

ȘCOALA DOCTORALĂ DE GEOLOGIE TEORETICĂ ȘI APLICATĂ
Admitere la doctorat 2022

Tematica de concurs

Conducător doctorat: **Conf. dr. Tanțau Ioan**

Desfășurarea concursului de admitere

Admiterea la doctorat se va desfășura în conformitate cu Metodologia de admitere la studiile universitare de doctorat în Universitatea Babeș-Bolyai, pentru anul universitar 2022-2023, modificată și completată prin HS nr. 34/14.03.2022.

Data concursului 15 septembrie 2022, ora 12

Probele de concurs se vor desfășura față în față la Departamentul de Geologie și constau din:

- probă scrisă de specialitate
- interviu

Componența comisiei de admitere la doctorat:

1. Președinte: Conf. dr. Ioan Tanțau
2. Membru: Prof. dr. Sorin Filipescu
3. Membru: Conf. dr. Forray Ferenc

Componența comisiei de contestații

1. Președinte: Prof. dr. Vlad Codrea
2. Membru: Conf. dr. Săsăran Emanoil
3. Membru: Conf. dr. Carmen Chira

Tematica de concurs

Titlul: Reconstituirea paleomediilor cuaternare cu ajutorul amibelor cu test.

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

Criterii de evaluare

Cunoștințe de specialitate: taxonomia și ecologia amibelor cu test; răspunsurile la întrebările comisiei de admitere.

Activitatea de cercetare: lucrări științifice elaborate/publicate, participări la simpozioane/conferințe.