

ANUNȚ

Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Microtehnologie - IMT București, organizează concursul în vederea angajării în cadrul contractului de cercetare **PN-II-RU-TE-2014-4-1095** având titlul „**Interfata hibridă flexibilă pentru aplicații în domeniul energiei**”, pentru următorul post vacant:

Student doctorand -1 post

Norma de lucru: parțială (maxim 4 ore/zi)

Perioada angajării: determinată 07.03.2016–30.09.2017

Data la care are loc concursul: 2 martie 2016 Ora: 11.00

Locul desfășurării concursului: IMT București

I. Dosarele de concurs se vor depune până la data de **29 februarie 2016, ora: 12.00** la *Compartimentul de Resurse Umane* (Str. Erou Iancu Nicolae nr. 126 A, Voluntari, Ilfov), persoana de contact: Daniela Bucur (tel +4021.269.07.70 int. 24; E-Mail: resurse.umane@imt.ro);

II. Conținutul dosarului de concurs:

- scrisoare de intenție (format liber);
- curriculum vitae și lista lucrărilor publicate (format liber);
- dovada că este cetățean al unei țări din UE (carte de identitate/pasaport).

Candidații trebuie să depună la dosarul de concurs acordul conducătorului de doctorat pentru desfășurarea activităților de cercetare în cadrul proiectului PN-II-RU-TE-2014-4-1095.

III. Condiții minime necesare pentru ocuparea postului:

- Licențiat al unei facultăți cu specific în: chimie, inginerie chimică sau știința materialelor;
- Experiență dovedită în: nanomateriale, celule solare, dispozitive fotovoltaice, metode instrumentale de analiză.

IV. Probe de concurs:

- Analiza dosarului candidatului (eliminatoire);
- Interviu (2 martie 2016, ora: 11.00, IMT București)

Director General,

Dr. Raluca MULLER



Director de proiect,

Dr. Antonio RADOI