

Dyrektor Instytutu Mechaniki Precyzyjnej ogłasza konkurs na stanowisko **profesora**
w Zakładzie Wytrzymałości Eksploatacyjnej

Instytucja: Instytut Mechaniki Precyzyjnej

Miasto: Warszawa

Stanowisko: profesor

Dyscyplina naukowa: Inżynieria materiałowa

Data ogłoszenia: 17. 10. 2013 r.

Termin składania ofert: 31.10.2013 r.

Link do strony: www.imp.edu.pl

Słowa kluczowe: profesor, inżynieria materiałowa, Instytut Mechaniki Precyzyjnej.

Wymiar proponowanego etatu: zatrudnienie na pełen etat na podstawie umowy o pracę

Miejsce wykonywania pracy: Instytut Mechaniki Precyzyjnej w Warszawie, Zakład Wytrzymałości Eksploatacyjnej

Niezbędne wymagania związane ze stanowiskiem pracy:

Kandydat musi posiadać stopień naukowy doktora habilitowanego nauk technicznych lub tytuł profesora w wymienionym obszarze nauki.

Z uwagi na tematykę realizowanych przez Zakład prac badawczych poszukiwany jest specjalista w zakresie badań właściwości wytrzymałościowych materiałów inicjator i wykonawca opracowań technologicznych w zakresie stosowania powierzchniowej obróbki plastycznej, oraz rozwoju metod do realizacji powyższych celów.

Dodatkowe wymagania związane ze stanowiskiem pracy:

1. Istotne osiągnięcia w zakresie ww. problematyki naukowej
2. Doświadczenie w zakresie organizacji pracy naukowej, kierowania zespołem badawczym i pozyskiwania środków na badania

Zakres badań wykonywanych na stanowisku pracy:

Wykonywanie pracy badawczo naukowej w Zakładzie Wytrzymałości Eksploatacyjnej – badanie właściwości materiałów w procesie ich projektowania, wytwarzania i stosowania

Wymagania dokumenty i oświadczenia:

1. Życiorys i list motywacyjny

2. Oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych do celów rekrutacyjnych
3. Oświadczenie kandydata o korzystaniu z pełni praw publicznych
4. Oświadczenie kandydata o nieskalaniu prawomocnym wyrokiem za umyślne przestępstwo lub umyślne przestępstwo skarbowe
5. Kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie
6. Spis publikacji, monografii naukowych oraz podręczników akademickich
7. Lista patentów, licencji, praw ochronnych na wzory użytkowe
8. Lista uzyskanych grantów
9. Lista projektów realizowanych ze środków unijnych wraz ze wskazaniem pełnionej w projekcie funkcji
10. Lista obsługiwanej aparatury badawczo naukowej

Miejsce składania dokumentów:

Zgłoszenia należy składać w Sekcji Spraw Pracowniczych i Obronnych Instytutu Mechaniki Precyzyjnej, (budynek Nr 1, parter, pok. 36), lub przesyłać listem poleconym na adres Instytutu:

Instytut Mechaniki Precyzyjnej
Sekcja Spraw Pracowniczych i Obronnych
ul. Duchnicka 3
01-796 Warszawa

z dopiskiem na kopercie **"Konkurs na stanowisko profesora w Instytucie Mechaniki Precyzyjnej"**.

Kontakt: info@imp.edu.pl