



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Geodezji
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Adiunkt ze stop. nauk. doktora
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Geodezja i kartografia
DATA OGŁOSZENIA:	05.10.2018
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	06.11.2018
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/2145/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	Geodezja, Kartografia, Geodezja Satelitarna, Analiza Szeregów Czasowych

Zadania/Rola w zespole

- Prowadzenie zajęć dydaktycznych w języku polskim i angielskim z zakresu pomiarów geodezyjnych, geodezji satelitarnej oraz geodezji wyższej.
- Prowadzenie badań naukowych z zakresu globalnych systemów nawigacji satelitarnej.
- Prowadzenie i współdziałanie w grantach krajowych i zagranicznych.
- Uczestniczenie w konferencjach o zasięgu krajowym i zagranicznym

Wymagania

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005r. o Szkolnictwie Wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z dnia 30 sierpnia 2005 roku z późniejszymi zmianami).

Kandydat powinien posiadać stopień, co najmniej dr inż. nauk technicznych w dyscyplinie geodezji i kartografii i być przygotowanym do prowadzenia zajęć dydaktycznych w języku polskim i angielskim. Kandydat powinien bardzo dobrze posługiwać się językiem angielskim oraz posiadać doświadczenie w międzynarodowej współpracy naukowej. Kandydat powinien posiadać udokumentowany publikacjami dorobek naukowy z zakresu systemów nawigacji satelitarnej (co najmniej 3 artykuły w czasopismach z bazy JCR) oraz doświadczenie w prezentowaniu wyników naukowych na konferencjach krajowych oraz międzynarodowych. Kandydat powinien posiadać umiejętności przetwarzania i analizowania danych meteorologicznych oraz GNSS, w tym prowadzenia obliczeń numerycznych oraz programowania w powłokach systemu UNIX. Kandydat powinien posiadać doświadczenie w pracy w charakterze nauczyciela akademickiego i mieć doświadczenie w prowadzeniu przedmiotów związanych z geodezją satelitarną, geodezją wyższą oraz pomiarami geodezyjnymi.

Dokumenty



1. Podanie skierowane do J.M. Rektora.
2. Życiorys.
3. Odpis dyplomu uzyskania stopnia dr. inż.
4. Kwestionariusz osobowy.
5. Informację o dorobku naukowym i dydaktycznym.
6. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997r. o ochronie danych osobowych.
7. Certyfikaty lub świadectwa potwierdzające wymagane umiejętności.

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 07.11.2018

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.12.2018

Dokumenty należy złożyć do 06 listopada 2018 roku w Biurze Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, pok. 156 GG.

Prosimy o umieszczenie klauzuli:

"Zgodnie z art.6 ust.1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) (RODO) wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Politechnikę Gdańską z siedzibą w Gdańsku, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, danych osobowych zawartych w mojej ofercie w celu i zakresie niezbędnym do procesu rekrutacji."

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) (RODO) informujemy, że:

1. Administratorem danych wskazanych w Ofercie pracy jest Politechnika Gdańska z siedzibą przy ul. Narutowicza 11/12, w Gdańsku (kod pocztowy: 80-233).
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się skontaktować za pośrednictwem adresu e-mail: – iod@pg.edu.pl
3. Pani/Pana dane będą przetwarzane w celu przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego na podstawie Art. 6 ust. 1 lit. a.
4. Dane osobowe będą przechowywane do zakończenia rekrutacji, a w przypadku przyjęcia do pracy do ustania stosunku pracy, a następnie zostaną poddane archiwizacji i będą przechowywane przez okres 50 lat.
5. Podanie danych jest dobrowolne, lecz niezbędne do przeprowadzenia rekrutacji.
6. Podane dane nie będą podlegały udostępnieniu podmiotom trzecim. Odbiorcami danych będą tylko instytucje upoważnione na mocy prawa.
7. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści danych oraz ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, a także prawo sprzeciwu, zażądania zaprzestania przetwarzania i przenoszenia danych, jak również prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie oraz prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego (tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych).
8. Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu.
9. Administrator danych nie zamierza przekazywać danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.

Konkurs może zostać zamknięty bez wyłonienia kandydata.

Skontaktujemy się z wybranymi osobami.

Nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy.

Zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.