

MÓDSZERTANI KÖZLEMÉNYEK

1. köt. 1972. 1 sz. Geokémia. Bp. 1972. [93] p.
2. köt. 1973. 1 sz. TOLNAY VERA: Kémiai elemzések. Bp. 1973. 105, [1] p.
3. köt. 1977. 1 sz. BENKŐ FERENC: Az ásványi nyersanyagprognózis alapvető elvi és módszertani kérdései. Bp. 1977. 63, [1] p.
4. köt. 1980. 1 sz. BOHN PÉTER: Környezetföldtani elmélet és gyakorlat. Bp. 1980. 229, [1] p.
5. köt. 1981. 1 sz. RADÓCZ GYULA: Földtani- és földtani vonatkozású térképfajták. Bp. 1981. [148] p.
1981. 2 sz. KISS JÁNOS: Dolomitosodás — dedolomitosodás — rekalcitosodás hidrotermális keretek között. Bp. 1981. [90] p.
6. köt. 1983. 1 sz. SOMOS LÁSZLÓ: Ásványi nyersanyagok és lelőhelyek osztályozása. Bp. 1983. [56] p.
7. köt. 1983. 2 sz. IKRÉNYI KÁROLY: Kőzetanalitikai módszerek. 1980. Bp. 1983. [40] p.
8. köt. 1985. 1 sz. TÓTHNÉ MAKK ÁGNES: Laboratóriumi elemzési eredmények felhasználása az üledékföldtani kiértékelésben. Bp. 1985. [72] p.
9. köt. 1986. 1 sz. FÖLDVÁRI MÁRIA: A földtani kutatásban alkalmazott termoanalitikai módszerek. Bp. 1986. [70] p.
10. köt. 1986. 2 sz. VICZIÁN ISTVÁN — RISCHÁK GÉZA — FÖLDVÁRI MÁRIA: Röntgendiffrakciós ásványhatározás. Röntgenfluoreszcenciás színképelemzés a földtani anyagvizsgálatban. Infravörös spektroszkópiás módszerek alkalmazása az ásványtani vizsgálatokban. Bp. 1986. [22] p.
11. köt. 1987. 1 sz. ZENTAY TIBOR: Magyarország talajjavító ásványi nyersanyagai. Bp. 1987. [120] p. 1 t.
12. köt. 1989. 1 sz. LELKESNÉ FELVÁRI GYÖNGYI: Metamorf kőzetek szerkezeti - szöveti elemzésének fő szempontjai, különös tekintettel a csillámpalákra. Bp. 1989. 107, [1] p.
13. köt. 1989. 2 sz. ZENTAY TIBOR: A Duna-Tisza déli részének agrogeológiai értékelése. Bp. 1989. [112] p.
14. köt. 1991. 1.sz. SZENDREY GÉZA: Talajásványtan. Bp. 1994. 217. p.