



Nr. înreg. : 2058/17.07.2020

ANUNȚ

Academia Română Filiala Cluj, prin Colectivul din Cluj al Institutului de Speologie „Emil Racoviță”, organizează concurs în vederea ocupării unui post de **asistent cercetare, normă parțială, perioadă determinată**, în cadrul proiectului de cercetare cu titlul „*Monitoring and risk assessment for groundwater sources in rural communities of Romania*” (acronim: *GROUNDWATERISK*), contract 4/2019, EEA-RO-NO-2018-0138 (perioadă de implementare 1 iunie 2019 – 31 mai 2023).

Termen limită de depunere a dosarelor: 22 iulie 2020

Norma de lucru: 1 oră/zi

Perioada angajării: determinată, de 6 luni, începând cu luna august 2020, cu posibilitatea prelungirii periodice până în aprilie 2022.

I. Condiții generale pentru ocuparea postului:

Poate participa la concurs persoana care îndeplinește următoarele condiții :

- să aibă cetățenie română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a altor state aparținând Spațiului Economic European și domiciliul/reședința în România;
- să cunoască limbă română, scris și vorbit;
- să aibă vârstă minimă reglementată de prevederile legale;
- să aibă capacitate deplină de exercițiu;
- să aibă o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestă pe baza adeverinței medicale eliberată de medicul de familie sau de unitățile sanitare abilitate;
- absolvent de studii superioare.

II. Cerințe specifice pentru ocuparea posturilor:

- dovadă care să ateste calitatea de doctorand în biologie;
- cunoștințe de limba engleză (franceză opțional);
- cunoștințe de operare PC (Word, Excel, Internet) nivel mediu;
- constituie un avantaj publicațiile științifice în domeniul biologie/ecologie;
- constituie un avantaj experiența în activități de cercetare.

III. Actele necesare înscrierii la concurs sunt:

- cerere de înscriere la concurs;
- copie certificatul de naștere și copia conformă cu originalul a actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea, potrivit legii, după caz;
- copiile legalizate ale documentelor care să ateste nivelul studiilor și ale altor acte care atestă efectuarea unor specializări, copiile documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor specifice;
- copia legalizată a carnetului de muncă și/sau, după caz, o adeverință (original) care să ateste vechimea în muncă, în meserie și/sau în specialitatea studiilor;
- cazierul judiciar sau o declarație pe propria răspundere că nu are antecedente penale care să-l facă incompatibil cu funcția pentru care candidează;
- copie a certificatului de căsătorie (dacă este cazul);
- adeverință medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare eliberată cu cel mult 6 luni anterior

derulării concursului de către medicul de familie al candidatului sau de către unitățile sanitare abilitate;
- curriculum vitae în limba română sau în limba engleză semnat și datat pe fiecare pagină;

Depunerea dosarelor de concurs se poate face până la data de 22 iulie 2020 (inclusiv) în intervalul orar 12:00- 14:00 la Departamentul Resurse umane din cadrul Academiei Române, Filiala Cluj, str. Republicii, nr. 9, tel: 0264-592363.

IV. Probe de selecție:

- Analiza dosarului candidatului (eliminatoire);
- probă orală (interviu în limbă engleză).

Rezultatul probelor de concurs se apreciază de fiecare membru al comisiei prin note de la 10 la 1; nota probei reprezintă media aritmetică a acestora.

Pot fi recomandați candidați care au obținut cel puțin media 8 și nici o notă sub 7.

Evaluare dosare candidați: 23 iulie 2020

Locul și data desfășurării interviului: la sediul Institutului de Speologie „Emil Racoviță” str. Clinicilor, nr. 5, în data de **28 iulie 2020, ora 12:00**

Rezultatele interviului vor fi afișate în data de **29 iulie 2020**, până la ora 16:00.

Rezultatele finale vor fi afișate în data de **31 iulie 2020**.

V. Tematică:

1. Biospeologie și microbiologie

VI. Bibliografie:

Decu V, Ginet R (1970) Lumea subterană. Edit. Științifică, București.

Moldovan OT, Kovac L., Halse S. (eds.) Cave Ecology. Springer International Publishing. ISBN 978-3-319-98852-8

Moldovan OT, Bercea S, Năstase-Bucur R, Constantin S, Kenesz M, Mirea IC, Petculescu A, Robu M, Arghir RA. (2020) Management of water bodies in show caves – A microbial approach. Tourism Management, 78, <https://doi.org/10.1016/j.tourman.2019.104037>.

Pentru eventuale informații privind activitățile proiectului de cercetare și pentru tematica de concurs, contactați responsabilul de proiect: Dr. Oana Moldovan, email: oanamol35@gmail.com.

**Președinte Filiala Cluj a Academiei Române,
Acad. Doru PAMFIL**

**Responsabil proiect
Dr. Oana Moldovan**