

Postul: Asistent de cercetare

Poziția: 14

ICAM: Geografie

TEMATICA PENTRU PROBA PRACTICĂ

1. Aplicabilitatea metodei izotopilor stabili pentru reconstituiri de mediu din domeniul alpin.
2. Importanța hidrogeologică a acumulărilor derivate din permafrost pentru reconstituirea mediului alpin.
3. Temperatura izvoarelor din mediul alpin indicator al existenței permafrostului montan.

BIBLIOGRAFIA PENTRU PROBA TEORETICĂ ȘI PROBA PRACTICĂ

1. Carturan, L., Zuecco, G., Seppi, R., Zanoner, T., Borga, M., Carton, A., Dalla Fontana, G., 2016. Catchment-Scale Permafrost Mapping using Spring Water Characteristics. *Permafr. Periglac. Process.* 27, 253–270.
2. Clark, I.D., Fritz, P., 1997. *Environmental Isotopes in Hydrogeology*, Taylor & Francis Inc.
3. Wagner, T., Brodacz, A., Krainer, K., Winkler, G., 2020. Active rock glaciers as shallow groundwater reservoirs, Austrian Alps [Aktive Blockgletscher als seichte Grundwasserspeicher der österreichischen Alpen]. *Grundwasser* 25, 215–230.