



**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 activităților propuse în Proiectul Component 4 “**Materiale hibride inovative cu proprietăți fotocatalitice**” din cadrul Proiectului Complex “**Nanotehnologii inovative pe baza de polimeri pentru obținerea de noi materiale avansate – Napoli19**” – contract nr. 40 PCCDI/2018 și Proiectul Component 5 “**Sisteme pasive de camuflaj multispectral bazate pe structuri hibride organic-anorganice cromogen-polimerice – MULTICAM**” din cadrul Proiectului Complex “**Contingenta hazardurilor CBRN și îmbunătățirea mijloacelor de securitate națională – SECURE-NET**” – contract nr. 70 PCCDI/2018, , **INCDCP-ICECHIM Bucuresti anunta scoaterea la concurs a urmatoarelor posturi:**

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 tehnologia substantelor organice Proiect Complex NAPOLI19 Norma intreaga, durata nedeterminata (Echipa nr.10)	1	Fara conditii de vechime.	-Absolvent al unei universitati tehnice (inginer chimist) cu examen de licenta; Constituie avantaje : -Calitatea de masterand in an terminal; -Cunostinte de baza in domeniul proiectului de cercetare.	-Să aibă cel puțin doua referinte profesionale , recomandari de la cadre didactice universitare, relevante pentru domeniul de activitate; -Cunostinte specifice postului: operare echipamente analitice de laborator; operatii specifice de laborator; interpretare rezultate; redactare lucrari stiintifice; -Cunoștințe operare PC: editare documente, prezentări, postere; elaborare grafice; utilizare software dedicat echipamentelor analitice; -Limba straina: engleza - nivel mediu/avansat, scris/citit/vorbit, sau alta limba de circulatie la acelasi nivel. -Cunostinte solide de limba romana - nivel avansat, scris/citit/vorbit -Aptitudini / abilitati: potential si dorinta de a lucra in activitatea de cercetare in domeniul chimiei, spirit organizatoric, lucru in echipa, abilitati de comunicare, seriozitate in realizarea activitatilor, initiativa pentru	22.04.2020 ora 16.30

					<p>rezolvarea diferitelor probleme / sarcini, persoana ordonata, punctuala;</p> <p>-Disponibilitate pentru efectuare stagii de pregatire in tara si strainatate;</p> <p>-Interes pentru realizarea de lucrari de calitate si disponibilitate pentru efort suplimentar impus de conditii de operare specifice, acolo unde este cazul.</p>	
2.	<p>Asistent de cercetare stiintifica in tehnologia substantelor organice</p> <p>Proiect Complex SECURE-NET</p> <p>Norma intreaga, durata nedeterminata (Echipa nr.10)</p>	1	<p>Fara conditii de vechime.</p>	<p>- Absolvent al unei universitati tehnice (inginer chimist) cu examen de licenta; Constituie avantaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Calitatea de masterand in an terminal; - Cunostinte de baza in domeniul proiectului de cercetare. 	<p>-Să aibă cel puțin doua referinte profesionale, recomandari de la cadre didactice universitare, relevante pentru domeniul de activitate;</p> <p>-Cunostinte specifice postului: operare echipamente analitice de laborator; operatii specifice de laborator; interpretare rezultate; redactare lucrari stiintifice;</p> <p>-Cunoștințe operare PC: editare documente, prezentări, postere; elaborare grafice; utilizare software dedicat echipamentelor analitice;</p> <p>-Limba straina: engleza - nivel mediu/avansat, scris/citit/vorbit, sau alta limba de circulatie la acelasi nivel.</p> <p>-Cunostinte solide de limba romana - nivel avansat, scris/citit/vorbit</p> <p>-Aptitudini / abilitati: potential si dorinta de a lucra in activitatea de cercetare in domeniul chimiei, spirit organizatoric, lucru in echipa, abilitati de comunicare, seriozitate in realizarea activitatilor, initiativa pentru rezolvarea diferitelor probleme / sarcini, persoana ordonata, punctuala;</p> <p>-Disponibilitate pentru efectuare stagii de pregatire in tara si strainatate;</p> <p>-Interes pentru realizarea de lucrari de calitate si disponibilitate pentru efort suplimentar impus de conditii de operare specifice, acolo unde este cazul.</p>	<p>22.04.2020 ora 16.30</p>

Problele de concurs constau în evaluarea dosarului de inscriere si proba orala (interviu).

Data si ora de desfasurare a concursului pot fi modificate in functie de numarul candidatilor, de disponibilitatea membrilor comisiei si de situatia de urgenta actuala creata de combaterea epidemiei la nivel national.

Data concursului: 24.04.2020 ora 12.00 la sediul INCDCP-ICECHIM Bucuresti. Salariul de baza brut este 3.500 lei. Rezultatele concursului vor fi comunicate in termen de 24 de ore de la data sustinerii probei de concurs. Contestatiile pot fi depuse la Secretariatul Directorului General in termen de 48 de ore de la comunicarea rezultatului.

Bibliografie:

- Costin D. Nenitescu, *Chimie Organica* (Vol. I + II, Editia a VIII-a), Editura Didactica si Pedagogica Bucuresti, 1980.
- Margareta Avram, *Chimie Organica* (Vol. I + II, Editia a II-a), Editura Zecasin Bucuresti, 1994.
- Valeria-Marta Gorduza, Corneliu Tarabasanu-Mihaila, Anca Athanasiu, Cristina Pop, Eusebiu-Vlad Gorduza, Tudor Tarabasanu-Mihaila, *Coloranti Organici – Aplicatii Neconventionale*, Editura Uni-Press C-68, Bucuresti, 2000.

Continutul dosarului de inscriere la concurs:

- Cerere - tip de inscriere la concurs, COD: PP-RU-01-F1 - pusa la dispozitie de catre Serviciul Resurse Umane.
- Chestionarul - tip de evaluare, COD: PP-RU-01-F2, pus la dispozitie de catre Serviciul Resurse Umane.
- Curriculum Vitae, cu data si semnatura.
- Acte de studii (copie xerox).
- Act de identitate (copie xerox).
- Carnet de munca (copie xerox) / copie-extras de pe Registrul general de evidenta a salariatilor cu semnatura si stampila angajatorului / adeverinte privind activitatea desfasurata, dupa caz.
- Alte inscrisuri solicitate de legislatia sau reglementarile in vigoare.

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

**DIRECTOR GENERAL
MIHAELA DONI**

Afisat 23.03.2020