

INSTYTUCJA: Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN
MIEJSCOWOŚĆ: Warszawa
STANOWISKO: adiunkt
DYSCYPLINA NAUKOWA: mechanika
DATA OGŁOSZENIA: 04.03.2016 r.
TERMIN SKŁADANIA OFERT: 01.04. 2016 r.
SŁOWA KLUCZOWE: modelowanie sprzężonych zagadnień fizycznych, propagacja fal akustycznych, adaptacyjne systemy wibroakustyczne

Oferujemy zatrudnienie na stanowisku adiunkta w Zakładzie Technologii Inteligentnych IPPT PAN. Oferta dotyczy prac badawczo-rozwojowych z zakresu tematyki rozwijanej w tym zakładzie.

Zob.: www.ippt.pan.pl

WYMAGANIA:

- doświadczenie związane z modelowaniem sprzężonych zagadnień fizycznych (mile widziane doświadczenie w modelowaniu materiałów i konstrukcji „inteligentnych” oraz ośrodków porowatych);
- doświadczenie w zakresie symulacji numerycznych i/lub badań eksperymentalnych dotyczących zagadnień mechaniki i/lub wibroakustyki;
- znaczący dorobek publikacyjny (publikacje w czasopismach z listy *JCR*);
- udokumentowane doświadczenie we współpracy międzynarodowej (zagraniczne staże naukowe, udział w projektach europejskich, udział w konferencjach międzynarodowych);
- doświadczenie w zdobywaniu i realizacji projektów naukowo-badawczych;
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie,
- samodzielność w działaniu;
- spełnienie wymagań przyjętych w IPPT PAN przy zatrudnianiu na stanowiskach naukowych: http://www.ippt.pan.pl/attachments/rada-naukowa/2016-02-22uchwala_zatrudnianie.pdf

PRZYSTĘPUJĄC DO KONKURSU NALEŻY DOSTARCZYĆ:

- 1) podanie skierowane do Dyrektora IPPT PAN,
- 2) życiorys naukowy i zawodowy z wykazem publikacji, liczbą cytowań i indeksem H,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) odpis dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora nauk technicznych.
- 5) 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.).

OKRES ZATRUDNIENIA:

Umowa o pracę w wymiarze pełnego etatu.

ZGŁOSZENIA PROSIMY KIEROWAĆ DO:

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

Dodatkowych informacji udziela: ZTI, IPPT PAN, tel. 22 828 74 93