

ANUNȚ

Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Protecția Mediului București anunță organizarea concursului, în condițiile Legii 319/2003, pentru ocuparea unui post de **Asistent de Cercetare Științifică**, vacant în cadrul proiectului cu denumirea **TEHNOLOGII INOVATIVE PENTRU REDUCEREA IMPACTULUI NEGATIV AL SCHIMBĂRILOR CLIMATICE ÎN CULTURILE LEGUMICOLE (LEGCLIM)**, PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0659, nr. contract 11/PCCDI/2018:

Asistent de Cercetare Științifică (ACS) – 1 post

Norma de lucru: normă întreagă (8 ore/zi, 40 ore/săptămână)

Perioada angajării: noiembrie 2018-octombrie 2020, perioadă determinată cu posibilitate de prelungire

Data ca care are loc concursul: 15.10.2018, ora 10:00

Locul desfășurării concursului: Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Protecția Mediului București, Splaiul Independenței, nr. 294, sector 6, cod poștal 060031

Înscrierea la concurs se face până la data de 13.10.2018.

I. Conținutul dosarului de candidatură:

- cerere de înscriere la concurs;
- copie carte de identitate;
- curriculum vitae europass semnat;
- copii ale diplomei de licență, alte diplome relevante;
- lista de publicații și participări la manifestări științifice, lista proiectelor de cercetare cu specificarea contribuției candidatului;
- scrisoare de recomandare;
- adeverință medical-apt muncă;
- copii adeverințe vechime (după caz);
- copie certificate căsătorie (după caz);
- cazier judiciar/ declarație pe propria răspundere.

II. Condiții specifice necesare pentru ocuparea postului

- licență în ingineria și protecția mediului

- dovada experienței în domeniul protecției mediului, ecologie generală, implementarea politicilor de mediu în domeniul agricol, experiență de lucru în cadrul proiectelor de cercetare constituie un avantaj
- cunoașterea limbii engleze la un nivel mediu.

III. *Vechime în activitatea de cercetare:* 0-3 ani

IV. *Probe de selecție:* analiza dosarului candidatului (proba 1) urmată de interviu (proba 2) și proba practică (proba 3). Ierarhizarea candidaților se face în ordinea descrescătoare a notei finale. Modul de calcul al notei finale este media aritmetică a notelor acordate de la 1 la 10, la probele 1, 2, și 3.

V. *Tematica:* este specifică domeniului de cercetare legat de obiectivele proiectului, respectiv dezvoltarea unor tehnologii inovative și echipamente care să permită reducerea impactului negativ al schimbărilor climatice asupra unor culturi horti-legumicole de interes.

VI. *Bibliografie:*

1. Berca, M. 2000 - Ecologie generală și protecția mediului. Editura Ceres, București
2. Marin D.I., Băbeanu, N. 2005 – Ecologie. Editura Ceres, București
3. Vădineanu A., 1998 - Dezvoltarea Durabilă, Vol. I-II, Ed. Universității București
4. Politica de mediu - <https://www.mae.ro/node/1625>.

Persoana de contact: **Ionela Alina Voicu** - (ionela.voicu@incdpm.ro).

Informații suplimentare sunt disponibile la adresa: <http://www.incdpm.ro/production/ro/> sau la tel. 021.305.26.00, de luni până vineri, în intervalul 13:00 – 14:00.

DIRECTOR GENERAL/ Responsabil Proiect,

Dr. ing. DEÁK György



DIRECTOR RESURSE UMANE,
Săraru Georgiana Alexandra