

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie**
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska,
Katedra Inżynierii Wodnej

MIASTO: **Warszawa**

STANOWISKO: **asystent**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **ochrona i kształtowanie środowiska,**
lub inżynieria środowiska
zakres: **hydrologia i inżynieria rzeczna**

DATA OGŁOSZENIA: **07.06.2017 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **21.06.2017 r.**

LINK DO STRONY: www.wbis.sggw.pl

SŁOWA KLUCZOWE: hydrologia, hydrologia terenów zurbanizowanych, hydrometria rzeczna, proces opad - odpływ - transport rumowiska rzeczno, małe zbiorniki wodne

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Od kandydata oczekuje się:

- umiejętności prowadzenia zajęć dydaktycznych z zakresu hydrologii,
- znajomości metod hydrometrii rzecznej,
- doświadczenia w prowadzeniu badań w zakresie monitorowania i modelowania procesów opad - odpływ - transport rumowiska rzeczno, oraz wpływu małych zbiorników na redukcję hydrogramów i sedimentogramów,
- biegłości w obsłudze komputera, w tym znajomości oprogramowania MS Office, ArcGIS, WEPP,
- znajomości języka obcego.

Wymagane kwalifikacje:

- stopień magistra lub doktora nauk rolniczych lub technicznych,
- umiejętność prowadzenia badań terenowych związanych z hydrometrią rzeczno,
- umiejętność prezentacji wyników badań na konferencjach naukowych, krajowych i zagranicznych,
- udział i kierowanie projektami badawczymi z zakresu hydrologii,
- staż naukowy odbyty w innych jednostkach badawczych,
- dorobek naukowy potwierdzający kwalifikacje kandydata (minimum 2 publikacje indeksowane przez WoS).

Osoby ubiegające się o wymienione stanowisko muszą spełniać warunki określone w art. 114 ust.6 Ustawy z 27.07.2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym z późn. zm. oraz w Statucie Uczelni.

Osoby zainteresowane winny złożyć u Sekretarza Rady Wydziału, bud. 33 pok. 151, w terminie do dnia **21.06.2017 r.** następujące dokumenty:

- podanie do JM Rektora o zatrudnienie na ww. stanowisko,
- kwestionariusz osobowy /wg druku SGGW/,
- oświadczenie, że Kandydat spełnia wymagania art. 109 ust. 1 ww. Ustawy oraz oświadczenie, że SGGW będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu;
- życiorys zawodowy,
- poświadczony odpis dyplomu,
- wykaz prac publikowanych lub przyjętych do druku.

Posiedzenie Komisji Konkursowej odbędzie się w terminie dwóch tygodni od daty zakończenia konkursu.

Dodatkowe informacje o warunkach pracy można uzyskać w Katedrze Inżynierii Wodnej SGGW, ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warszawa, tel. 22 593 52 87.

Druki oświadczeń i kwestionariusza osobowego można uzyskać u Sekretarza Rady Wydziału BiIS – e-mail: urszula_gudanowska@sggw.pl