



**Institutul National de Cercetare - Dezvoltare
pentru Chimie si Petrochimie
ICECHIM**

060021 Bucuresti, Splaiul Independentei, nr. 202,
Telefon 021-315.32.99, fax 021-312.34.93, www.icechim.ro



ANUNT

In vederea dezvoltarii unor noi materiale emergente pe baza de polimeri termoplastici din surse regenerabile, in cadrul contractului de finantare 80 PCCDI /2018 al proiectului complex "Tehnologii emergente pentru valorificarea industrială a structurilor 2 D (grafenice și nongrafenice)", coordonat de ICECHIM, cod proiect PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0387 acronim EMERG2Ind, **INCDCP-ICECHIM Bucuresti anunta scoaterea la concurs a urmatorului post:**

Nr. crt.	Denumire	Număr posturi vacante	Condiții minime de ocupare		Alte condiții	Data limita de depunere a dosarelor
			Vechime în domeniu	Studii		
1.	Asistent de cercetare stiintifica in stiinta materialelor (Norma intreaga, durata nedeterminata - Echipa nr.12 Departament Polimeri)	1	Fără condiții de vechime.	- Absolvent al Facultații de Știința și Ingineria Materialelor sau Chimie Aplicată și Știința Materialelor.	<ul style="list-style-type: none">- Cunoștințe în domeniul obținerii, caracterizării și prelucrării materialelor (polimerice, metalice sau compozite);- Cunoștințe de limbă Engleză- scris și citit- Cunoștințe operare calculator.- Prezintă avantaj îndeplinirea următoarelor condiții:- Practică efectuată în departamente de cercetare-dezvoltare- Experiență în tehnicile și metodele avansate de caracterizare a materialelor (microscopie optică, electronică, proprietăți mecanice), eventual dovedită prin stagii în laboratoare și/sau centre de profil.	04.05.2020 ora 16.30

Probele de concurs constau în evaluarea dosarului de înscriere și proba orală (interviu).

Data și ora de desfășurare a concursului pot fi modificate în funcție de numărul candidaților, de disponibilitatea membrilor comisiei și de situația de urgență actuală creată de combaterea epidemiei la nivel național.

Data concursului: 06.05.2020 ora 12.00 la sediul INCDPCP-ICECHIM București. Salariul de bază brut este 3.716 lei. Rezultatele concursului vor fi comunicate în termen de 24 de ore de la data sustinerii probei de concurs. Contestatiile pot fi depuse la Secretariatul Directorului General în termen de 48 de ore de la comunicarea rezultatului.

Bibliografie:

- Gheorghe Hubca, Chimia aplicată a polimerilor – Materiale Plastice Vol 1, Editura Semne, 2012;
- Bogdan Marculescu, D.S.Vasilescu, Livia-Maria Butac, Fizica Compusilor Macromoleculari vol II, Caracterizarea polimerilor, Editura Politehnica Press – 2006;
- Miculescu Marian, Bane Marin, Teoria Structurală a Proprietăților Materialelor, Editura Politehnica Press - 2015.

Conținutul dosarului de înscriere la concurs:

- Cerere - tip de înscriere la concurs, COD: PP-RU-01-F1 - pusă la dispoziție de către Serviciul Resurse Umane.
- Chestionarul - tip de evaluare, COD: PP-RU-01-F2, pus la dispoziție de către Serviciul Resurse Umane.
- Curriculum Vitae, cu dată și semnătură.
- Acte de studii (copie xerox).
- Act de identitate (copie xerox).
- Carnet de muncă (copie xerox) / copie-extras de pe Registrul general de evidență a salariaților cu semnătură și stampila angajatorului / adeverințe privind activitatea desfășurată, după caz.
- Alte înscrisuri solicitate de legislația sau reglementările în vigoare.

Detalii suplimentare pe site ICECHIM, la adresa res.umane @icechim.ro și la telefon 021.316.30.74 - Serviciul Resurse Umane.

**DIRECTOR GENERAL
MIHAELA DONI**

Afisat 03.04.2020