentowe, nagrody, stypendia i wyróżnienia);
- (5) potwierdzenie, jeśli posiada, odbycia szkolenia dla osób odpowiedzialnych za planowanie procedur i doświadczeń z wykorzystaniem zwierząt oraz za ich przeprowadzanie;
- (6) potwierdzenie odbytego kursu dydaktycznego, jeśli był; oraz innych nabytych umiejętności;
- (7) z opinie profesorów lub doktorów habilitowanych o kandydacie;
- (8) oświadczenie Kandydata, że Uniwersytet Rzeszowski będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania Konkursu;
- (9) zgoda na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1781) oraz rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE.

Dokumenty należy składać w Sekretariacie Instytutu Biologii i Biotechnologii, ul. Pigoń 1, 35-959 Rzeszów, budynek A0, skrzydło B3, pokój 206 w godz. 9.00-14.00. Organizator konkursu zastrzega możliwość zaproszenia wybranych kandydatów na rozmowę kwalifikacyjną dotyczącą wiedzy ogólnej z zakresu nowoczesnych i standardowych metod badawczych stosowanych w biologii eksperymentalnej.

Termin składania dokumentów upływa z dniem **27.10.2021 r.**

Termin rozstrzygnięcia konkursu: **28.10.2021 r.**

Termin zatrudnienia: **01.11.2021 r.**