

KONKURS

INSTYTUCJA: Politechnika Śląska
MIASTO: Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii
Instytut Inżynierii Materiałowej
STANOWISKO: Adiunkt
DYSCYPLINA NAUKOWA: Inżynieria Materiałowa
DATA OGŁOSZENIA: 20.09.2019
TERMIN SKŁADANIA OFERT: 04.11.2019
LINK DO STRONY: http://bip.polsl.pl/Praca/Forms/nauczyciele_akademiccy.aspx
SŁOWA KLUCZOWE: Adiunkt, inżynieria materiałowa, spawalnictwo

Od kandydata wymaga się:

- posiadania stopnia doktora nauk technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa lub metalurgia,
- odbycia co najmniej dwumiesięcznego zagranicznego stażu lub sześciomiesięcznego stażu krajowego w jednostkach naukowo badawczych, przemysłowych lub samorządowych,
- posiadania dorobku publikacyjnego z zakresu spawalnictwa,
- co najmniej 1 publikacji (autor lub współautor) w czasopiśmie naukowym umieszczonym na liście A MNiSW,
- potwierdzonych umiejętności obsługi aparatury naukowo-badawczej i interpretacji uzyskiwanych wyników (znajomość obsługi aparatury laboratoryjnej w zakresie skaningowej mikroskopii elektronowej i mikroskopii świetlnej oraz umiejętność wykonywania zglądów metalograficznych),
- potwierdzonego uczestnictwa (wystąpienia z referatami) w krajowych i zagranicznych konferencjach naukowych,
- posiadania wiedzy, doświadczenia w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z zakresu inżynierii materiałowej ze szczególnym uwzględnieniem tematyki spawalnictwa i badań nieniszczących,
- współpracy z przemysłem w zakresie badań naukowych, w charakterze wykonawcy prac naukowo-badawczych,
- ukończonego kursu na kierownika projektów badawczych,
- ukończenie kursów w zakresie badań nieniszczących (co najmniej II stopnia), w tym minimum: badań wizualnych, penetracyjnych, magnetyczno – proszkowych, ultradźwiękowych, oceny radiograficznej spoin,
- posiadania doświadczenia w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z zakresu inżynierii materiałowej, w tym w języku angielskim,
- znajomości języka polskiego (dla obcokrajowców potwierdzona certyfikatem),
- znajomość języka obcego nowożytnego.

Wykaz dokumentów:

- podanie o zatrudnienie,
- kwestionariusz osobowy (na druku Politechniki Śląskiej),
- życiorys zawodowy,
- odpis dokumentu potwierdzającego uzyskanie stopnia doktora nauk technicznych,
- oświadczenie kandydata, że Politechnika Śląska będzie dla niego podstawowym miejscem pracy, w przypadku zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy,
- oświadczenie kandydata zawierające zgodę na wliczanie go do minimum kadrowego dla określonego kierunku,
- informację o dorobku naukowym, dydaktycznym i kierunku swojej dalszej działalności,
- oświadczenie o czynnej znajomości języka obcego nowożytnego,
- pozytywna ocena okresowa lub pozytywna opinia z poprzedniego miejsca pracy.

Dokumenty należy składać osobiście w Biurze Dziekana Wydziału Inżynierii Materiałowej i Metalurgii, ul. Krasińskiego 8, 40-019 Katowice.

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi do dnia **08.11.2019**. Zainteresowani zostaną powiadomieni pisemnie o wynikach konkursu w terminie do 7 dni od daty ogłoszenia wyników.



PRODZIEKAN
ds. Nauki
[Signature]
dr hab. inż. Kinga Rodak,
prof. nzw. w Pol. Śl.