

KONKURS

INSTYTUCJA:	Politechnika Śląska
MIASTO:	Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii
	Instytut Nauki o Materiałach
STANOWISKO:	Profesor nadzwyczajny
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Inżynieria materiałowa
DATA OGŁOSZENIA:	27.02.2017
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	15.03.2017
LINK DO STRONY:	http://bip.polsl.pl/Praca/Forms/nauczyciele_akademicy.aspx
SŁOWA KLUCZOWE:	Profesor nadzwyczajny, stopy magnezu, odlewnictwo, inżynieria materiałowe

Od kandydata wymaga się:

- posiadania stopnia doktora habilitowanego w dyscyplinie inżynieria materiałowa,
- udokumentowanego dorobku naukowego z zakresu teorii i technologii odlewania, badań mikrostruktury i właściwości odlewniczych stopów magnezu,
- udokumentowanego dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego uzyskanego na dotychczas zajmowanym stanowisku,
- udokumentowanego doświadczenia w kierowaniu projektami i pracami naukowo-badawczymi i w pozyskiwaniu środków na badania,
- pozytywnej oceny okresowej lub pozytywnej opinii z poprzedniego miejsca pracy,
- promotorstwa co najmniej jednego zamkniętego i jednego otwartego przewodu doktorskiego,
- autorstwa monografii, podręcznika lub cyklu przeglądowych publikacji w renomowanych czasopismach naukowych,
- znajomości języka angielskiego, w stopniu umożliwiającym prowadzenie zajęć dydaktycznych,
- w przypadku kandydatów obcokrajowców, znajomości języka polskiego, w stopniu umożliwiającym prowadzenie zajęć dydaktycznych (potwierdzona certyfikatem).

Wykaz dokumentów:

- podanie o zatrudnienie,
- kwestionariusz osobowy (na druku Politechniki Śląskiej),
- życiorys zawodowy,
- odpis dokumentu potwierdzającego uzyskanie stopnia naukowego doktora habilitowanego 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,
- informacja 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 **17.03.2017**. Zainteresowani zostaną powiadomieni pisemnie o wynikach konkursu w terminie do 7 dni od daty ogłoszenia wyników.

DZIEKAN WYDZIAŁU
Inżynierii Materiałowej i Metalurgii

dr hab. inż. Jerzy Łabaj,
prof. zw. w Pol. Śl.