

# TÁRSULATI ÜGYEK

A Magyarhoni Földtani Társulat 1981. október—december havi ülészakán elhangzott előadások

*Október 5. Gazdaságföldtani Szakosztály előadói*

Elnök: HAHN György  
PARRIS A. LYEW-ALYEE (Jamaika): Statistical evaluation of bauxite reserve estimates in Jamaica (az előadást BARDOSY György tolmácsolta)  
Résztevők száma: 22 fő

*Október 5. Óslénytan-Rétegtani Szakosztály előadói*

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor  
KROLOPP Endre: Tájékoztató az Unitas Malacologica munkájáról  
JÁNOSSY Dénes: Mikroevolúció a madaraknál  
GÁL Miklós: Elektronmikroszkópos vizsgálatok hazai mezozoos nannoplankton anyagon  
Vita: Kecskeméti T., Krolopp E. Barátságosi J., Nagymarossy A., Páldiné Beke M., Kerekes A.-né.  
Résztevők száma: 18 fő

*Október 6. Geológus Szakkör*

FAY MIKLÓSNÉ: Földtudományi képzés, szakosodási lehetőségek  
Résztevők száma: 18 fő

*Október 7. Általános Földtani Szakosztály előadói közös rendezésében az Ásványtan-Geokémiai Szakosztálynál*

Elnök: PÓKA TERÉZ  
SERESNÉ HARTAI ÉVA: Új riolituffa-előfordulás a Bükk hegységben (bejelentés)  
VARGA Gyula: Újabb adatok a Dél-Bükk-i összesült tufákról  
Vita: Kiss J., Seresné Hartai É., Varga Gy., Mindszenty A., Póka T.  
Résztevők száma: 8 fő

*Október 8—10. Mérnökgeológia-Környezetföldtani Szakosztály szemináriuma Pécsen*

Elnök: JUHÁSZ József  
MANTUANO Jenő—BOGNÁR Ernő—JÓSA ERNŐ: A Djurdjevac-Barcsi vízlépcsőrendszert feltérképező koncepciója, különös tekintettel a magasparti felszínmozgásos területekre

LIKO, J.—DAMIR, C.—DAVOR, B.: A Djurdjevac—Barcs, Moslavina és északi vízlépcsők geotechnikai feltérképezésével kapcsolatos problémák

BIZÓK Ernő—KASSAI MIKLÓS—VÁRSZEGI Károly: Lejtős felszíni kőzettömegek lassú alakváltozása az orfűi területen  
SALLAY Árpád: A Pécs környéki meddőhányók csúszásveszélyes lejtői  
ZSIRÓK Tibor: Neotektonikai és szeizmológiai kérdések vizsgálata a Dráva völgyében

BOGNÁR A.: A felszínformák fejlődése és a mérnökgeológia kapcsolata a Dráva völgyében

KÓKAI András: Pécs városának mérnökgeológiai célú földtani térképezése  
TÓTH IMRÉNÉ: Pécs építésföldtani térképezése

SZÖRÉNYI JÚLIA: A pécsi pincék állókonzságának vizsgálata és biztosítása

KLEB Béla: Tapasztalatok az egri építésföldtani térképezés felhasználásával és az egri pincék felmérésével kapcsolatban  
VINCZE László: Üregkutatás geofizikai módszerrel

KASZÁS Ferenc: A pécsi pincék tömedékelésének tapasztalatai

BALÁZS ÉVA: Nagy munkagödrök víz-elzárása

KASSAI MIKLÓS: A tervszerű környezetgazdálkodás földtani alapjai

BUNYEVÁC József: Környezetvédelem a területi tervezésben

HORVÁTH Zsolt—MOYSESZ Antal: A paksi atomerőmű környezetvédelmi vizsgálata

Vita: Szilvágyi I., Vincze L., Tóth Iné, Bognár E., Kleb B., Szeles Gy., Szörényi J., Kócai A., Horváth T., Juhász J., Balázs É., Kaszás F., Vidéki J., Bunyevác J., Kassai M.

JUHÁSZ József: Zárzó  
Résztevők száma: 68 fő

Az október 10-i tanulmányút alkalmával VIDÉKI József és KASZÁS Ferenc hely-

színen mutatta be a pécsi üregektömédékeltési és helyreállítási munkálatokat, majd Vízvár—Csurgó—Zákány—Nagykanizsa útvonalon BOGNÁR Ernő ismertette a drávai vízlépcső tervezésével kapcsolatos mérnök-geológiai problémákat.

Résztevők száma: 32 fő

*Október 11. Ásványgyűjtők Klubjának gyűjtőtúja Gyöngyös és környékén*

Vezető: GATTER István

Résztevők száma: 28 fő

*Október 19. Tudománytörténeti Szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: BOGSCH László

Napirend: 1. Az 1982. évi raunkaterv, 2. Egyéb

Résztevők száma: 8 fő

*Október 19. Tudománytörténeti Szakosztály előadóülése*

Elnök: BOGSCH László

DUDICH Endre: 100 éve született Taeger Henrik

CSIKY Gábor: Az első hazai természet-tudományos mozgalom (A Magyar Orvosok és Természetvizsgálók vándorgyűlései)

PAPP Péter: 200 éves J. E. Fichtel műve: „Beitrag zur Mineralgeschichte Siebenbürgens”

Résztevők száma: 18 fő

*Október 21. Őslénytan-Rétegtani Szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor

Napirend: 1. Beszámoló az elmúlt időszakról, 2. Tervek a következő évre

Résztevők száma: 8 fő

*Október 26. Agyagásványtani Szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: VARJU Gyula

Napirend: Aktuális ügyek

Résztevők száma: 7 fő

*Október 26. Agyagásványtani Szakosztály előadóülése*

Elnök: VARJU Gyula

BIDLÓ Gábor: A Bükk déli részén található agyagos üledékek ásványtani vizsgálata

SEZDREI Géza—PÁRTAI Géza: Adatok az agyagásványok eloszlásának meghatározásához a talajokban

Vita: Viczián I., Varju Gy., Földvári M., Gerei L.

Résztevők száma: 21 fő

*Október 30. Választmányi ülés*

Elnök: DANK VIKTOR

Napirend: 1. Beszámoló a Kárpát-Balkán Geológiai Asszociáció XII. ülészaká-

ról, 2. „A magyar földtani, geofizikai folyóiratok publikációs jellemzői”, c. tanulmány vitája, 3. Vendi Mária emlékalapítvány, 4. Beszámoló a Lengyel Földtani Társulat vándorgyűléséről, 5. Egyéb ügyek

Résztevők száma: 49 fő

*November 2. Agyagásványtani Szakosztály előadóülése*

Elnök: VICZIÁN István

KOCSÁRDY ÉVA: Az IR spektroszkópia alkalmazása a kaolinit csoport ásványainak jellemzésére

FÖLDVÁRI MÁRIA: Glaukonit ásványok tisztaságának vizsgálata IR spektrofotométerrel

Vita: Pöppel L., BEYER H., Rischák G., Földvári M., Kocsárdy É.

Résztevők száma: 18 fő

*November 3. Geológus Szakkör*

FÁY MIKLÓSNÉ: Magyarország földtana I.

Résztevők száma: 21 fő

*November 4. Általános Földtani Szakosztály előadóülése*

Elnök: KÖRÖSSY László

BALLA Zoltán—HAVAS László—KUZMIN M. (Irkutszk)—VINOGRAOV V. (Moszkva)—HOVORKA D. (Pozsony): A szarvaskői bazitok petrológiai és geodinamikai értékelése

KOMLÓSSY György: Geológusok és aztékok a mexikói Cordillerekben

Résztevők száma: 22 fő

*November 9—10. Mikropaleontológiai Tanácskozás az Őslénytan-Rétegtani Szakosztály rendezésében*

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor

SÜTÓNÉ SZENTAI MÁRIA: Szervesvázú mikroplankton biozónák Magyarországi pannóniai rétegösszletében

GELLAI MÁRIA—TÓTH Kálmán: Muniériák a Sümeg-gyepükáján környéki szenonból (Ajakai formáció)

GÓCZÁN Ferenc: A perm-triász határ palynosztratigráfiai értelmezése az Alosút-doboz Ad-2. sz. fúrás folyamatos tengeri rétegsorában

BÓNA József: A mecseki felsőtriász—alsóliász feketekőszénösszlet palynológiai vizsgálata

SIEGL KÁROLYNÉ: A magyarpalányi szenon képződmények palynológiája

RÁKOSI László: A Dunántúli-középhegység eocén képződményeinek palynológiai vizsgálatai

BODOR ELVIRA: A Ny-i Mecsek miocén és pannon képződményeinek párhuzamosítása palynológiai vizsgálatokkal

BÓNA József—GÁL Miklós: A bakonyi felsőkréta képződmények nannoplankton vizsgálatának állapota

**BÁLDINÉ BEKE MÁRIA:** A dunántúli eocén nannoplankton és biosztratigráfiája  
**SIDÓ MÁRIA:** Magyarországi permi képződmények Foraminiferái

**ORAVECZNÉ SCHEFFER ANNA:** É-Bakonyi felsőtriász mikrobiofáciések és ökológiai jelentőségük

**SIDÓ MÁRIA:** Mecsek-hegységi jura Foraminiferák

**GELLAI MÁRIA—KNAUER József:** Új fácies az É-Bakonyi albai rétegsorban

**SIDÓ MÁRIA:** A magyarországi tengeri szenon Formációk szintézise (plankton) Foraminiferákkal

**HORVÁTHNÉ KOLLÁNYI KATALIN:** Az ÉK-dunántúli terület eocén plankton Foraminifera zónái

**LESS György:** Kísérlet az európai Orthophragminák törzsfelődésének rekonstrukciójára

**KECKEMÉTI Tibor:** A Nummulitesek törzsfelődési vázlata

**KECKEMÉTI Tibor—BÁLDINÉ BEKE MÁRIA:** Különböző életterek mikrofaunájának értékelési lehetőségei egyes eocén képződményeknél

**HORVÁTH MÁRIA—NAGYMAROSY András:** Az eocén—oligocén határ helyzete hazai szelvényeinkben Foraminifera- és nannoplankton vizsgálatok alapján

**NAGY BÉLÁNÉ:** A magyarországi oligocén biosztratigráfiája Foraminifera vizsgálatok alapján

**HORVÁTH MÁRIA:** Foraminifera-paleoökológiai vizsgálatok hazai felsőkiscellieneggenburgien szelvényekben

**KORECZ JÁNOSNÉ:** Magyarország miocén képződményeinek biosztratigráfiája Foraminifera vizsgálatok alapján

**KNAUER József:** A Calpionellidea zónák kimutathatósága és jellegei a Dunántúli-középhegységben

**MONOSTORI Miklós:** Hazai terciér tengeri Ostracoda faunák vizsgálata

**JUHÁSZ Miklós:** A dunántúli középső-kréta üledékek palinosztratigráfiája  
Résztevők száma: 38 fő

**November 17. Mérnökgeológia-Környezetföldtani Szakosztály közreműködése a Magyar Hidrológiai Társaság Hidrogeológiai Szakosztálya előadóiülésén**

**HEGEDŰSNÉ KONCZ MARGIT:** Fürt aknák hidrogeológiai paramétereinek összehasonlítása a megelőző tengelyfűrészek adataival

**FRANYÓ Frigyes:** A Mátra- és Bükk-alja előterének hordalékkúpjai és azok vízföldtani sajátosságai

Résztevők száma: 27 fő

**November 17. Geológus Szakkör**

**FÁY MIKLÓSNÉ:** Magyarország földtana II.

Résztevők száma: 25 fő

**November 22. Geológus Szakkör**

**HIDAS János:** Tanulmányi kirándulás Szentendre és környékére  
Résztevők száma: 6 fő

**November 23. Mérnökgeológia-Környezetföldtani Szakosztály vezetőségi ülése**

Elnök: **JUHÁSZ József**

Napirend: 1. Beszámoló az 1981. évi tevékenységről, 2. A pécsi mérnökgeológiai szeminárium értékelése, 3. Mérnökgeológiai Szemle, 4. A IAEG és a szakosztály kapcsolata, 5. Az 1982. évi munkaterv, 6. Egyéb kérdések

Résztevők száma: 12 fő

**November 24. Szénközvetlen Munkabizottság előadóiülése**

Elnök: **VARGA IMRÉNÉ**

**ELEK IZABELLA:** Dunántúli kréta-szenneink szénközvetlen tulajdonságai és kapcsolata az ajkai tippussal  
Résztevők száma: 12 fő

**November 27. Földtani Közlöny szerkesztőbizottságának ülése**

Elnök: **DANK Viktor**

Résztevők száma: 10 fő

**November 27. Gazdaságföldtani Szakosztály**

Elnök: **HAHN György**

**BADINSZKY Péter:** Föld-takarékos kavicsbányászat feltétel-rendszerének problémái

Vita: **Mészáros I., Tompa L., Koós B., Pogány L.**

Résztevők száma: 18 fő

**December 1. Geológus Szakkör látogatása a Nemzeti Múzeum „Ásványok és kőzetek világa” témájú kiállításán**

Vezető: **HIDAS János**

Résztevők száma: 11 fő

**December 2. Ásványgyűjtők Klubja**

Elnök: **VÁRHELYI Győző**

**KUN Béla—SIKLOSSY Sándor:** A győngyosorosi kalcit

Résztevők száma: 23 fő

**December 2. Általános Földtani Szakosztály előadóiülése közös rendezésben az Ásványtan-Geokémiai Szakosztállyal**

Elnök: **DUDICH Endre**

**BÁRDOSY György:** A karbonátplatformok tanulmányozásának legújabb eredményei (beszámoló az 1981. szeptemberében Capriban rendezett PENROSE konferenciáról)

**NEMEC, V. (Prága):** Recent advances in the research of Planetary Equidistant

**NEMEC, V. (Prága):** Experiences with Space and Time Models of Ore deposits

Vita: Dudich E., Mindszenty A., Bárdossy Gy., Nemezz, V.

Résztevők száma: 12 fő

*December 4. Általános Földtani Szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: DUDICH Endre

Napirend: 1. Az 1981. II. f. évi munka értékelése, 2. Az 1982. évi munkaterv.

Résztevők száma: 7 fő

*December 7. Agyagásványtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: FÖLDVÁRI MÁRIA

ORCSIK ÉVA: Agyagásványokkal kapcsolatos problémák a mészkövek mállásában

Vita: Varju Gy., Juhász Z., Földvári M.

Résztevők száma: 9 fő

*December 7. Agyagásványtani Szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: VARJU Gyula

Napirend: 1. Az 1982. évi munkaterv, 2. Egyéb kérdések

Résztevők száma: 7 fő

*December 7. Őslénytani-Rétegtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor

MONOSTORI Miklós: Ostracoda együttesek paleoökológiai értékelése a magyarországi paleogén faunáiban

KÓKAY József: Konkafaciesek a hazai felsőbádeni képződményekben

NAGY István-Zoltán—SROHL Gábor: Theilard de Chardin a paleontológus és evolúciókutató (megemlékezés születésének 100. évfordulóján)

Vita: Kecskeméti T., Báldi T., Báldiné Beke M., Nagymarossy A., Müller P., Reich L.

Résztevők száma: 18 fő

*December 11. Ellenőrző Bizottság ülése*

Elnök: VITÁLIS György

Tárgy: A bizottság feladata és a munkák felosztása.

Résztevők száma: 3 fő

*December 14. Tudománytörténeti Szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: BOGSCH László

Tárgy: Az 1982. évi munkaterv pontosítása

Résztevők száma: 9 fő

*December 14. Ásványtan-Geokémiai Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KISS János

ÁRKAI Péter: Bázisos magmatitok kezdeti metamorfózisa, alkalmazása EK-magyarországi példákban

FELVÁRI GYÖRGYI: Újabb adatok a Kőszegi hegység mezozoos metamorfózisához

Vita: Embey Isztin A., Balázs E., Szádeczky K. E., Balogh K., Kiss J., Billik I., Árkai P., Felvári Gy.

Résztevők száma: 29 fő

*December 14. Tudománytörténeti Szakosztály előadói ülése*

Elnök: BOGSCH László

DOBOS IRMA: A két Horusitzky szerepe a hazai vízföldtanban (Horusitzky Ferenc születésének 80. évfordulóján)

CSEIKY Gábor: Beszámoló és megemlékezések az 1981. évről

BOGSCH László: Szalay Tibor emlékezete

BIDLÓ Gábor: A Magyarhoni Földtani Társulat földrengési bizottságának alapítása (1881) és működése

Résztevők száma: 23 fő

*December 15. Elnökség és Választmány összehívott ülése*

Elnök: DANK Viktor

KAPOLYI László: A földtan és bányászat országos jelentőségű időszertü kérdései

Résztevők száma: 42 fő

*December 15. Geológus Szakkör*

HIDASÍ János: A jég felszínformáló munkája

Résztevők száma: 9 fő

*December 16. Gazdaságföldtani Szakosztály kerekasztal-beszélgetése Magyarország közszérvagyon helyzetéről*

Elnök: HAHN György

Hozzászólók: Jaskó S., Herman M., Barabás A., Káli Z., Somos L.

Résztevők száma: 16 fő

A Magyarhoni Földtani Társulat Alföldi Területi Szervezetének  
1981. október—december havi ülészakán elhangzott előadások

*Október 23. Vezetőségi ülés*

Elnök: ZENTAY Tibor

Napirend: 1. Az 1982. évi munkaterv és költségvetés, 2. A VI. ötéves tervi munka-program, 3. A Területi Szervezet elnök-választásának előkészítése, 4. Pályázat, 5. Jutalmazások

Résztvevők száma: 9 fő

*November 3. Előadói ülés Debrecenben*

Elnök: SZÉKYNÉ FUX VILMA

SZÉKYNÉ FUX VILMA—GYARMATI PÁL:  
ÉK-Tiszántúli felszíni és felszínalatti  
miocén vulkánosság

SZŐÖR Gyula—BARTA István: Szerpen-  
tinasványok, szerpentinek, szerpentinek  
ultrabázitok geokémiai vizsgálata

RÓZSA Peter—KOZÁK Miklós: A Tokaji-  
Nagyhegy petrogenetikája

KOZÁK TORMA JULIANNA—KOZÁK  
Miklós: Vulkanitok kopásérzékenysége és  
indikátor-szerepe a hordalékokban

Vita: Szederkényi T., Varga Gy., Pap S.,  
Mezősi J., Kulcsár Z., Székyné Fux V.,  
Nagy B., Szőör Gy., Kozák M., Gyarmati  
P., Barta J.

Résztvevők száma: 37 fő

*November 12—13. „Kelet-Magyarország kutatási feladatai — különös tekintettel a miocén és idősebb szénhidrogéntároló kőzetekre” témájú, a Magyar Geofizikusok Egyesülete, az MGE Alföldi csoportja és az OMBKE Kőolaj- és Földgáz-Vízszakosztálya Fűrési Csoportjának közös rendezésű 12. Geofizikai Vándorgyűlése (Szolnok)*

Elnökök: CSÓRÁS János, RUMPLER János,  
DANK Viktor, DERES János

DANK Viktor: A neogén medencealjzat-  
ban található szénhidrogén-felhalmozódá-  
sok szerepe reménybeli készleteink feltá-  
rásában

RUMPLER János: A szeizmikus interpra-  
táció elvi lehetőségei és hazai szénhid-  
rogénkutatási célú feladatai

KORMOS LÁSZLÓ—KISS Bertalan—MOL-  
NÁR Gábor: A miocén és idősebb szén-  
hidrogéntároló kőzetek kvantitatív karot-  
tás interpretációjának eredményei és  
problémái

HAJDU Dénes—PAP Sándor—VÖLGYI  
László: Új felismerések az Alföld meden-  
cealjzatának tektonikájában

VARGA Imre: Fiatalkorú mozgások sze-  
repe az Alföld kialakulásában

BARDÓCZ Béla: Neogén medencealjzat  
kutatásának eredményei és perspektívái a  
Duna—Tisza közén

ALBU István—BOKODY Tamás—POLCZ  
István—SZEDOVITZ Győzőné: Az ELGI  
Kelet-Magyarországi szeizmikus kutatá-  
sainak néhány földtani, módszertani ered-  
ményei

VARGA Imre—RUMPLER János—TÓTH  
János: A GKV főirányú szeizmikus vonalai  
SZEDERKÉNYI TIBOR: A metamorfózis  
korszerű értelmezése, a hazai metamorf kő-  
zetek fő típusai ennek szemléletében

GAJDOS István—PAP SÁNDOR—SZENT-  
GYÖRGYI KÁROLYNÉ: A tárolótér meg-  
határozásának földtani problémái a pan-  
nóniainál idősebb kőzetekben

BEKE Balázs—KARAS GYULÁNÉ—LAN-  
DY KORNÉLNÉ—NAGY Zoltán—PÉTERFAI  
Béla: A szénhidrogénkutató elektromágnes-  
es módszerek újabb eredményei az Alföld  
térségében

SZALAY Árpád: A túlnyomás okai és a  
paleoporulyomás becslése

MÉSZÁROS József: Eltemetett szerkeze-  
tek vizsgálata geofizikai—tektonikai mód-  
szerekkel

POGÁCSÁS György: A Kelet-magyaror-  
szági miocén üledékképződés és szerke-  
zetfejlődés szeizmikus ismérvei

BERKES Zoltán: Szeizmikus kutatás  
Kismarja térségében

SZANYI Béla—ÚJFALUSI Antal—VARGA  
Endre: Esettanulmány az endródi antikli-  
naris szeizmikus kutatásokról

BÉRCZI István—GRÓNAY ISTVÁNNÉ: Ve-  
gyes porozitációs tárolókőzetek vizsgálatá-  
nak és geológiai értelmezésének módszer-  
tani kérdései

MARKÓ László: Metamorf tárolók poro-  
zításának meghatározása mélyfűrési geo-  
fizikai szelvényekből

TÓTH József: Bonyolult felépítésű szén-  
hidrogén-tárolók kutatásánál végzett ter-  
melési kűtselvényezések tapasztalatai

KOMLÓSI Zsolt—MÁRTON Tibor—SZER-  
DAHELYT Gábor: A porulyomás geofizikai  
szelvények alapján történő meghatározásá-  
nak nehézségei

HOBOT József—NEMESI László—VARGA  
Géza: A miocén képződmények geoelektro-  
mos kutatásának problémái és eredményei  
a Nyírségben

VÖLGYI László—POGÁCSÁS György: Ke-  
let-magyarországi litosztratigráfiai egysé-  
gek szeizmikus reprezentációja

Az élnék vitában 52 fő vett részt.

Résztvevők száma: 150 fő

*November 24. Elnökválasztással egybekötött  
előadói ülés Szolnokon*

Elnök: Mezősi József

HAJDU Dénes: Bonyolult szénhidrogén-tároló csapdák felfedezésének lehetőségei a derecskei süllyedék körzetében

GAJDOS István—PAP Sándor—SZENTGYÖRGYI KÁROLYNÉ: A pliocén rétegek azonosításának eredményei a Kiszombor—Kiskunhalas közötti földtani metszet alapján

TANÁCS János—BARABÁS Imre: Pliopleisztocén határ megvonása üledékföldtani és paleontológiai vizsgálatok alapján Abony térségében

Vita: Székyné Fux V., Hajdu D., Valcz Gy., Pap S., Völgyi L., Mezösi J.

A területi szervezet új elnökévé VANDORFI Róbert tagtársat választották.

Résztevők száma: 32 fő

*December 8. Előadónál*

Elnök: MEZÖSI József

PAP Sándor: Termálfvíznyerési lehetőségek meddő szénhidrogénkutató fúrásokból ZENTAY Tibor: A MFT Alföldi Területi Szervezete 1982. évi munkatervének ismertetése

Vita: Ördög Gy., Szederkényi T., Novák I., Valcz Gy., Szépfalussy I., Tatár A., Pap S.

Résztevők száma: 91 fő

### A Magyarhoni Földtani Társulat Budapesti Területi Szervezetének 1981. október—december havi ülészakán elhangzott előadások

*Október 28. Előadónál az Agyagásványtani Szakosztállyal közös rendezésben*

Elnök: VARJU Gyula

NEMECZ Ernő: A felsőpetényi halloysit ásványtani és genetikai vizsgálata

CsILLAG János—DRAZSDIK Lajos: A felsőpetényi halloysites agyagösszetétel ásvány-és teleptani felépítése

BIHARI György: A kaolinos homokkő ipari hasznosításának és földtani felépítésének kérdései a sárisápi Babál-hegyen

Vita: Varju Gy., Nemez E., Csillag J.

Résztevők száma: 21 fő

*November 25. Előadónál*

Elnök: VÉGH SÁNDORNÉ

BALLA Zoltán—HAVAS László: A Bükk-fennsík déli peremének tektonikája

VICZIÁN István: Beszámoló az Európai Földtudományi Unió első kongresszusáról (Strasbourg, 1980. április hó)

Vita: Balogh K., Pelikán P., Czákó T., Kovács S., Balla Z., Brezsnayánszky K.

Résztevők száma: 32 fő

*December 11. Vezetőségi ülés*

Elnök: VÉGH SÁNDORNÉ

Napirend: 1. Beszámoló az 1981. évi tevékenységről, 2. Az 1982. évi munkaterv, 3. Egyéb kérdések

Résztevők száma: 5 fő

### A Magyarhoni Földtani Társulat Dél-dunántúli Területi Szervezetének 1981. október—december havi ülészakán elhangzott előadásai

*Október 27. Előadónál*

Elnök: ÉRDI-KRAUSZ Gábor

SZLABÓCZKY Pál: A komlói andezittömeg tektonikai térképe

KOVÁCS MIKLÓSNÉ: Perm-triász homokkővek ásványos összetételének összehasonlító vizsgálata

Vita: Kókai A., Szlabóczky P., Kovács E., Érdi-Krausz G., Barabásné Stuhl A., Schmidt J.

Résztevők száma: 17 fő

A vitaindító előadást MACH Péter tartotta, majd Baricz M., Bimbó M., Kovács J., Vedródi A., Kiss J., Major G., Kassai M. és Kovácsy Z. szóaltak fel

Résztevők száma: 39 fő

*November 10. Vezetőségi ülés*

Elnök: TÓKA Jenő

Napirend: 1. Az 1981. évi tevékenység értékelése, 2. Az 1982. évi munkaterv, 3. Javaslat a Tudományos Ismeretterjesztő Társulattal történő együttműködés elmélyítésére — a középiskolai földrajz- és biológiaoktatás segítésére, 4. Jutalmazások, 5. Egyéb kérdések

Résztevők száma: 11 fő

*November 4. Kerekasztal-beszélgetés „A feketeszén-kutatás eredményei, azok népgazdasági hasznosításának lehetőségei” témakörben közös rendezésben a Mecseki Szénbányák László klubjával*

Elnök: MAJOR Géza

November 17. Kerekasztal-beszélgetés a műszaki fejlesztési eredményekről a Fúrás-technikai és Kutatásmódszertani Csoport közreműködésével

Elnök: VÁRHEGYI PÁL

A témaismertetést MUSITZ László, STREICHER Ferenc és TÓTH Zoltán tartották.

A vitában Kovács E., Kovács I., Lauer J., Tóth L., Róder A., Streicher F., Várhegyi P., Musitz L., Lovas A., Hönig Gy., Tóth Z. és Németh Gy. vettek részt

Résztevők száma: 27 fő

November 24. Előadóülés

Elnök: KOCH László

CHIKÁN GÉZÁNÉ—KÓKAI András: Adatok a Pécsi-víz völgyének negyedidőszaki fejlődéstörténetéhez

GÁL Miklós: Összehasonlító nannoplankton vizsgálatok a hazai alsópannon márgákból

WÉBER Béla: Kőszéntelegek a mecseki felsőtriászban

Vita: Soós Jné, Chikán Gné, Kókai A., Hönig Gy., Koch L., Gál M., Bóna J., Wéber E., Kovács E.

Résztevők száma: 17 fő

November 25. Műszeres analitikai ankét a Magyar Geofizikusok Mecseki- és a Magyar Kémikusok Egyesülete Baranya megyei csoportjának közös rendezésében

Elnök: HADOBÁS Béla és GERZSON István

CZEGLÉDI Béla: Megnyitó

KELEMEN András—PÁTKAI György: Egyszerű mikroprocesszoros röntgenfluoreszcenciás elemző készülék alkalmazása az ércbányászati és ércfeldolgozás területén

PALLÓSI József: Röntgenfluoreszcenciás módszer alkalmazása porított kőzetminták elemzésére

HUGYÁK László—VOLKÓ Gyula: Tapasz-

talatok a BMC-nél a röntgenfluoreszcenciás módszerrel

szabó Levente: Nagy felbontóképességű félvezető detektorok szerepe geológiai minták vizsgálatánál

PÁLFY ERVINNÉ—TAKÁCS Károly: A DFSZ-36 típusú szovjet spektrométer alkalmazása kőzetek elemzésére

szabó LEVENTE: A PTK-1096 típusú programozható kalkulátor használata laboratóriumi négykomponenses elemzések számítási munkáinál

TÓTH László: Röntgen-spektroszkópiai analizátor bemutatása

Vita: Kelemen A., Hadobás B., Somogyi J., Pallós J., Hugyák L., Bertalan A., Majoros Gy., Hohmann J., Mohai Mné, Kósa L., Pálffy Ené, Novák Gy., Szabó L., Gerzson I.

Résztevők száma: 52 fő

December 1. Előadóülés

Elnök: KOCH László

BÓNA József—KERNERNÉ SÜMEGI KATALIN: A mecseki liász kőszénfedő rétegek mikropaleontológiai vizsgálata

CHIKÁN Géza: A Kishajtnás 3. sz. fúrás földtani eredményei. Az előadást — mint felkért hozzászóló — SÜTŐ ZOLTÁNNÉ egészítette ki a mikropaleontológiai vizsgálati eredmények ismertetésével

Vita: Hönig Gy., Bóna J., Chikán G., Sütő Zné, Pordán S., Kovács E., Hegyi J., Koch L.

Résztevők száma: 19 fő

December 9. Klubdelután a Mecseki Szénbányák Liász Klubjával közös rendezésben

Elnök: KOCH László

KOLESZÁR ZSUZSANNA: Élménybeszámoló az 1981. szeptemberi szlovákiai tanulmányútról.

Résztevők száma: 22 fő

A Magyarhoni Földtani Társulat Északmagyarországi Területi Szervezetének 1981. október—december havi ülészakán elhangzott előadások

Október 22. Előadóülés és tanulmányút a Rudabányai Vasérc Művel közös rendezésben Rudabányán

Elnök: JUHÁSZ András

JUHÁSZ András: Jubileumi megnyitó — visszapillantás

BICS István: Megnyitó

CSEH NÉMETH József: Észak-Magyarország ércbányászati kutatási feladatai a VI. ötéves tervben

VERŐ László: A IV. és az V. ötéves terv geofizikai kutatási eredményei a Rudabányai hegység környékén

HERNYÁK Gábor—HARNOS János: A vas- és színesfémérc-kutatás eredményei, további lehetőségei

BALLA László: A rudabányai karbonátos vasércnek komplex hasznosítása

Vita: Szücs I., Mészáros Z., Cseh Németh J., Sánta P., Bics I., Kóhalmi M., Gulyás Pné, Ferencz M.

Résztevők száma: 53 fő

Október 29. Előadóülés

Elnök: NÉMEDI VARGA Zoltán

MADAI László: Az országos lignitvagyon újraminősítésének eredményei

Vita: Némedi Varga Z., Majoros Lné, Madai L.

Résztevők száma: 13 fő

November 19. *Előadói ülés*

Elnök: JUHÁSZ András

ÁRKAI Péter: A Bükk-, az Upponyi- és a Szendrői-hegység regionális metamorfózisa  
SZLABÓCZKY Pál: Bükk hegységi céltérképezések tektonikai eredményei

Vita: Korpás L., Juhász A., Árkai P., Szlabóczky P.

Résztevők száma: 29 fő

November 25. *Vezetőségi ülés*

Elnök: JUHÁSZ András

Napirend: 1. Az 1982. évi munkaterv, 2. Az 1981. évi pályázatok elbírálása, 3. Jutalmazások, 4. Egyéb ügyek  
Résztevők száma: 4 fő

December 3. *Évadzáró klubdélután*

Elnök: GODA Lajos

MAJOROS LÁSZLÓNÉ: Titkári beszámoló

Pályázati díjak és jutalmak kiosztása  
TOMPA László: Dél-amerikai útbeszámoló

Résztevők száma: 34 fő

### A Magyarhoni Földtani Társulat Közép- és Északdunántúli Területi Szervezetének 1981 október—december havi ülészakán elhangzott előadások

Október 16—17. *Földtani Tanulmányút a Kőszeg—Soproni-hegységbe*

Kirándulásvezetők: BOLDIZSÁR István és KISHÁZI Péter

Útvonal: Cák (metamorf konglomerátum) — Bozsok (zöldpala) — Velem, Szépkilátó (feketepala) — Borospincék völgye (fillit) — Hermann Ottó tábla (mészfillit) — Szabó-hegy (fillit-mészfillit) — Kőszeg, Szurdok (kvarefillit) — Sopron — Fertőrákos — Öbrennberg (biotitpala sorozat) — Vöröshíd (diaforitos csillámpala) — Sopronbánfalva (leukofillit, muszkovitgneisz) — Geofizikai Obszervatórium — Vashegy, Gloriette (injekciós gneisz) — Deákkúti kőfejtő (aplitos gneisz) — Réczényi út (diszténkvarcit) — Városi kőfejtő (biotitos muszkovit gneisz) — Sopron — Sárvár — Szombathely

Résztevők száma: 50 fő

Október 13. *Előadói ülés*

Elnök: SZANTNER Ferenc

KOMLÓSSY György: Mexikó bauxitföldtani viszonyai

TÓTH Kálmán—SZÓTS András: A magyaralmási eocén kifejlődési viszonyai

HORVÁTH István—DARIDA KÁROLYNÉ—GYALOG László—ÓDOR László: A velencei-hegységi földtani térképezés néhány eredménye

Vita: Szantner F., Knauer J., Komlóssy Gy., Kopec G., Károly Gy., Tóth K., Szóts A., Jantkys B., Molnár P., Szabó I., Havas L., Horváth I.

Résztevők száma: 38 fő

A kiadásért felel az Akadémiai Kiadó igazgatója

Műszaki szerkesztő: Sándor István

A kézirat nyomdába érkezett: 1982. IV. 15. — Terjedelem: 9,8 (A/5) iv

82.10762 Akadémiai Nyomda, Budapest — Felelős vezető: Bernát György