



WYDZIAŁ ROLNICTWA I BIOINŻYNIERII

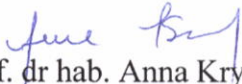
WRB - 98 / 4052 / 2019

Poznań, 27 .03.2019 r.

**DZIEKAN WYDZIAŁU ROLNICTWA I BIOINŻYNIERII
UNIwersYTETU PRZYRODNICZEGO W POZNANIU
OGŁASZA KONKURS ZAMKNIĘTY
NA STANOWISKO ADIUNKTA
W INSTYTUCIE INŻYNIERII BIOSYSTEMÓW**

- I.** Wymagania stawiane kandydatom:
1. Posiadanie stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauki rolniczej, dyscyplinie inżynieria rolnicza.
 2. Wykazanie się udokumentowanymi osiągnięciami w dotychczasowej pracy naukowej lub osiągnięciami w dotychczasowej pracy zawodowej poza Uczelnią.
 3. Umiejętność w zakresie pozyskiwania projektów badawczych, zarządzania badaniami naukowymi oraz doświadczenie we współpracy z przemysłem.
 4. Posiadanie predyspozycji do pracy naukowo-badawczej.
- II.** Wykaz wymaganych dokumentów:
1. Podanie o zatrudnienie adresowane do JM Rektora
 2. Kwestionariusz osobowy obowiązujący w Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu, wraz z fotografią.
 3. Odpis dyplomu nadania stopnia naukowego doktora.
 4. Opis osiągnięć dydaktycznych, naukowych i organizacyjnych.
 5. Dokumentacja potwierdzająca osiągnięcia twórcze kandydata, jak np. publikacje naukowe oraz publikacje, wynalazki, patenty, projekty, opracowania wdrożeniowe – o istotnym znaczeniu dla rozwoju nauki, i gospodarki.
W przypadku przedstawienia osiągnięć zespołowych wymagane jest określenie przez kandydata jego udziału w danym osiągnięciu.
 6. Oświadczenie kandydata o akceptacji warunków konkursu obowiązujących na Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu.
- III.** Zatrudnienie nastąpi z dniem podjęcia decyzji przez JM Rektora.
- IV.** Dokumenty należy składać w terminie do **5 kwietnia 2019 r.** w Dziekanacie Wydziału Rolnictwa i Bioinżynierii Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, ul. Wojska Polskiego 28.
- V.** Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia **25 kwietnia 2019 r.**
- VI.** O wyniku konkursu każdy z kandydatów zostanie powiadomiony odrębnym pismem, skierowanym na adres wskazany przez kandydata.

DZIEKAN
WYDZIAŁU ROLNICTWA I BIOINŻYNIERII


Prof. dr hab. Anna Kryszak