



**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 de cercetare aferente Proiectului Complex 32PCCDI/2018 - CRESTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A INSTALAȚIILOR DE BIOGAZ PRIN ELABORAREA SISTEMULUI INTEGRAT: BIOGAZ-MICROALGE-BIOCOMBUSTIBILI, ÎN CADRUL CONCEPTULUI DE BIORAFINARE (AlgalBiogazConceptEnergie), INCDCP-ICECHIM București anunța scoaterea la concurs a următorului 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 științifică în ecologie și protecția mediului (Norma întreaga, durata nedeterminată Echipa nr.2)	1	- Fără condiții de vechime.	- Inscris / Absolvent studii de masterat – în domeniul Inginerie Chimică / Biotehnologie / Protecția mediului / Bioinginerie / Bioresurse; - Specializare Chimie – Inginerie Chimică, Protecția Mediului, Biotehnologie.	Constituie avantaj: - Experiența de lucru în domeniu; - Cunoștințe specifice postului: Chimie Organică, Biologie, Biochimie, Ecologie; - Limba străină: engleză - nivel mediu / avansat citit / vorbit sau alta limbă de circulație la același nivel; - Cunoștințe operare PC: editare documente, prezentări, postere; elaborare grafice; utilizare software dedicat echipamentelor analitice.	12.10.2020 ora 16.30

Probele de concurs constau în analiza dosarului de înscriere la concurs, proba scrisa si proba orala (interviu). Data si ora de desfasurare a concursului pot fi modificate in functie de numarul candidatilor si de disponibilitatea membrilor comisiei.

Data concursului: 19.10.2020 ora 10.00 la sediul INCDCP-ICECHIM Bucuresti. Salariul de baza brut este 3.600 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:

- C.D. Nenitescu, Organic Chemistry, Volume II, Carbohydrates, Aminoacids, proteins, Lipids, Natural products (carotenoids, terpenoids), Catalysis and Catalysts.
- C. Lago et al., Chapter 1: Nexus Bioenergy – Bioeconomy, The Role of Bioenergy in the Emerging Bioeconomy, Resources, Technologies, Sustainability and Policy (2019) p. 3-24.
- T.M. Mata et al., Microalgae for biodiesel production and other applications: A review, Renewable and Sustainable Energy Reviews (2010) 14(1): 217-232.
- T.M. Attard et al., Recent developments in key biorefinery areas, Current Opinion in Green and Sustainable Chemistry (2020) 21:64–74.

Continutul dosarului de inscriere la concurs:

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

Detalii suplimentare la telefon 021.316.30.74 - Serviciul Resurse Umane.

**DIRECTOR GENERAL
MIHAELA DONI**

**Afisat
11.09.2020**