

INSTYTUCJA: Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN
MIASTO: Warszawa
STANOWISKO: profesor nadzwyczajny lub profesor zwyczajny z powierzeniem funkcji Kierownika Zakładu Mechaniki Materiałów.
DATA OGŁOSZENIA: 30 listopada 2015 r.
TERMIN SKŁADANIA OFERT: 20 stycznia 2016 r.
SŁOWA KLUCZOWE: mechanika, mechanika materiałów

Oferujemy zatrudnienie na stanowisku naukowym profesora nadzwyczajnego lub zwyczajnego wraz z funkcją Kierownika Zakładu Mechaniki Materiałów IPPT PAN.

WYMAGANIA:

- stopień doktora habilitowanego lub tytuł naukowy profesora, a w przypadku kandydatów z zagranicy stopień naukowy doktora i udokumentowane doświadczenie na stanowisku samodzielnego pracownika naukowego;
- udokumentowany znaczący dorobek badawczy w zakresie mechaniki materiałów;
- doświadczenie międzynarodowe (staże naukowe, współpraca naukowa itp.);
- doświadczenie w zdobywaniu i realizacji projektów naukowo-badawczych, w tym europejskich;
- osiągnięcia w promowaniu kadry naukowej;
- doświadczenie w pełnieniu funkcji kierowniczych w zespołach naukowych;

PRZYSTĘPUJĄC DO KONKURSU NALEŻY DOSTARCZYĆ:

- 1) podanie skierowane do Dyrektora,
- 2) życiorys naukowy i zawodowy,
- 3) wykaz publikacji (ze wskazaniem najważniejszych 5-ciu), liczba cytowań i indeks H (wyliczone wg bazy Web of Science),
- 4) dokument przedstawiający wizję rozwoju Zakładu według kandydata,
- 5) lista trzech pracowników naukowych spoza IPPT PAN, którzy mogą wyrazić opinię o kandydacie,
- 6) kwestionariusz osobowy,
- 7) odpisy lub poświadczony kopie dokumentów potwierdzających uzyskanie stopni lub tytułu naukowego.

PROCEDURA KONKURSOWA:

Konkurs składa się z dwóch etapów obejmujących (i) ocenę formalną zgłoszeń i ocenę kwalifikacji kandydatów na podstawie przedstawionych dokumentów oraz (ii) rozmowy kwalifikacyjne z kandydatami.

OKRES ZATRUDNIENIA:

Umowa o pracę w wymiarze pełnego etatu.

ZGŁOSZENIA PROSIMY KIEROWAĆ:

Dział Spraw Pracowniczych IPPT PAN
ul. Pawińskiego 5 B, 02-106 Warszawa

Termin zakończenia naboru 20 stycznia 2016 r. Do dokumentów należy dołączyć oświadczenie:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji” (zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych Dz. U. Nr 133, poz. 883 z późn. zm.).

Informacje o Instytucie można znaleźć na stronie www.ippt.pan.pl,
Informacje o Zakładzie można znaleźć na stronie www.ippt.pan.pl/tmstruktura/zaklady/zmm.html
Dodatkowych informacji udziela Dyrekcja IPPT PAN, tel. +48 22 8268911 lub +48 22 8285373