

KONKURS NA STANOWISKO ADIUNKTA

INSTYTUCJA:	Politechnika Śląska, Wydział Mechaniczny Technologiczny, Instytut Mechaniki i Inżynierii Obliczeniowej
MIASTO:	Gliwice
STANOWISKO:	Adiunkt (na czas określony)
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Mechanika
DATA OGŁOSZENIA:	21.09.2016 r.
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	06.10.2016 r.
LINK DO STRONY:	http://bip.polisl.pl/Praca/Forms/nauczyciele_akademiccy.aspx
SŁOWA KLUCZOWE:	Metody numeryczne, modelowanie matematyczne, przepływ ciepła, metody optymalizacji

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Wymagania dodatkowe:

- posiadanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych w zakresie dyscypliny: Mechanika,
- posiadanie co najmniej trzyletniego stażu dydaktycznego w charakterze nauczyciela akademickiego
- posiadanie łącznie 2 miesięcznego stażu zagranicznego lub sześciomiesięcznego stażu krajowego w jednostkach naukowo-badawczych, przemysłowych lub samorządowych,
- co najmniej 1 publikacja (autor lub współautor) w czasopiśmie naukowym umieszczonym na liście A MNiSW lub uzyskanie patentu (dot. ostatnich 24 miesięcy)
- kierowanie co najmniej 1 pracą badawczą lub usługową ewentualnie zgłoszony wniosek o finansowanie projektu badawczego np. w NCN, NCBiR (dot. ostatnich 24 miesięcy)
- biegła znajomość języka polskiego (dotyczy cudzoziemców)
- posiadanie znaczącego dorobku publikacyjnego i organizacyjnego w zakresie modelowania przepływu ciepła w skali nano
- pozytywna ocena okresowa lub pozytywna opinia z poprzedniego miejsca pracy
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych, w tym wykładów i seminariów w zakresie metod numerycznych, przekształceń całkowitych, wytrzymałości materiałów, statystyki matematycznej i planowania eksperymentu
- umiejętność programowania w języku Delphi
- znajomość oprogramowania inżynierskiego Wolfram Mathematica

Wykaz dokumentów:

- podanie o zatrudnienie
- kwestionariusz osobowy
- odpisy dyplomów
- oświadczenie o czynnej znajomości języka obcego nowożytnego
- życiorys zawodowy oraz informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym
- informacja o kierunku swojej dalszej działalności
- 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 Politechniki Śląskiej, ul. Konarskiego 18A, 44-100 Gliwice.

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi w dniu 07.10.2016 r.

Zainteresowani zostaną powiadomieni e-mailem 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.


dr hab. inż. Anna Timofiejczuk,
prof. zw. w Pol. Śl.