

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Inżynierii Środowiska i Gospodarki Przestrzennej

MIASTO: Poznań

STANOWISKO: asystent

DYSCYPLINA NAUKOWA: ochrona i kształtowanie środowiska

DATA OGŁOSZENIA: 21.08.2017 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 31.08.2017 r.

LINK DO STRONY: <http://puls.edu.pl/?q=uczelnia/oferty-pracy>

SŁOWA KLUCZOWE: gospodarka przestrzenna, analizy geoprzestrzenne, geowizualizacja, obieg pierwiastków w środowisku, ocena zasobów wodnych.

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi): Wymaga się posiadania stopnia naukowego magistra w zakresie gospodarki przestrzennej, wykazania się udokumentowanymi osiągnięciami w dotychczasowej pracy naukowej, w tym zwłaszcza posiadaniem osiągnięć twórczych w zakresie badania ochrony i kształtowania środowiska, szczególnie w aspekcie ochrony przeciwpowodziowej, krążenia pierwiastków w krajobrazach elementarnych. Wymaga się również predyspozycji do pracy dydaktyczno-wychowawczej i naukowo-badawczej na stanowisku nauczyciela akademickiego oraz doświadczenia w pracy dydaktycznej w zakresie fizjografii, GIS oraz analiz geoinformacyjnych. Kandydat posiadać musi umiejętność obsługi programów QGIS, SAGA GIS, Surfer, ArcGis, SketchUp. Ponadto kandydat musi posiadać doświadczenie w pozyskiwaniu i przetwarzaniu danych uzyskanych z bezzałogowych statków powietrznych i danych satelitarnych.

Wykaz wymaganych dokumentów:

1. Podanie o zatrudnienie adresowane do Prorektora ds. Kadr i Rozwoju Uczelni.
2. Kwestionariusz osobowy obowiązujący w Uniwersytecie Przyrodniczym, wraz z fotografią
3. Odpis dyplomu lub poświadczenie o nadaniu tytułu zawodowego magistra.
4. Opis osiągnięć dydaktycznych, naukowych i organizacyjnych.
5. Dokumentacja potwierdzająca osiągnięcia twórcze kandydata, jak np. publikacje naukowe oraz publikacje i opracowania dydaktyczne, projekty, opracowania dla

praktyki. W przypadku przedstawienia osiągnięć zespołowych wymagane jest określenie przez kandydata jego udziału w danym osiągnięciu.

6. Oświadczenie kandydata o akceptacji warunków konkursu obowiązujących na Uniwersytecie.

II. FORM FOR EMPLOYERS

INSTITUTION: Poznań University of Life Sciences, Faculty of Environmental Engineering and Spatial Management

CITY: Poznań

POSITION: assistant

DISCIPLINE: environmental protection and management

POSTED 21.08.2017 r.

EXPIRES 31.08.2017 r.

WEBSITE: <http://puls.edu.pl/?q=uczelnia/oferty-pracy>

KEY WORDS: spatial management, geo-spatial analysis, geovisualization, element cycling in environment, water management.

DESCRIPTION (field, expectations, comments): The position requires MSc in spatial management. The applicant has to demonstrate a documented record of his/her academic work, in particular he/she should have a significant achievements in the field of environmental protection and environment management, especially in flood protection of and element cycling among elementary landscape. The person has to have teaching and educational predisposition and skills and he/she should has academic experience in teaching physiography, GIS and as well as geo-spatial analysis. Candidate must have also skills in spatial analysis, remote sensing, good knowledge about QGIS, SAGA GIS, Surfer, ArcGis, SketchUp. In addition, candidate must be able to gather and processing data obtained from low-altitude flights and satellite data.

Requirements:

1. Application f directed to the Vice-Rector for Staff and University Development.
2. Questionnaire form required by the University together with a photograph.
3. Copy of the certificate for master's degree.
4. Description of teaching, scientific and organizational achievements.
5. Documentation confirming creative achievements of the candidate.
6. A declaration of acceptance of competition terms and conditions.