

## KONKURS NA STANOWISKO ASYSTENTA

INSTYTUCJA:	<b>Wydział Mechaniczny Technologiczny Politechnika Śląska Instytut Materiałów Inżynierskich i Biomedycznych Zakład Przetwórstwa Materiałów Metalowych i Polimerowych</b>
MIASTO:	<b>Gliwice</b>
STANOWISKO:	<b>asystent</b>
DYSCYPLINA NAUKOWA:	<b>Inżynieria materiałowa</b>
DATA OGŁOSZENIA:	<b>10.07.2018 r.</b>
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	<b>23.07.2018 r.</b>
LINK DO STRONY:	<b><a href="http://bip.polisl.pl/Praca/Forms/nauczyciele_akademiccy.aspx">http://bip.polisl.pl/Praca/Forms/nauczyciele_akademiccy.aspx</a></b>
SŁOWA KLUCZOWE:	<b>TEM, SEM, EDS, krystalografia, materiały kompozytowe, stopy metali, obróbka cieplna, dobór materiałów</b>

### Wymagania

- ukończone studia na kierunku Inżynieria materiałowa
- uzyskać/a średnią ocen z przebiegu studiów I i II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich co najmniej 4.0
- co najmniej 1 publikacja (autor lub współautor) w czasopiśmie naukowym umieszczonym na liście A MNiSW lub uzyskanie patentu (dot. ostatnich 24 miesięcy)
- biegła znajomość języka polskiego (dotyczy cudzoziemców)
- pozytywna ocena okresowa lub pozytywna opinia z poprzedniego miejsca pracy
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych, w zakresie mikroskopii elektronowej, metod dyfrakcyjnych, zaawansowanych metody badań materiałoznawczych
- posiadanie znaczącego dorobku publikacyjnego i organizacyjnego w obszarze inżynierii materiałowej, mikroskopii elektronowej, metod dyfrakcyjnych, nanomateriałów i ich badań, nanokompozytów, materiałów katalitycznych, komputerowego wspomaganie badań materiałoznawczych
- kierowanie i/lub udział w realizacji prac naukowo-badawczych
- doświadczenie w prezentowaniu wyników badań podczas konferencji i seminariów
- umiejętność obsługi wysokorozdzielczego transmisyjnego mikroskopu elektronowego potwierdzona międzynarodowymi certyfikatami ukończenia szkół i/lub szkoleń z tego zakresu; umiejętność obsługi spektroskopów wykorzystywanych w STEM potwierdzona posiadaniem certyfikatu ukończenia szkoły i/lub szkolenia z tego zakresu

### Wykaz dokumentów (2 egzemplarze)

- podanie o zatrudnienie
- kwestionariusz osobowy
- odpisy dyplomów
- 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 o czynnej znajomości języka obcego nowożytnego
- 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, ul. Konarskiego 18A/p.39, 44-100 Gliwice.  
Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi w dniu **25.07.2018 r.**  
Zainteresowani zostaną powiadomieni pisemnie 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.

**DZIEKAN**  
Wydziału Mechanicznego Technologicznego

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