

ADIUNKT NAUKOWO-DYDAKTYCZNY – WYDZIAŁ ROLNICTWA I BIOLOGII

INSTYTUCJA: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Rolnictwa i Biologii, 02-787 Warszawa, ul. Nowoursynowska 166,

STANOWISKO: **Adiunkt naukowo dydaktyczny**

obszar nauk: nauki przyrodnicze

dziedzina nauki przyrodnicze

DYSCYPLINA :**biologia/mikrobiologia**

DATA OGŁOSZENIA: 22.08. 2016

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 30.09. 2016

SŁOWA KLUCZOWE: **mikrobiologia, mikrobiologia przemysłowa, ochrona środowiska**

DODATKOWE INFORMACJE (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Kandydat ubiegający się na w/w stanowisko powinien

- 1) posiadać stopień naukowy doktora habilitowanego;
- 2) wykazać się wyróżniającym dorobkiem naukowym w reprezentowanej specjalności;
- 3) wykazać się udokumentowanym dorobkiem organizacyjnym w zakresie nauki.

Poszukiwany kandydat (-tka), powinien spełniać następujące wymagania:

- kandydat powinien posiadać stopień naukowy dr habilitowanego w dziedzinie nauk przyrodniczych, w dyscyplinie biologia, w specjalności mikrobiologia
- kandydat powinien posiadać dorobek w zakresie kształcenia kadr naukowych,
- kandydat powinien posiadać doświadczenie w pozyskiwaniu i realizacji projektów badawczych – szczególnie pożądana jest rola kierownika w projektach finansowanych ze źródeł zewnętrznych,
- kandydat powinien posiadać doświadczenie we współpracy międzynarodowej, będące np. wynikiem odbytych wcześniej staży w zagranicznych placówkach naukowych,
- kandydat powinien mieć udokumentowany dorobek naukowy z zakresu mikrobiologii, potwierdzony publikacjami w renomowanych czasopismach z IF, charakteryzujący się indeksem Hirscha równym lub wyższym 8,
- kandydat powinien prowadzić badania z zakresu mikrobiologii, w szczególności w dziedzinach mikrobiologii przemysłowej, biotechnologii, dotyczące m.in. wykorzystania metod i procesów mikrobiologicznych w ochronie środowiska,
- wymagana jest bardzo dobra znajomość języka polskiego i znajomość języka angielskiego w stopniu niezbędnym do sprawnej realizacji procesu dydaktycznego

oraz prowadzenia badań naukowych i współpracy międzynarodowej.

Przy ocenie kandydata będą brane pod uwagę także parametry naukometryczne, takie jak: suma cytowań, sumaryczny Impact Factor, osiągnięcia np. nagrody, wyróżnienia oraz inne aktywności zawodowe np.: funkcje pełnione w stowarzyszeniach naukowych krajowych i zagranicznych.

Kandydat powinien cechować się wysokim poziomem etycznym, kreatywnością, odpowiedzialnością, sumiennością, pracowitością, komunikatywnością oraz gotowością do pogłębiania wiedzy. Kandydat powinien ponadto posiadać umiejętność pracy w zespole oraz charakteryzować się życzliwością i lojalnością wobec współpracowników.

Osoby przystępujące do konkursu powinny złożyć w Sekretariacie Wydziału Rolnictwa i Biologii SGGW w Warszawie, ul Nowoursynowska 159, budynek 37, pokój 013 następujące dokumenty:

- podanie o zatrudnienie na ww. stanowisko kierowane do Jego Magnificencji Rektora SGGW,
- życiorys naukowy,
- kwestionariusz osobowy (wg druku SGGW),
- poświadczoną kopię dokumentu stwierdzającego nadanie tytułu naukowego lub stopnia naukowego doktora habilitowanego, a w przypadku osób spoza Uczelni wymagane jest złożenie poświadczonej kopii dyplomu o nadaniu stopnia naukowego doktora,
- wykaz osiągnięć naukowych Kandydata (w wykazie wszystkich publikacji należy podać Impact Factor oraz liczbę cytowań),
- wykaz osiągnięć dydaktyczno-wychowawczych i organizacyjnych Kandydata,
- wykaz przewodów doktorskich zakończonych i prowadzonych przez Kandydata,

Ponadto dla osób spoza uczelni mile widziane dodatkowo:

- świadectwo pracy lub zaświadczenie o zatrudnieniu (dotyczy kandydatów spoza SGGW),
- opinia z ostatniego miejsca pracy.

Dokumenty należy składać do 30.09. 2016 r. w Dziekanacie Wydziału Rolnictwa i Biologii, ul. Nowoursynowska 159, blok 37, pokój 0/13, 02-776 Warszawa tel.: (+48 22) 593 25 10, tel/fax.: (+48 22) 59 325 10, e-mail: dwrb@sggw.pl

Wydział Rolnictwa i Biologii zastrzega sobie prawo do zamknięcia konkursu bez wyłonienia kandydata. Niepoinformowanie kandydata o wynikach konkursu jest równoznaczne z odrzuceniem jego oferty. Uwaga: Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

Termin rozstrzygnięcia konkursu – 03.10.2016 r.