

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Instytut Budownictwa Wodnego PAN

MIASTO: Gdańsk

STANOWISKO: asystent w Zakładzie Mechaniki i Inżynierii Brzegów

DYSCYPLINA NAUKOWA: inżynieria lądowa i transport (budownictwo)

DATA OGŁOSZENIA: 12 listopada 2019 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 15 stycznia 2020 r.

LINK DO STRONY: www.ibwpan.gda.pl

SŁOWA KLUCZOWE: hydraulika wód śródlądowych, gospodarka wodna, dynamika budowli, badania laboratoryjne i terenowe, modelowanie matematyczne, programowanie komputerowe, analiza danych.

Do obowiązków asystenta będzie należała praca naukowo-badawcza w zakresie hydrauliki wód śródlądowych i przejściowych oraz udział w projektach realizowanych w Zakładzie Mechaniki i Inżynierii Brzegów.

Wymagania:

- ♣ ukończone studia magisterskie (tytuł mgr inż.) na jednym z następujących kierunków: budownictwo (preferowane), inżynieria i gospodarka wodna, inżynieria środowiska, fizyka;
- ♣ znajomość metod modelowania stosowanych w hydrodynamicie;
- ♣ umiejętność programowania komputerowego (np. Matlab, Fortran, C/C++);
- ♣ bardzo dobra znajomość języka angielskiego (najlepiej potwierdzona certyfikatem);
- ♣ zainteresowanie zagadnieniami związanymi ze środowiskiem wód śródlądowych i morskich;
- ♣ gotowość do uczestnictwa w badaniach laboratoryjnych oraz terenowych pracach doświadczalnych.

Oferujemy:

- pracę w instytucie naukowym o ponad sześćdziesięcioletniej tradycji i doświadczeniu w prowadzeniu badań dla gospodarki wodnej, budownictwa hydrotechnicznego i inżynierii morskiej;
- uczestnictwo w tworzeniu nowego laboratorium do badań hydraulicznych w dużej skali;
- możliwość uzyskania doktoratu;
- uczestnictwo w realizacji projektów krajowych i międzynarodowych;
- współpracę z zagranicznymi instytucjami badawczymi.

Zainteresowane osoby prosimy o przesyłanie ofert zawierających list motywacyjny, CV i uwierzytelnioną kopię dyplomu magistra na adres: Dział Kadr, IBW PAN, ul. Kościarska 7, 80-328 Gdańsk, z dopiskiem: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w niniejszej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku oraz ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2018 poz. 1000)”.