

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Wydział Elektroniki Wojskowej Akademii Technicznej

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: adiunkt w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych

DYSCYPLINA NAUKOWA: elektronika i telekomunikacja

WYMIAR ETATU: 4/5 wymiaru czasu pracy

DATA OGŁOSZENIA: 10 czerwca 2024r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 10 lipca 2024r.

LINK DO STRONY: www.wel.wat.edu.pl

SŁOWA KLUCZOWE: systemy i sieci telekomunikacyjne, technologie informatyczne i komunikacyjne, walka radioelektroniczna, wojskowy Internet Rzeczy, wojskowe bazy danych, cyberbezpieczeństwo

OPIS: (tematyka, oczekiwania, uwagi)

Wymagania od kandydatów:

- spełnienie wymagań określonych art. 113 Ustawy z dnia 20 lipca 2018r. "Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce",
- posiadanie stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno – technicznych w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja lub pokrewnych,
- predyspozycje do pracy naukowej i dydaktycznej, wskazane doświadczenie w pracy dydaktycznej,
- umiejętność pracy w zespole i dyspozycyjność (możliwość wykonywania pracy w sobotę i w niedzielę),
- umiejętność prowadzenia zajęć dydaktycznych w języku polskim,
- umiejętność pisania artykułów naukowych w języku polskim i angielskim,
- bardzo dobra znajomość zagadnień z zakresu systemów telekomunikacyjnych, technologii przewodowych i bezprzewodowych, systemów teleinformatycznych,
- bardzo dobra znajomość zagadnień z zakresu walki radioelektronicznej (COMINT/ELINT) w obszarze Pattern Recognition oraz Pattern Classification,
- bardzo dobra znajomość zagadnień z zakresu nowoczesnego projektowania baz danych dla systemów łączności oraz rozpoznania i walki radioelektronicznej,
- znajomość języków programowania Java, SQL, Python, projektowania serwisów i aplikacji internetowych,
- umiejętność projektowania i programowania kontrolerów na potrzeby wojskowego Internetu Rzeczy,
- znajomość zagadnień z zakresu cyfrowego przetwarzania obrazu i wyodrębniania funkcji wizualnych z obrazów,

- znajomość zagadnień z zakresu cyberbezpieczeństwa, w tym wykorzystania sztucznej inteligencji w systemach rozpoznania i walki radioelektronicznej,
- udokumentowane doświadczenie w realizacji prac badawczo-rozwojowych, prowadzenia warsztatów naukowych i szkoleń dla inżynierów z branży IT,
- doświadczenie w roli administratora systemów teleinformatycznych,
- doświadczenie w roli analityka systemów i aplikacji technologii informacyjnych i komunikacyjnych,
- kilkuletnie doświadczenie w zakresie kierowania zespołem naukowo-dydaktycznym.

Zgłoszenie do konkursu winno zawierać:

- podanie o zatrudnienie skierowane do Rektora WAT;
- 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 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, czy Akademia będzie podstawowym/dodatковым miejscem pracy,
- wszystkie dokumenty powinny być napisane w języku polskim i podpisane przez kandydata.

[Wzory dokumentów dla kandydatów - Biuletyn Informacji Publicznej Wojskowej Akademii Technicznej \(wat.edu.pl\)](http://wat.edu.pl)

Dokumenty należy składać:

- **osobiście:** w sekretariacie Wydziału Elektroniki WAT, bud. 45 p. 114,
- **listownie:** Wojskowa Akademia Techniczna, Wydział Elektroniki, 00-908 Warszawa 49, ul. gen. Sylwestra Kaliskiego 2,
- **poczta elektroniczną:** sekretariat.wel@wat.edu.pl

Dodatkowe informacje można uzyskać telefonicznie: 261 839 050.

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

Konkurs jest pierwszym etapem określonej w Statucie Wojskowej Akademii Technicznej procedury zatrudniania na stanowisku nauczyciela akademickiego, a jego pozytywne rozstrzygnięcie stanowi podstawę do dalszego postępowania.

Ostateczną decyzję o zatrudnieniu osoby wyłonionej w drodze konkursu podejmuje Rektor.

Uczelnia zastrzega sobie prawo nierozstrzygnięcia konkursu bez podania przyczyny.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

Po zakończeniu procesu naboru oferty niespełniające wymagań formalnych oraz wszystkie pozostałe oferty z wyjątkiem oferty wybranego kandydata podlegają zniszczeniu po upływie jednego miesiąca od dnia zakończenia postępowania konkursowego.