



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

INCDCP-ICECHIM Bucuresti anunta scoaterea la concurs a unui post pentru proiectele Echipei nr.1: Napoli19 nr 40/2018, Intelmat 39/2018, Securenet 70/2018, Tinere echipe Bacteriosens 123/2018, Eranet Bluebio Bioshell 157/2020, Proiectul PED Electrozi hibridi si Proiecte Nucleu:

Nr. crt.	Denumire	Număr posturi vacante	Condiții minime de ocupare		Alte condiții	Data limita de depunere a dosarelor
			Vechime în domeniu	Studii		
1.	Cercetator stiintific gradul II in ingineria materialelor (Asimilat Cod COR 214650, norma intreaga, durata nedeterminata) Departament Polimeri - Echipa nr.1 Materiale polimerice avansate si reciclare polimeri	1	- Minim 8 ani in activitatea de cercetare-dezvoltare sau in invatamântul superior.	- Studii superioare in domeniul materialelor polimerice; - Masterat in materiale polimerice compozite sau sinteze moderne de compusi macromoleculari; - Doctor in domeniul Materiale polimerice sau Ingineria Polimerilor.	- Sa indeplineasca standardele minime necesare si obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din invatamantul superior si a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare CS II, prevazute in Anexa nr. 7 Comisia de Ingineria materialelor din Ordinul ministrului educatiei, cercetarii, tineretului si sportului nr. 6129 din 2016; Experienta in urmatoarele domenii (dovedita prin articole/comunicari/participari in proiecte de cercetare): - Sinteza si caracterizarea materialelor polimerice; - Caracterizarea materialelor polimerice prin: spectrometrie FTIR, XPS, Raman, TGA/DTG, DSC, DMA, XRD, BET, cromatografie pe gel permeabil (GPC); - Aplicatii ale materialelor polimerice; - Nanocompozite polimerice hibride anorganice organice, hidrogeluri polimerice hibride sintetic- naturale, Polimeri imprimatati molecular, senzori; - Pozitia de prim autor sau autor corespondent la articole, comunicari si brevete in domeniile enumerate mai sus reprezentata avantajele decisive.	11.09.2020 ora 16.30

