

## KONKURS NA STANOWISKO ADIUNKTA

**INSTYTUCJA:** Wydział Mechaniczny Technologiczny Politechnika Śląska  
Instytut Mechaniki Teoretycznej i Stosowanej

**MIASTO:** Gliwice

**STANOWISKO:** Adiunkt (czas nieokreślony)

**DYSCYPLINA NAUKOWA:** Mechanika

**DATA OGŁOSZENIA:** 30.08.2017 r.

**TERMIN SKŁADANIA OFERT:** 13.09.2017 r.

**LINK DO STRONY:** [http://bip.polsl.pl/Praca/Forms/nauczyciele\\_akademiccy.aspx](http://bip.polsl.pl/Praca/Forms/nauczyciele_akademiccy.aspx)

**SŁOWA KLUCZOWE:** Mechanika, Dynamika maszyn, Mechatronika

**OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):**

### Wymagania:

- posiadanie stopnia naukowego doktora w dyscyplinie naukowej mechanika
- posiadanie co najmniej trzyletniego stażu dydaktycznego w charakterze nauczyciela akademickiego
- co najmniej 1 publikacja (autor lub współautor) w czasopiśmie naukowym umieszczonym na liście A MNiSW
- kierowanie co najmniej 1 pracą badawczą lub usługową ewentualnie zgłoszony wniosek o finansowanie projektu badawczego np. w NCN, NCBiR (dot. ostatnich 24 miesięcy)
- staż inżynierski/przemysłowy w zagranicznej instytucji
- staż naukowy w zagranicznej instytucji
- staż inżynierski/przemysłowy w instytucji związanej z projektowaniem/produkcją pojazdów specjalnych
- biegła znajomość języka polskiego (dotyczy cudzoziemców)
- posiadanie znaczącego dorobku publikacyjnego w zakresie dynamiki maszyn, układów napędowych, napędów hybrydowych, układów jezdnych pojazdów specjalnych, bezzałogowych pojazdów lądowych
- pozytywna ocena okresowa lub pozytywna opinia z poprzedniego miejsca pracy
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych, w tym wykładów i seminariów w zakresie mechaniki, dynamiki układów mechatronicznych, mechatroniki samochodowej, mechatroniki lotniczej, dynamiki pojazdów, budowy pojazdów specjalnych, układów napędowych w pojazdach
- poświadczenie bezpieczeństwa upoważniające do dostępu do informacji niejawnych oznaczonych klauzulą tajne (EU SECRET, NATO SECRET)
- doświadczenie w prowadzeniu symulacji numerycznych, w tym analiz MES oraz obliczeń wielodzielnicowych

### 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
- ocena okresowa nauczyciela akademickiego
- ocena przygotowania do postępowania habilitacyjnego zaopiniowana przez kierownika jednostki
- 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 18.09.2017 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.*