

KONKURS

INSTYTUCJA:	Politechnika Śląska
MIASTO:	Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii Katedra Informatyki Przemysłowej
STANOWISKO:	Profesor zwyczajny
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Informatyka przemysłowa
DATA OGŁOSZENIA:	30.10.2017
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	16.11.2017
LINK DO STRONY:	http://bip.polsl.pl/Praca/Forms/nauczyciele_akademicy.aspx
SŁOWA KLUCZOWE:	Profesor zwyczajny, elektrotechnika, informatyka przemysłowa, elektrotermia.

Od kandydata wymaga się:

- posiadania tytułu naukowego profesora nauk technicznych;
- udokumentowanego dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego uzyskanego na dotychczas zajmowanym stanowisku w obszarze elektrotechniki, informatyki przemysłowej i elektrotermii;
- udokumentowanego dorobku naukowego w obszarze: modelowania matematycznego procesów i badania urządzeń elektrotermicznych, w tym technologii hartowania oraz nagrzewnic i pieców indukcyjnych;
- doświadczenia w organizacji współpracy międzynarodowej naukowej i dydaktycznej;
- udokumentowanego doświadczenia w kierowaniu projektami badawczymi;
- znajomości języka angielskiego, w stopniu umożliwiającym prowadzenie wykładów z elektrotechniki, elektroniki, informatyki i optymalizacji;
- w przypadku kandydatów obcokrajowców, znajomość 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 profesora 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 **17.11.2017**. 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.