**FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW**

INSTYTUCJA: WOJSKOWA AKADEMIA TECHNICZNA; Wydział Mechaniczny

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: Asystent badawczo-dydaktyczny

DYSCYPLINA NAUKOWA: inżynieria mechaniczna

DATA OGŁOSZENIA: 26.06.2019

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 26.07.2019

LINK DO STRONY: www.wat.edu.pl

SŁOWA KLUCZOWE: mechanika, metody komputerowe w mechanice

OPIS: (tematyka, oczekiwania, uwagi)

**Wymagania od kandydatów:**

* spełnienie wymagań określonych w art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U.2018.1669 z późn. zm.);
* posiadanie stopnia naukowego magistra inżyniera na kierunku mechanika i budowa maszyn, specjalność techniki komputerowe w inżynierii mechanicznej;
* dobra znajomość problematyki numerycznego modelowania zagadnień mechaniki materiałów i konstrukcji, mechaniki płynów i biomechaniki;
* udział w realizacji projektów badawczych z obszaru inżynierii mechanicznej i biomedycznej;
* dobra znajomość oprogramowania CAE używanego do numerycznych symulacji zaawansowanych zagadnień mechaniki;
* doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w zakresie m. in.: komputerowej symulacji nieliniowych zagadnień mechaniki, Technologii informacyjnej, Systemów CAE w praktyce inżynierskiej, Podstaw projektowania, budowy i eksploatacji infrastruktury rurociągowej w energetyce;
* dorobek publikacyjny: publikacje z listy A (min. 3) i znajdujące się w bazie Web of Science/Scopus, w zakresie: modelowania i symulacji nieliniowych układów, modelowania konstytutywnego, badań eksperymentalnych konstrukcji oraz analiz przepływu płynów;
* wymagany indeks H większy lub równy 2;
* udokumentowane doświadczenie we współpracy międzynarodowej (np. odbyte staże, realizacja międzynarodowych projektów badawczych i inne);
* min. półroczne doświadczenie w pracy na stanowisku inżynier lub konstruktor.

**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 z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U z 2018 r., poz. 1000);
* oświadczenie o posiadaniu pełnej zdolność 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/dodatkowym miejscem pracy.

**Dokumenty należy składać w terminie do 26.07.2019**

* osobiście: w sekretariacie Wydziału Mechanicznego Wojskowej Akademii Technicznej (bud. 62; pok. 43)
* listownie: Wojskowa Akademia Techniczna, Wydział Mechaniczny
gen. Sylwestra Kaliskiego 2, 00-908 Warszawa 46
* pocztą elektroniczną/faksem: dziekan.wme@wat.edu.pl, +48 261 837 366

**Dodatkowe informacje można uzyskać telefonicznie: +48 261 83 96 83**

**Wzory dokumentów dla osób ubiegających się o pracę w Wojskowej Akademii Technicznej można znaleźć pod adresem:**

https://bip.wat.edu.pl/index.php/praca/wzory-dokumentow-dla-kandydatow

Rozstrzygniecie 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.