



## ANUNT

Universitatea Babeș-Bolyai organizează concurs pentru ocuparea **postului de asistent de cercetare științifică**, vacant în cadrul proiectului **PN-III-P1-1.1-TE-2021-0213**, pe perioadă determinată (stabilită conform cererii de finanțare a proiectului și graficului de realizare a activităților), cu normă parțială.

### Condiții de participare la concurs:

- Studii de licență și/ sau master (diplomă): domeniul geologie
- Calitatea de student doctorand în domeniul geologiei
- Cunoștințe de operare PC în pachetul Microsoft Office
- Foarte bună cunoaștere a limbii române
- Cunoștințe de limba engleză
- Minimum o publicație științifică într-un jurnal internațional
- Minimum o participare cu prezentare în cadrul unei conferințe internaționale
- Îndeplinirea standardelor prevăzute în Metodologia de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante în UBB – aprobată prin Hotărârea Senatului nr.22338/03.12.2018

([https://www.ubbcluj.ro/ro/infoubb/posturi\\_vacante/files/METODOLOGIE\\_concurs\\_ocupare\\_posturi\\_aprilie\\_2020.pdf](https://www.ubbcluj.ro/ro/infoubb/posturi_vacante/files/METODOLOGIE_concurs_ocupare_posturi_aprilie_2020.pdf))

\*Candidatul trebuie să respecte condițiile de vârstă din pachetul de informații (pct.7. Structura echipei de cercetare)

### Dosarul de concurs

Pentru participarea la concurs persoanele interesate vor depune la **Serviciul Resurse Umane** (Str. I.C. Brătianu nr.14) sau vor transmite pe adresa de email **pirv.delia@ubbcluj.ro**, **până la data de 14.12.2022 ora 16:00**, următoarele documente:

1. cererea de înscriere la concurs (formular tip)
2. copia documentului care atestă identitatea,
3. copii ale documentelor care atestă nivelul studiilor și efectuarea unor specializări,
4. documente care atestă experiența profesională solicitată pentru ocuparea postului
5. curriculum vitae în format Europass,
6. lista lucrărilor publicate, dacă este cazul,
7. alte documente relevante pentru desfășurarea concursului

### Seleția dosarelor de concurs

Seleția dosarelor de concurs din perspectiva îndeplinirii condițiilor specifice de participare va avea loc în cel mult o zi lucrătoare de la încheierea perioadei de depunere a dosarelor.

Rezultatele la seleția dosarelor de concurs vor fi afișate în data de **15.12.2022**, cu indicarea numărului de înregistrare al dosarului de concurs.

Contestațiile privind rezultatele obținute la selecția dosarelor de concurs se pot depune în termen de o zi lucrătoare de la data afișării rezultatelor, la Serviciul Resurse Umane (Str. I.C. Bratianu nr.14) **sau** pe adresa de e-mail **pirv.delia@ubbcluj.ro**.

Contestațiile se soluționează în cel mult o zi lucrătoare de la expirarea termenului de depunere.

Doar candidații declarați admiși în urma selecției dosarelor de concurs pot participa la probele de concurs.

### **Probele de concurs**

**1. Evaluarea dosarelor de concurs** în raport cu următoarele criterii:

- activitatea științifică/profesională a candidatului
- experiența în domeniul postului
- eficiența colaborărilor științifice, în funcție de specificul domeniului candidatului
- implicarea candidatului în proiecte de cercetare-dezvoltare

**2. Interviu** în cadrul căruia se evaluează capacitatea candidatului de a realiza sarcinile și activitățile aferente postului, motivația și disponibilitatea candidaților în raport cu următoarele criterii:

- cunoștințe profesionale
- abilități și aptitudini impuse de funcție
- motivația candidatului

Interviul se va desfășura în data de **19.12.2022**, urmând ca ora și modalitatea de desfășurare să fie comunicată participanților în prealabil.

Punctajul final al concursului se calculează ca medie aritmetică a punctajelor obținute la probele concursului. Poate fi declarant admis candidatul care a obținut cel mai mare punctaj final, cu condiția ca acesta să fi obținut punctajul minim necesar de 7 puncte la fiecare probă de concurs.

La punctaje finale egale are prioritate candidatul care a obținut punctajul cel mai mare la interviu.

### **Comunicarea și contestarea rezultatelor**

Rezultatele concursului vor fi afișate pe pagina oficială de internet a instituției în data de **19.12.2022**, cu indicarea numărului de înregistrare al dosarului de concurs.

Candidații nemulțumiți de rezultatele obținute pot formula contestații în cel mult o zi lucrătoare de la afișarea rezultatelor.

Contestațiile se depun la Serviciul Resurse Umane (Str. I.C. Bratianu nr.14) **sau** pe adresa de e-mail **pirv.delia@ubbcluj.ro**. Contestațiile se soluționează în cel mult o zi lucrătoare de la expirarea termenului de depunere.

Informații suplimentare pot fi obținute la adresa de e-mail **robert.begy@ubbcluj.ro**.

Director R.U.,  
ec. Mircea Rațiu

Afișat azi,  
29.11.2022



## Bibliografie concurs

**Denumire post vacant:** Doctorand

**Proiect:** PN-III-P1-1.1-TE-2021-0213

**Tematica:**

- Cunoștințe generale asupra turbăriilor și dinamica acestor ecosisteme
- Utilizările amibelor în studiul retrospectiv al turbăriilor și al variațiunilor nivelului freatic
- Metodele de preparare a probelor în vederea aplicării tehnicilor de determinare a variației parametrilor asociați degradării turbăriilor

**Bibliografie:**

Charman D.J., Hendon D., Woodland W.A. (2000). The Identification of Testate Amoebae (Protozoa:Rhizopoda) in Peats. Technical Guide No. 9. Quat. Res. Assoc., London.

Mitchell E.A.D., Charman D.J., Warner B.G. (2008). Testate amoebae analysis in ecological and paleoecological studies of wetlands: past, present and future, 17(9), 2115–2137.  
doi:10.1007/s10531-007-9221-3

Hendon D., Charman D. J. (1997). The preparation of testate amoebae (Protozoa: Rhizopoda) samples from peat. The Holocene, 7(2), 199–205. doi:10.1177/095968369700700207

Woodland, W.A., Charman D.J., Sims P.C. (1998). Quantitative estimates of water tables and soil moisture in Holocene peatlands from testate amoebae. The Holocene, 8(3), 261–273.  
doi:10.1191/095968398667004497

Director proiect,