



## KONKURS

INSTYTUCJA:

Politechnika Śląska  
Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii  
Instytut Technologii Metali

MIASTO:

Katowice

STANOWISKO:

Adiunkt

DYSCYPLINA NAUKOWA:

Metalurgia

DATA OGŁOSZENIA:

31.05.2016

TERMIN SKŁADANIA OFERT:

20.06.2016

LINK DO STRONY:

[http://bip.polsl.pl/Praca/Forms/nauczyciele\\_akadm  
iccy.aspx](http://bip.polsl.pl/Praca/Forms/nauczyciele_akadm<br/>iccy.aspx)

SŁOWA KLUCZOWE:

Adiunkt

### Od kandydata wymaga się:

- posiadania stopnia naukowego doktora nauk technicznych,
- umiejętności obsługi maszyn wytrzymałościowych, w tym prowadzenia testów zmęczenia cieplno-mechanicznego,
- udokumentowanego dorobku naukowego z zakresu mechaniki materiałów, metod komputerowych stosowanych w mechanice i grafice inżynierskiej, w tym znajomości metod elementów skończonych,
- doświadczenia w realizacji projektów badawczych z problematyki związanej z energetyką,
- wieloletniego doświadczenia w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w charakterze nauczyciela akademickiego (wykłady i ćwiczenia laboratoryjne z zakresu mechaniki i wytrzymałości materiałów, grafiki inżynierskiej i metod CAD),
- udokumentowanego dorobku organizacyjnego i dydaktycznego,
- opinię co najmniej jednego nauczyciela akademickiego z tytułem naukowym lub stopniem naukowym doktora habilitowanego,
- znajomości języka polskiego umożliwiającej prowadzenie zajęć dydaktycznych (dot. obcokrajowców),
- dobrej znajomości języka angielskiego w mowie i piśmie (zwłaszcza terminologii technicznej).

### Wykaz dokumentów:

- podanie o zatrudnienie,
- kwestionariusz osobowy (na druku Politechniki Śląskiej),
- życiorys zawodowy,
- odpis dokumentu potwierdzającego uzyskanie stopnia naukowego 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 wliczenie go do minimum kadrowego dla określonego kierunku,
- informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i kierunku swojej dalszej działalności,
- oświadczenie o czynnej znajomości języka obcego nowożytnego.

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 27.06.2016

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. nzw. w Pol. Śl.