

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie**

Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa

Katedra Gleboznawstwa, Łąkarstwa i Chemii Środowiska

MIASTO: **Szczecin**

STANOWISKO: **adiunkt (z habilitacją)**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **ochrona i kształtowanie środowiska, specjalność ochrona i kształtowanie środowiska glebowego**

DATA OGŁOSZENIA: **04 marca 2016 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **23 marca 2016 r.**

LINK DO STRONY: **www.agro.zut.edu.pl**

SŁOWA KLUCZOWE:

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

DZIEKAN

WYDZIAŁU KSZTAŁTOWANIA ŚRODOWISKA I ROLNICTWA Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

na podstawie art. 118a, ust.1 i 2 Ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późn. zm.) oraz § 36 Statutu Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

o g ł a s z a

K O N K U R S

na stanowisko adiunkta (z habilitacją)

w Katedrze Gleboznawstwa, Łąkarstwa i Chemii Środowiska

Wymagania stawiane kandydatom:

- stopień doktora habilitowanego w dyscyplinie naukowej ochrona i kształtowanie środowiska w specjalności ochrona i kształtowanie środowiska glebowego;
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych ze studentami różnych kierunków studiów, ze szczególnym uwzględnieniem kierunków: *Ochrona środowiska* (Przyrodnicze skutki nawożenia, Gospodarska osadami i ściekami, Nawozy niekonwencjonalne), *Architektura krajobrazu* (Uprawa i nawożenie gleb); *Rolnictwo* (Chemia rolna, Przyrodnicze skutki chemizacji rolnictwa, Przydomowe oczyszczalnie ścieków, Zrównoważona gospodarka nawozowa), *Gospodarka odpadami i rekultywacja terenów zdegradowanych* (Pochodzenie i właściwości odpadów, Zagrożenia środowiska odpadami, Oczyszczanie ścieków i zagospodarowanie odpadów z oczyszczalni, Kształtowanie żyzności gruntów rekultywowanych), *Ogrodnictwo* (Żywienie roślin, Diagnostyka potrzeb nawozowych i wymagań pokarmowych roślin ogrodniczych);
- udokumentowany dorobek naukowy w zakresie:
 - ochrony i kształtowania środowiska,
 - agronomii,
 - zagospodarowania odpadów komunalnych i przemysłowych,
 - wytwarzania granulowanych nawozów organiczno-mineralnych z udziałem odpadów komunalnych i przemysłowych oraz nawozów organicznych i ich wpływ na cechy jakościowe roślin uprawnych;
- doświadczenie w zakresie prowadzenia badań naukowych związanych z oceną środowiska przyrodniczego lub jego poszczególnych komponentów, zagospodarowania odpadów komunalnych i przemysłowych, wytwarzania nawozów organiczno-mineralnych z udziałem odpadów komunalnych i przemysłowych, metod uzdatniania osadów ściekowych i oczyszczania ścieków;

- doświadczenie w kierowaniu projektami finansowanymi przez MNiSW, NCN i NCBIR;
- biegłość i doświadczenie w przygotowywaniu ekspertyz na rzecz podmiotów gospodarczych dotyczących zagospodarowania osadów ściekowych, oceny zanieczyszczenia poszczególnych elementów środowiska w obrębie zakładów przemysłowych i gospodarki odpadami;
- biegła znajomość języka polskiego i angielskiego;
- oświadczenie o zgodzie na wliczenie do minimum kadrowego w sprawie trybu zgłaszania wniosków o przyznanie uprawnienia do nadawania stopni doktora i doktora habilitowanego oraz do minimum kadrowego kierunków: Ochrona Środowiska, Rolnictwo, w przypadku wygrania konkursu.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w art. 109 oraz art. 114, ust. 5 Ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365 z późn. zm.)


Wymagane dokumenty:

1. Podanie do JM Rektora,
2. Życiorys w formie CV,
3. Kwestionariusz osobowy,
4. Dyplom lub zaświadczenie potwierdzające nadanie stopnia doktora habilitowanego,
5. Wykaz osiągnięć naukowych i dydaktycznych,
6. Oświadczenie, że ZUT w Szczecinie będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
7. Zaświadczenie o niekaralności,
8. Zaświadczenie o stanie zdrowia.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

Dokumenty należy składać w Dziekanacie Wydziału Kształtowania Środowiska i Rolnictwa Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, ul. J. Słowackiego 17 (pokój nr 3) w terminie **do 23 marca 2016 roku**.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi 30 marca 2016 roku.

DZIEKAN WYDZIAŁU
Kształtowania Środowiska i Rolnictwa

Prof. dr hab. Aleksander Brzostowicz