

Anunț concurs un post de cercetător științific (CS)

Institutul de Geodinamică „Sabba S.Ștefănescu” al Academiei Române scoate la concurs ½ (jumătate) post de cercetător științific (CS) în domeniul Geofizică-Geologie.

Cerințele postului: candidatul trebuie:

- să fie absolvent al Facultății de Fizică / Geologie și Geofizică;
- să desfășoare activități de coordonator de doctorate în cadrul Institutului de Geodinamică al Academiei Române;
- să aibă cunoștințe de limba engleză.

Atributii specifice postului:

- să desfășoare analize ale semnificațiilor geodinamice ale petrologiei, stratigrafiei, metalogeniei și geochimiei;
- să asigure buna desfășurare a activităților din cadrul laboratorului din care face parte.

Metodologia procedurii de concurs:

- proba scrisă

Tematica:

1. Imagistica GPR pe structuri carbonatice și detritice utilizată pentru o mai bună înțelegere geomorfologică și stratigrafică;
2. Abordări integrative privind caracteristicile și cerințele calitative ale rocilor de carieră pentru infrastructura majoră de transport din România;
3. Investigarea clastelor din succesiunile sedimentare ale moldavidelor, cu implicații asupra evoluției paleogeografice și paleogeotectonice a vorlandului Carpaților Orientali.

Bibliografie

- Bristow, C. S., Jol, H.M., 2003. Ground Penetrating Radar in Sediments - Geological Society of London, Special Publication 211, 330 pagini.
- Cetean, V., Pețan, A., 2017, Petrographic Investigations at the Piatra Roșie Dacian Fortress, ArheoVest, Nr. IV: In Honorem Doinea Benea, Interdisciplinarity in Archaeology and History, Timișoara, 25.11.2017, Universitatea de Vest din Timișoara, JATEPress Kiadó, Szeged, vol. 2, (kötet/vol. 2), 803-826;
[file:///C:/Documents%20and%20Settings/mm/My%20Documents/Downloads/V. Cetean A. Pean Investigatii petrogra.pdf](file:///C:/Documents%20and%20Settings/mm/My%20Documents/Downloads/V._Cetean_A._Pean_Investigatii_petrogra.pdf)
- Mutihac V., Mutihac G., Geologia României, Ed. I, 2010, Edit. Didactică și Pedagogică, 646 p.
- Constantinescu, E., Anastasiu, N., Jianu, D., Maris, I., 2015, Resurse minerale ale României, Vol I, Edit. Academiei
- Anastasiu, N. 1985, Pétrologie comparée – lithoclastes verts du flysch carpatique vis-a-vis des épimétamorphites (Carpathes Orientales) et “schystes verts” (Dobrogea). Proc. Rep. XIII-th Congress of CBGA. Krakow, 177-180.
- Anastasiu, N. and Jipa D., 1984. Source-area of the Assyntic Flysch Deposits in the Central Dobrogea Massif (Romania). Anuarul IGG., LXIV: 445-453.
- Săndulescu, M. 1984. Geotectonica României. 336 p. Edit. Științifică, București.

- interviu** – prezentarea perspectivelor de dezvoltare în domeniul postului.
– discuție pe subiecte din tematica postului.

Acte dosar înscriere:

- cerere de înscriere adresată Directorului Institutului de Geodinamică;
- copii de pe act de identitate, diploma de studii, copie de pe cartea de muncă sau copie extras de pe Registrul general de evidență a salariaților, pentru a dovedi vechimea;
- cazierul judiciar sau declarație pe propria răspundere că nu are antecedente penale care să-l facă incompatibil cu funcția pentru care candidează;
- curriculum vitae detaliat, datat și semnat pe fiecare pagină;
- adeverința medicală care să ateste starea de sănătate, în clar numărul, data, numele emitentului și calitatea acestuia.

În cazul în care candidatul depune o declarație pe proprie răspundere că nu are antecedente penale, în cazul în care este declarat admis la selecția dosarelor, acesta are obligația de a completa dosarul de concurs cu originalul cazierului judiciar, cel mai târziu până la data desfășurării primei probe a concursului.

Copia actului de identitate, copiile documentelor de studii și carnetul de muncă sau, după caz, adeverințele care atestă vechimea vor fi prezentate și în original în vederea verificării conformității copiilor cu acestea.

Calendarul concursului

Înscrierile au loc în perioada: 13.10-11.11.2020

Dosarele se depun personal la secretariatul Institutului de Geodinamică.

Program depunere: Luni – Vineri: 10:00 – 13:00

Rezultatul evaluării dosarelor: 13.11.2020

Proba scrisă: 16.11.2020, ora 10:00.

Interviu: 18.11.2020, ora 14:00.

Rezultatele se afișează pe 19.11.2020 pe site-ul Institutului de Geodinamică.

Contestațiile cu privire la rezultatele selecției dosarelor și probelor de concurs se pot depune în termen de o zi lucrătoare de la data afișării rezultatului la secretariatul Institutului de Geodinamică, iar rezultatul soluționării contestațiilor va fi afișat în termen de o zi lucrătoare.

Rezultatele finale se afișează pe 20.11.2020 la sediul și pe site-ul instituției.

Persoana de contact: Dr. Venera Dobrică, Dr. Crișan Demetrescu

Relații la telefon: 021.3172126 / int.15/12

ÎNTOCMIT,

Ec. Cristina Paula Stoleriu