



# 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 efectuării lucrărilor de cercetare în cadrul proiectelor complexe, INCDCP-ICECHIM București anunța scoaterea la concurs a următoarelor posturi:

Nr. cert.	Denumire	Număr posturi vacante	Condiții minime de ocupare		Alte condiții	Data limită de depunere a dosarelor
			Vechime în domeniu	Studii		
1.	<b>Asistent de cercetare științifică în tehnologia compusilor macromoleculari</b> <b>(Cod COR 214532, norma întregă, durată nedeterminată)</b> <b>Departament Polimeri - Echipa nr.12 Compozite și nanocompozite polimerice</b> <b>Proiectul complex „Inchiderea lanțurilor de valoare din bioeconomie prin obținerea de bioproduse inovative cerute de piață” contract PCCDI 10/2018</b>	1	- Fără condiție de vechime.	- Absolvent al unei facultăți de inginerie medicală; - Specializarea Biomateriale și Dispozitive Medicale. - masterand în domeniul biomaterialelor.	- Experiența în domeniul sintezei și caracterizării biomaterialelor cu aplicații medicale; - Cunoștințe temeinice de limba engleză și cel puțin o limba străină de nivel mediu; - Cunoștințe temeinice de operare calculator. Avantaj: experiența în prezentarea rezultatelor științifice dovedite prin participarea la cel puțin o conferință științifică internațională; Experiența în operare MATLAB; abilități de interpretare a rezultatelor analizelor de microscopie electronică, spectroscopie IR și Raman, teste in vitro. <b>Bibliografie:</b> 1. Nanobiomaterials in soft tissue engineering, antimicrobial therapy, cancer therapy, medical imaging, drug delivery, Elsevier, editată de Alexandru Grumezescu; 2. Gheorghe Hubca, Chimia aplicată a polimerilor - Materiale plastice Vol.1, Editura Semne, 2012.	<b>10.08.2018</b> <b>ora 14.00</b>

