

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW
KONKURS JEDNOETAPOWY

INSTYTUCJA: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
Instytut Inżynierii Środowiska

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: asystent badawczo-dydaktyczny.

DYSCYPLINA NAUKOWA: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

w zakresie: systemów informacji przestrzennej, geodezji
z fotogrametrią i teledetekcji.

DATA OGŁOSZENIA: 7.11.2024 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 7.12.2024 r. – 21.12.2024 r.

LINKI DO STRON z ogłoszeniem:

I. Uczelni <https://bip.sggw.edu.pl/oferty-pracy/>

II. Akademicka Baza Ogłoszeń <http://www.bazaogloszen.nauka.gov.pl/>

III. Komisji Europejskiej w europejskim portalu dla mobilnych naukowców
<https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/search>

OPIS: Kandydat (-tka) ubiegający (-a) się o ww. stanowisko musi spełniać wymogi określone w art. 113 ustawy z dn. 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018, poz. 1668. z póź. zmianami), w Statucie Uczelni (Dział VIII Pracownicy SGGW).

Wymagane kwalifikacje:

Warunki wymagane od kandydata na stanowisko asystenta:

- stopień mgr inż. lub mgr nauk w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinach inżynieria środowiska górnictwo i energetyka lub inżynieria lądowa, geodezja i transport,
- zainteresowania naukowe w zakresie fotogrametrii, teledetekcji, geoinformacji i gospodarki przestrzennej poświadczone publikacjami w tych kierunkach,
- doświadczenie badawcze i dydaktyczne umożliwiające prowadzenie zajęć z zakresu geodezji lub fotogrametrii lub teledetekcji i systemów informacji przestrzennej (SIP),
- udokumentowana co najmniej roczny okres pracy lub okres stypendialny w minimum jednym projekcie naukowym lub wdrożeniowym o zasięgu krajowym i międzynarodowym;
- dorobek naukowy udokumentowany publikacjami w recenzowanych czasopismach lub monografiach o zasięgu międzynarodowym (umieszczonych na liście ministerialnej i w Web of Science Core Collection lub Scopus),
- dodatkowe aktywności związane z podnoszeniem kwalifikacji naukowych i zawodowych,
- umiejętność pracy w zespole,
- samodzielność i dyscyplina pracy,
- wysokie kompetencje społeczne i komunikatywność.

Wymagane dokumenty:

- podanie do JM Rektora o zatrudnienie na ww. stanowisko;
- życiorys zawodowy;
- odpis dyplomu magistra;
- wykaz artykułów opublikowanych lub przyjętych do druku;
- niezbędne dokumenty potwierdzające pozostałe wymagania;
- oświadczenie, że SGGW będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu, które można uzyskać: e-mail:

Miejsce składania dokumentów:

- pocztą: Instytut Inżynierii Środowiska, ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warszawa, pok. 119, nr tel.: 022 59 35 009.

lub

- elektronicznie: bozena_dohojda@sggw.edu.pl

Termin rozstrzygnięcia konkursu: do 5.01.2025 r.

Dodatkowe informacje o warunkach pracy można uzyskać pod nr tel. +48 22 59 35 311.

Informujemy, że odpowiemy tylko na wybrane oferty.

Zastrzegamy sobie prawo zakończenia konkursu wcześniej lub pozostawienia konkursu bez rozstrzygnięcia.

Prosimy o załączenie następującego oświadczenia:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Szkołę Główną Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, celu uczestnictwa w procesach rekrutacyjnych, zgodnie z Ustawą z dnia 10.05.2018 o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1000).”

Klauzula informacyjna:

Informujemy, iż wszelkie dane osobowe jakie zostaną przekazane przez Pana/Panią w prowadzonym postępowaniu rekrutacyjnym na w/w stanowisko przez Szkołę Główną Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie (zwana dalej SGGW) będą przetwarzane przez SGGW w celu przeprowadzenia wyżej wymienionego postępowania rekrutacyjnego zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a) Rozporządzenia 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwanego dalej RODO. Administratorem Danych Osobowych jest Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, z siedzibą przy ul. Nowoursynowskiej 166, 02-787 Warszawa. Dane osobowe przechowywane będą do czasu zakończenia postępowania rekrutacyjnego prowadzonego przez SGGW. W SGGW jest Inspektor Ochrony Danych nadzorujący prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: iod@sggw.pl. Zgodnie z przepisami RODO informujemy, iż ma Pan/Pani prawo od SGGW jako Administratora Danych Osobowych dostępu do swoich danych, ich sprostowania, przenoszenia i usunięcia oraz ograniczenia przetwarzania danych i wniesienia skargi do organu nadzorczego.