

**ASYSTENT W GRUPIE PRACOWNIKÓW
BADAWCZO-DYDAKTYCZNYCH, PEŁNY ETAT -
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I GEODEZJI
WOJSKOWA AKADEMIA TECHNICZNA
IM. JAROSŁAWA DĄBROWSKIEGO**

JEDNOSTKA ORGANIZACYJNA: WOJSKOWA AKADEMIA TECHNICZNA, Wydział Inżynierii Lądowej i Geodezji

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: asystent

W GRUPIE PRACOWNIKÓW badawczo-dydaktycznych

WYMIAR ETATU: pełny etat (podstawowe miejsce zatrudnienia)

DYSCYPLINA NAUKOWA: inżynieria lądowa i transport

DATA OGŁOSZENIA: 12.02.2021 r

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 14.03.2021 r

LINK DO STRONY: www.wat.edu.pl

PLANOWANE ZATRUDNIENIE OD : 01.04.2021 r

SŁOWA KLUCZOWE: geodezja, kartografia, systemy informacji przestrzennej, udostępnianie geodanych , geowizualizacja .

Przewidywany zakres obowiązków:

- prowadzenie zajęć dydaktycznych w wymiarze minimum 100% pensum określonego dla stanowiska asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych;
- aktywne uczestnictwo w krajowych i międzynarodowych konferencjach;
- uczestniczenie w pracach organizacyjnych na rzecz procesu dydaktycznego;
- udział w realizacji prowadzonych projektów dydaktycznych, badawczych, naukowych;
- udział w przygotowywaniu wniosków na konkursy organizowane przez NCN, NCBiR itp.;
- udział w publikowaniu zespołowych osiągnięć naukowo-badawczych z tematyki nowoczesnej kartografii, tyflokartografii, analiz przestrzennych, zastosowania druku 3D w kartografii,
- rozwijanie twórczości naukowej.

Wymagania od kandydatów:

- spełnienie wymagań określonych w art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2018r., pozycja 1668.);
- tytuł zawodowy magistra inżyniera w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie geodezja i kartografia
- specjalność: fotogrametria, kartografia, systemy informacji przestrzennej lub pokrewne;
- dobra znajomość języka polskiego w mowie i piśmie;
- znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie na poziomie niezbędnym do prowadzenia zajęć dydaktycznych oraz działalności naukowej i badawczej;
- doświadczenie w prowadzeniu prac badawczych i publikowaniu ich wyników w punktowanych czasopismach naukowych;
- doświadczenie w prezentacji wyników prac badawczych na konferencjach naukowych będzie dodatkowym atutem;

- doświadczenie w pracy badawczej za granicą będzie dodatkowym atutem;
- mile widziane doświadczenie w realizacji projektów finansowanych ze środków publicznych;
- znajomość specjalistycznego oprogramowania : ArcGIS, QGIS, oprogramowanie typu CAD i do modelowania 3D;
- mile widziana znajomość języków programowania wysokiego poziomu, np. Python;
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z następujących przedmiotów: kartografia, systemy informacji przestrzennej i/lub pokrewne;
- umiejętność analitycznego myślenia, samodzielność, umiejętność pracy w zespole, dyspozycyjność.

Zgłoszenie do konkursu winno zawierać:

- podanie o zatrudnienie skierowane do Rektora Wojskowej Akademii Technicznej;
- kwestionariusz osobowy;
- życiorys zawodowy (cv.); informacja o zainteresowaniach naukowych, osiągnięciach naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych;
- odpisy dyplomów oraz innych dokumentów potwierdzających posiadane kwalifikacje;
- oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie pracy, zgodnie z Ustawą z dnia 10.05.2018 r. o ochronie danych osobowych;
- oświadczenie o posiadaniu pełnej zdolności do czynności prawnych;
- oświadczenie o niekaralności prawomocnym wyrokiem sądowym za przestępstwo umyślne;
- oświadczenie o niekaralności karą dyscyplinarną pozbawienia prawa do wykonywania zawodu nauczyciela akademickiego na stałe lub czas określony;
- oświadczenie o korzystaniu z pełni praw publicznych;
- oświadczenie, że Wojskowa Akademia Techniczna będzie podstawowym miejscem pracy;
- klauzula informacyjna dla osób ubiegających się o pracę w WAT.

Dokumenty należy składać w terminie do 14.03.2021 r

- osobiście w sekretariacie Wydziału Inżynierii Lądowej i Geodezji, p. 11, bud. 58;
- listownie: Wojskowa Akademia Techniczna, Wydział Inżynierii Lądowej i Geodezji, 00-908 Warszawa , ul. gen. Sylwestra Kaliskiego 2, (decyduje data stempla pocztowego);
- pocztą elektroniczną / faksem: dziekanat.wig@wat.edu.pl / (+48) (22) 261-83 9569

Dodatkowe informacje można uzyskać telefonicznie: (+48) (22) 261-83 9076

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w ciągu dwóch tygodni od terminu składania ofert.

Z wybranymi osobami zostanie przeprowadzona rozmowa kwalifikacyjna.

O terminie rozmów kwalifikacyjnych wybrani kandydaci zostaną poinformowani telefonicznie.

Uczelnia zastrzega sobie prawo do zakończenia rekrutacji bez podania przyczyny.

Ostateczną decyzję o zatrudnieniu osoby wyłonionej w procesie rekrutacji podejmuje Rektor.

Oferty niespełniające wymagań formalnych oraz wszystkie pozostałe oferty z wyjątkiem oferty wybranego kandydata będą zniszczone w ciągu 30 dni od zakończenia procesu rekrutacji.