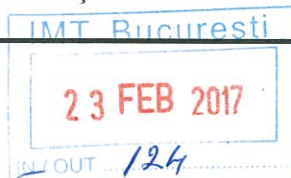




MINISTERUL CERCETĂRII ȘI INOVĂRII

INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE  
PENTRU MICROTEHNOLOGIE - IMT București



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 „**Interfața hibridă flexibilă pentru aplicații în domeniul energiei**”, pentru următorul post vacant:

Licențiat în chimie -1 post

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

Perioada angajării: determinată 15.03.2017–14.09.2017

Data la care are loc concursul: 13 martie 2017 Ora: 11.00

Locul desfășurării concursului: IMT București

**I.** Dosarele de concurs se vor depune până la data de **10 martie 2017, ora: 12.00** la *Compartimentul Resurse Umane* (Str. Erou Iancu Nicolae nr. 126 A, Voluntari, Ilfov), persoană de contact: Daniela Bucur (tel +40 21.269.07.70, int. 24; E-Mail: [resurse.umane@imt.ro](mailto:resurse.umane@imt.ro));

**II.** Conținutul dosarului de concurs:

- scrisoare de intenție (format liber);
- scrisoare de recomandare conducător lucrare licență (format liber);
- curriculum vitae (format liber);
- dovada că este cetățean al unei țări din UE (carte de identitate/pașaport).

**III.** Condiții minime necesare pentru ocuparea postului:

- Licențiat al unei facultăți cu specific în: chimie, inginerie chimică sau știința materialelor;
- Experiență dovedită în: chimie organică, metode de sinteză și purificare a compușilor organici, metode fizice de caracterizare (temperatură de topire, cromatografie în strat subțire, 1H RMN).

**IV. Probe de concurs:**

- Analiza dosarului candidatului (eliminatoire);
- Interviu (13 martie 2017, ora: 11.00, IMT București)

Director General,  
Dr. Miron Adrian Dinescu



Director de proiect,  
Dr. Antonio RADOI