

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

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

MIASTO: **Warszawa**

STANOWISKO: **adiunkt**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **ochrona i kształtowanie środowiska**  
specjalność: **dynamika wód podziemnych**

DATA OGŁOSZENIA: **04.04.2018 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **19.04.2018 r.**

LINK DO STRONY: [www.wbis.sggw.pl](http://www.wbis.sggw.pl)

SŁOWA KLUCZOWE: modelowanie przepływu wód podziemnych, geomorfologia fluwialna, teledetekcja geologiczna, cyfrowe bazy danych

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

### **Wymagane kwalifikacje:**

- absolwent geologicznych studiów magisterskich w specjalności hydrogeologia,
- doktorat w zakresie hydrogeologii/ modelowania przepływu wód podziemnych,
- doświadczenie w pracy dydaktycznej (zajęcia audytoryjne, laboratoryjne, terenowe),
- doświadczenie badawcze w zakresie: określania warunków hydrogeologicznych, modelowania hydrogeologicznego, eksploatacji wód termalnych, modelowania hydrogeochemicznego, badań morfodynamiki i budowy geologicznej dolin rzecznych,
- doświadczenie w zakresie teledetekcji lotniczej i satelitarnej oraz doświadczenie w konstruowaniu i wykorzystywaniu baz danych,
- doświadczenie w zakresie administrowania i przetwarzania danych w zbiorach danych cyfrowych oraz dokumentowania warunków geologiczno-inżynierskich i hydrogeologicznych.

Mile widziane: uprawnienia do prowadzenia łodzi motorowych po wodach śródlądowych bez ograniczeń; uprawnienia do prowadzenia zestawu pojazdów złożonego z samochodu dostawczego/terenowego wraz z przyczepą podłodziową (prawo jazdy kat min. B+E); doświadczenie w pozyskiwaniu funduszy strukturalnych w zakresie prac innowacyjnych i badawczo-rozwojowych (np. z EFRR).

Osoby ubiegające się o wymienione stanowisko muszą spełniać warunki określone w art. 114 ust.5 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 **19.04.2018 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 stopnia naukowego doktora lub doktora habilitowanego,
- wykaz prac opublikowanych lub przyjętych do druku,
- pozytywna opinia Wydziałowej Komisji ds. Dydaktyki o prowadzonych zajęciach dydaktycznych lub dla osób spoza Uczelni pozytywna ocena Komisji ds. Nauki za referat wygłoszony do dnia **18.04.2018 r.** na seminarium wydziałowym.

Posiedzenie Komisji Konkursowej odbędzie się **24.04.2018 r.**

Dodatkowe informacje o warunkach pracy można uzyskać w Katedrze Geoinżynierii SGGW, ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warszawa, tel. + 48 22 593 52 35.

Druki oświadczeń i kwestionariusza osobowego można uzyskać u Sekretarza Rady Wydziału BiIS – e-mail: [urszula\\_gudanowska@sggw.pl](mailto:urszula_gudanowska@sggw.pl)

Postępowanie konkursowe może być odwołane bez podania przyczyny na każdym jego etapie, bez ponoszenia jakichkolwiek konsekwencji finansowych i prawnych z tego tytułu.