

KONKURS NA STANOWISKO ADIUNKTA

INSTYTUCJA: Wydział Mechaniczny Technologiczny Politechnika Śląska
Instytut Materiałów Inżynierskich i Biomedycznych

MIASTO: Gliwice

STANOWISKO: Adiunkt (na czas określony)

DYSCYPLINA NAUKOWA: Inżynieria Materiałowa

DATA OGŁOSZENIA: 21.11.2014 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 05.12.2014 r.

LINK DO STRONY: http://bip.polsl.pl/Praca/Forms/nauczyciele_akademiccy.aspx

SŁOWA KLUCZOWE: komputerowa nauka o materiałach, metody sztucznej inteligencji, stale niskostopowe chromowo-molibdenowe, prognozowanie trwałości resztkowej, pełzanie

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Wymagania dodatkowe

- posiadanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie naukowej Inżynieria Materiałowa,
- posiadanie co najmniej trzyletniego stażu dydaktycznego w charakterze nauczyciela akademickiego z doktoratem,
- co najmniej 1 publikacje (autor lub współautor) w czasopiśmie naukowym umieszczonym na liście A MNiSW lub uzyskanie patentu (dotyczy ostatnich 24 miesięcy)
- kierowanie co najmniej 1 pracą badawczą lub usługową ewentualnie zgłoszony wniosek o finansowanie projektu badawczego np. w NCN, NCBiR (dotyczy ostatnich 24 miesięcy)
- biegła znajomość języka polskiego (dotyczy cudzoziemców),
- czynna znajomość języka angielskiego,
- posiadanie znaczącego dorobku publikacyjnego, dydaktycznego i organizacyjnego,
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na studiach I i II stopnia w obszarach: komputerowa nauka o materiałach, sieci komputerowe, algorytmika, programowanie, bazy danych, inżynieria oprogramowania, systemy operacyjne,
- posiadanie certyfikatu potwierdzającego przygotowanie do pracy w charakterze kierownika projektu badawczego w NCN lub NCBiR, lub ewentualnie udokumentowane doświadczenie w kierowaniu w/w projektami,
- posiadanie udokumentowanego co najmniej 3 letniego doświadczenia w administrowaniu dużą siecią komputerową oraz znajomość zagadnień z dziedziny bezpieczeństwa sieci, systemów komputerowych i wirtualizacji (potwierdzona certyfikatami ze szkoleń),
- udokumentowane kwalifikacje z zakresu systemu zarządzania w laboratorium, metod zapewnienia jakości oraz szacowania niepewności pomiaru,
- praktyczna znajomość języków C, C++, C# ,
- 6 miesięczny staż przemysłowy lub odbycie stażu w terminie do 24 miesięcy od daty zatrudnienia,
- odbycie stażu zagranicznego,

Wykaz dokumentów:

- podanie o zatrudnienie,
- kwestionariusz osobowy,
- odpisy dyplomów,
- życiorys zawodowy,
- informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym,
- informacja o kierunku swojej dalszej działalności naukowej,
- oświadczenie o czynnej znajomości języka obcego nowożytnego,
- opinia nauczyciela akademickiego z tytułem naukowym lub stopniem naukowym doktora habilitowanego,
- oświadczenie kandydata, że Politechnika Śląska będzie dla niego podstawowym miejscem pracy w przypadku zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy
- oświadczenie kandydata zawierające zgodę do wliczania go do prowadzenia studiów na określonym kierunku

Dokumenty należy składać w Biurze Dziekana Wydziału Mechanicznego Technologicznego, ul. Konarskiego 18A/p.39, 44-100 Gliwice.
Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi w dniu 08.12.2014 r.
Zainteresowani zostaną powiadomieni pisemnie o wynikach konkursu w terminie do 3 dni od daty ogłoszenia wyników.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w Ustawie „Prawo o szkolnictwie wyższym” z dnia 27 lipca 2005 (Dz.U. nr 164 poz. 1365, z późniejszymi zmianami) oraz w Statucie Politechniki Śląskiej.

DZIEKAN
Wydziału Mechanicznego Technologicznego

prof. dr hab. inż. Arkadiusz Meżyk