



## ANUNȚ

Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Microtehnologie - IMT București, organizează concursul în vederea angajării în cadrul contractului de cercetare din cadrul PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0820 - „Metode noi de monitorizare a sarcinii și diagnostic prenatal”, contract PCCDI 67/2018 pentru următorul post vacant:

### Licentiat în inginerie/ biochimie: – 1 post

**Norma de lucru:** întreagă (8 ore/zi)

**Perioada angajării:** determinată 18.06.2021–31.12.2022

**Data la care are loc concursul:** 15 iunie 2021 Ora: 11.00

**Locul desfășurării concursului:** sediul IMT București - Str. Erou Iancu Nicolae nr. 126 A, Voluntari, Ilfov

I. Dosarele de concurs se vor depune până la data de **11 iunie 2021, 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. 224; E-Mail: [resurse.umane@imt.ro](mailto:resurse.umane@imt.ro));

II. Conținutul dosarului de concurs:

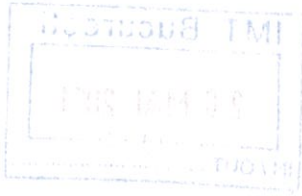
- a. scrisoare de intenție (format liber);
- b. curriculum vitae semnat de către candidat și lista lucrărilor publicate (format liber);
- c. copiile diplomelor de studii și ale altor acte care atestă efectuarea unor specializări;
- d. copia actului de identitate;
- e. copie a certificatului de căsătorie (dacă este cazul);
- f. copie a carnetului de muncă sau, după caz, adeverințe care să ateste vechimea în muncă și, după caz, în specialitate;

III. Condiții generale pentru ocuparea postului:

- a. Licențiat al unei facultăți cu profilul inginerie/ biochimie;
- b. Masterand sau master finalizat;
- c. Experiență dovedită este considerată avantaj;
- d. Cetățean român sau cetățean al altui stat membru al Uniunii Europene;
- e. Rezident în România;
- f. Cunoștințe foarte bune de limba română și engleză (scris, vorbit).

IV. Condiții specifice necesare pentru ocuparea postului:

- a. Cunoștințe de bază de micro/nanotehnologie;
- b. Experiență în tehnologia nanomaterialelor ;
- c. Cunoștințe de bază de genetica și biologie moleculară.



V. Probe de concurs:

**Etapa I** - Analiza dosarului candidatului – selecție de dosare (eliminatoire);

Sunt acceptați să participe la interviu doar candidații care au depus toate actele necesare înscrierii la concurs și îndeplinesc condițiile de participare.

**Etapa II** - Interviul (15 iunie 2021, ora: 11.00, IMT București).

Lista candidaților acceptați în urma analizei dosarelor de concurs și rezultatele finale vor fi publicate pe site-ul IMT București: [www.imt.ro](http://www.imt.ro).

Director General,  
Dr. Miron Adrian DINESCU



Responsabil de proiect,  
Dr. Monica SIMON