**REKTOR**

**UNIWERSYTETU PRZYRODNICZEGO W POZNANIU**

**OGŁASZA KONKURSU**

**NA STANOWISKO ADIUNKTA W KATEDRZE FIZJOLOGII ROŚLIN**

1. Wymagania stawiane kandydatom:
2. Posiadanie stopnia naukowego doktora w dyscyplinie nauki biologiczne, biotechnologii lub rolnictwo i ogrodnictwo.
3. Udokumentowane osiągnięcia w dotychczasowej pracy naukowej.
4. Doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z zakresu biologii/fizjologii roślin.
5. Doświadczenie i uczestnictwo w projektach naukowych (NCN, NCBiR lub inne).
6. Wieloletnie doświadczenie związane z prowadzeniem badań w warunkach kontrolowanych (komory klimatyczne, szklarnie).
7. Plan rozwoju naukowego, ze szczególnym uwzględnieniem projektów naukowych.
8. Interdyscyplinarna wiedza w zakresu biologii/fizjologii roślin oraz rolnictwa i ogrodnictwa, a także technik prowadzenia badań z zakresu fizjologii roślin.
9. Posiadanie predyspozycji do pracy dydaktycznej i naukowo-badawczej na stanowisku nauczyciela akademickiego.
10. Biegła znajomość języka polskiego w mowie i piśmie.
11. Znajomość języka angielskiego w mowie i w piśmie poświadczona na poziomie B2 lub certyfikatem.
12. Wykaz wymaganych dokumentów:
13. Podanie o zatrudnienie adresowane do Rektora Uczelni.
14. Kwestionariusz osobowy obowiązujący w Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu, wraz z fotografią.
15. Odpis dyplomu uzyskania stopnia doktora.
16. Opis najważniejszych osiągnięć naukowych.
17. Dokumentacja potwierdzająca osiągnięcia twórcze oraz dydaktyczne kandydata.
18. Oświadczenie kandydata o akceptacji warunków konkursu obowiązujących na Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu.
19. Zatrudnienie nastąpi z dniem podjęcia decyzji przez Rektora.

Dokumenty należy składać w terminie do **8 maja 2024 r.** w Dziekanacie Wydziału Rolnictwa, Ogrodnictwa i Biotechnologii Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu ul. Wojska Polskiego 28, pokój 221.

1. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia **29 maja 2024 r.**
2. O wyniku konkursu każdy z kandydatów zostanie powiadomiony odrębnym pismem, skierowanym na adres wskazany przez kandydata.

**FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW**

INSTYTUCJA: Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Katedra Fizjologii Roślin

MIASTO: Poznań

STANOWISKO: adiunkt badawczo-dydaktyczny

DYSCYPLINA NAUKOWA: rolnictwo i ogrodnictwo

DATA OGŁOSZENIA: 16.04.2024 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT:08.05. 2024 r.

LINK DO STRONY: https://wroib.up.poznan.pl

SŁOWA KLUCZOWE: fizjologia roślin, rolnictwo i ogrodnictwo, biologia

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi): kandydat powinien posiadać predyspozycje do prowadzenia badań naukowych z zakresu fizjologii roślin, również z uwzględnieniem aspektów praktycznych; prowadzenie zajęć dydaktycznych ze studentami w języku polskim i angielskim; pozyskiwanie środków zewnętrznych na badania (projekty)

II. FORM FOR EMPLOYERS

INSTITUTION Department of Plant Physiology, Faculty of Agronomy, Horticulture and Bioengineering, Poznan University of Life Sciences

POSITION assistant professor

DISCIPLINE: agriculture and horticulture

POSTED: 16.04.2024 r.

EXPIRES: 08.05.2024 r.

WEBSITE https://wroib.up.poznan.pl

KEY WORDS: Plant physiology, agriculture and horticulture, biology

DESCRIPTION (field, expectations, comments): The candidate should have skills and abilities to conduct scientific research in the field of plant physiology, including practical aspects; conducting classes with students in Polish and English; obtaining external funds for research (projects)