



A

MAGYARHONI FÖLDTANI TÁRSULAT

HÍRLEVELE

2016.

november - december

Letölthető:

www.foldtan.hu



A MAGYARHONI FÖLDTANI TÁRSULAT
2016. NOVEMBER – DECEMBER HAVI HÍRLEVELE

SZERVEZETI ÉLET	
Rövidített jegyzőkönyv az Elnökség május 23-i üléséről	3
Rövidített jegyzőkönyv az Elnökség október 6-i üléséről	4
PROGRAMOK IDŐRENDJÉN	
November 3. Választmányi ülés, 165. Rendkívüli Közgyűlés – Budapest	6
November 4. Kubinyi Ágoston sírjának megkoszorúzása – Tápiószentmárton	7
November 7. Mérnökgeológiai és Környezetföldtani Szakosztály – Vezetőségi ülés – Budapest	7
November 11. Alföldi Területi Szervezet – NosztalgEO 2016 „50 éves az Alföldi Területi Szervezet” – Szeged	7
November 12–13. Földtudományos Forгатag – Budapest	8
November 17–18. MFT Ásványtan-Geokémiai-, Agyagásványtani-, Oktatási és Közművelődési Szakosztálya, MTA Geokémiai, Ásvány- és Kőzettani Tudományos Bizottságának Felsőoktatási Munkabizottsága, ME Ásványtani-Földtani Intézet – A geokémiai, ásványtani és kőzettani szakterületek érintett felsőoktatási műhelyeinek éves találkozója – Miskolc	10
November 21. Tudománytörténeti Szakosztály – előadói ülés – Budapest	12
December 9. Progeo Földtudományi Természetvédelmi Szakosztály – előadói ülés – Budapest	12
December 12. Tudománytörténeti Szakosztály – Évzáró szakülés régi könyvek vonzásában – Budapest	13
December 12. Mérnökgeológiai és Környezetföldtani Szakosztály – Évzáró nyílt vezetőségi ülés	13
December 15. A Magyarhoni Földtani Társulat ex elnökeinek és elnökségének tanácskozása	13
December 15. A 2016. évben kerek évszámú születésnapot ünneplő senior tagtársaink köszöntése	13
BEHARANGOZÓ	
2017. január 26. MFT Dél-Dunántúli Területi Szervezet, MTA PAB X. Sz. Föld- És Környezettudományok Szakbizottság Földtani És Bányászati Munkabizottság – Mivel foglalkoznak a Dél-Dunántúli régióban? – Pécs	14
2017. május 11–13. Geomatematikai és Számítástechnikai Szakosztály – 20. Geomatematikai Ankét – Pécs	14
2017. május 25–27. Őslénytani- Rétegtani Szakosztály – 20. Magyar Őslénytani Vándorgyűlés – Tata	15
2017. május Meddő? Hulladék? NEM! HASZONANYAG! 2017 Konferencia – Budapest	16
PÁLYÁZATOK	16
EGYÉB PROGRAMOK	17
HÍREK	17



FÁJDALOMMAL TUDATJUK, HOGY ÖRÖKRE ELTÁVOZOTT

Stefanovits Pál, akadémikus

1920–2016

Encsi György

1922–2016

Szeredi Miklós

1930–2016

Hunyadi László

1936–2016

Dr. Nagymarosy András

1949–2016

tagtársunk

EMLÉKÜK SZÍVÜNKBEN ÉS MUNKÁIKBAN TOVÁBB ÉL!

SZERVEZETI ÉLET

Rövidített jegyzőkönyv A MAGYARHONI FÖLDTANI TÁRSULAT elnökségi üléséről

Időpont: 2016. május 23. (hétfő) 15.00 óra

Helyszín: MFT Titkárság, 1015 Budapest, Csalogány u. 12 I/1.

Jelen vannak: Baksa Csaba, Leél-Össy Szabolcs, Sőreg Viktor, Cserny Tibor, Haas János,
meghívott: Piros Olga, Scharek Péter

Kimentette magát: Hámor Tamás, Unger Zoltán, Klima Krisztián, Csomor Áron (*1. melléklet:
jelenléti ív*)

Napirend:

1. A Társulat előtt álló 2016. évi kiemelt programok helyzete
 - 1.a. Sopron-Kőszegi kirándulás, Sárospataki Vándorgyűlés, Geotóp Napok, Földtudományi Forgatag – Cserny Tibor
 - 1.b. Őslénytani Vándorgyűlés, Geomatematikai Szimpózium, BAF Ankét, Közettani Vándorgyűlés – Kriván Ági
 - 1.c. Össz-egyetemi terepgyakorlat – Csomor Áron
2. A Társulat 2016. évi pályázatainak és projektjeinek helyzete
 - 2.a. az EFG projektek végrehajtásának helyzete – Scharek Péter
 - 2.b. a hazai pályázatok helyzete - Kriván Ági,
 - 2.c. a Magyar Értéktárba benyújtott pályázatok - Cserny Tibor
 - 2.d. az EPA aktuális helyzete – Cserny Tibor

3. Tájékoztató a MFT honlap megújításáról és a Földtani Közlöny honlapjának megindításáról – Kriván Ági
4. Tájékoztató a Földtani Közlöny aktuális helyzetéről – Sztanó Orsolya/Piros Olga
5. Az „Év ösványa” és az „Év nyersanyaga” költségei – Kriván Ági
6. Tájékoztató a FöCiK 2016. első félévi tevékenységéről, társegyesületeinkkel közös munkáról, új együttműködési megállapodás megkötéséről, új jogi tag belépéséről – Baksa Csaba
7. Egyebek

A megjelentek egyhangúlag jóváhagyták az előzetesen kiadott Napirend sorrendjének megváltoztatását. Legelőször a 4. napirendi pontot tárgyalták.

A tárgyalt napirendi pontokban az alábbi határozatok születtek:

Ad 1.

Határozat:

MFT EH 10/2106.05.23

A Földtudományi Vándorgyűlés Föld és Ég szekciójának előadóit ebédre vendégül látja a Társulat

Szavazatok száma: igen: 4, nem: 0, tartózkodott: 0

Határozat:

MFT EH 11/2106.05.23

A Földtudományi Vándorgyűlésen vendékként lesz jelen Zelenka Tibor, továbbá az EMT képviselői Wanek Ferenc és Márton István.

Szavazatok száma: igen: 4, nem: 0, tartózkodott: 0

Kmf

A jegyzőkönyvet készítette: Krivánné Horváth Ágnes

**Rövidített jegyzőkönyv
A MAGYARHONI FÖLDTANI TÁRSULAT
elnökségi üléséről**

Időpont: 2016. október 6. (csütörtök) 15.00 óra

Helyszín: MFT Titkárság, 1015 Budapest, Csalogány u. 12 I/1.

Jelen vannak: Baksa Csaba (elnök), társelnökök: Hámor Tamás, Unger Zoltán, Cserny Tibor
főtitkár, Haas János EB elnök, meghívott: Scharek Péter

Kimentette magát: Leél-Össy Szabolcs, Sőreg Viktor, Klima Krisztián (*1. melléklet: jelenléti ív*)

Napirend előtt:

Hámor Tamás társelnök bejelentette, hogy munkahelyi elfoglaltsága és annak összeférhetlensége miatt az EFG-ben betöltött „board member” tisztről lemondott és erről értesítette az EFG soros elnökét Vitor Correira-t.

Az elnökség megfontolja Hámor Tamás megüresedett helyére történő pályázó személyének felkérését. Célszerűnek látja fiatal, dinamikus, pénzügyi ügyekben is jártas személyt felkérni a megüresedett pozíció betöltésére, és egyben a MFT képviselőjére az EFG-ben.

Napirend

8. A novemberi Választmányi ülés és Rendkívüli Közgyűlés (2016. november 3.) előkészítése:

- a) A Társulat Alapszabályának módosítása – Baksa Csaba

- b) A Társulat 2016. évi pályázatainak és projektjeinek helyzete – Kriván Ági, (meghívott Scharek P.)
 - c) A Társulat ez évben lezajlott nagyrendezvényeinek tanulságai – Cserny Tibor, Kriván Ági
 - d) A Társulat új honlapja – Kriván Ági
9. Tájékoztató az év hátralevő része nagyrendezvényeinek előkészületeiről (Földtudományos forgatag, Felsőoktatási Műhelytalálkozó, Nosztalgeo) – Cserny Tibor
10. Tájékoztató az „Év ősmaradványa, ásványa és nyersanyaga 2017” programról – Baksa Csaba
11. Egyebek
- Sőreg Viktor erdélyi támogatási kérelme;
 - Dienes István hozzászólása az EFG/UNFC workshop-hoz;
 - Kitüntetésekkel járó érmek, gyűrűk készlete.

A meghirdetett napirendet a jelenlévők egyhangúlag elfogadták

Ad 1.

Határozat:

MFT EH 12 - 2106. 10. 06

A kiemelt szakosított rendezvények költségvetési tervét a szervezőknek a rendezvény kezdete előtt legalább 2 hónappal be kell nyújtani az elnökségnek. A benyújtott tervezetet a Gazdasági Bizottság véleményének meghallgatását követően az elnökség hagyja jóvá.

Szavazatok száma: igen: 4, nem: 0, tartózkodott: 0

Ad 2.

Határozat:

MFT EH 13 - 2106. 10. 06

A Forгатag belépődíjával az elnökség az MTM által javasolt 2. változatot fogadta el: 500.- Ft felnőtteknek; diákoknak, és nyugdíjasoknak 50% kedvezmény, 6 év alatti gyerekeknek és 70 év fölött ingyenes.

Szavazatok száma: igen: 4, nem: 0, tartózkodott: 0

A további, szakosított nagyrendezvények (Felsőoktatási Műhelytalálkozó, NosztalGEO) szervezése rendben zajlik.

Ad 4.

Határozat:

MFT EH 14 - 2106. 10. 06

A Társasház kazáncseréjére a Társulat tulajdoni hányadának megfelelően kalkulált 235.000.- Ft célbefizetés 2017. február 28-ig átutalandó.

Szavazatok száma: igen: 4, nem: 0, tartózkodott: 0

kmf

A jegyzőkönyvet Krivánné Horváth Ágnes készítette.

PROGRAMOK IDŐRENDJÉN

November 3. (csütörtök) 12.30/15.00 óra

MFGI Díszterem 1014 Budapest, Stefánia út 14. 2. em.

A Magyarhoni Földtani Társulat 165. Rendkívüli Közgyűlése

Határozatképtelenség esetén a Közgyűlést az eredetileg meghirdetett helyszínén,
változatlan napirenddel

2016. november 3-án (csütörtökön) 15.00 órára hívom össze.

Napirend:

Himnusz

- | | |
|---------------------------------------------------------------|--------------|
| 1. Elnöki megnyitó | Baksa Csaba |
| 2. Alapszabály módosítás a PTK előírásai szerint | Cserny Tibor |
| 3. Személycsere a Magyar Földtanért Alapítvány kuratóriumában | Baksa Csaba |
| 4. Egyebek | |

Bányászhimnusz

A Közgyűlésre mindenkit szeretettel várunk!

Jó szerencsét!

Baksa Csaba
elnök

November 3. (csütörtök) 12.45/13.00 óra

MFGI Díszterem 1014 Budapest, Stefánia út 14. 2. em.

A Magyarhoni Földtani Társulat Választmányi ülése

Határozatképtelenség esetén a Választmányi ülés új időpontja:

2016. november 3. (csütörtök) 13.00 óra, változatlan napirenddel

Napirend:

1. A 2017. évi központi rendezvények, valamint a területi szervezetek és szakosztályok 2017. évi kiemelt rendezvényterveinek bemutatása az előzetesen beérkezett anyagok alapján – Cserny Tibor
2. Készülő honlapok bemutatása – Krivánné Horváth Ágnes
3. Pályázatok áttekintése – Krivánné Horváth Ágnes
4. Egyebek

November 4. (péntek) 14.00 óra

Tápiószentmárton

Kubinyi Ágoston sírjának megkoszorúzása a tápiószentmártoni temetőben.

Találkozó: Tápiószentmárton központjában a Kubinyi Kúria bejáratánál 14.00 órakor, az utazás egyénileg történik.

November 7. (hétfő) 15.00 óra

BME Geotechnika és Mérnökgeológia Tanszék, tárgyaló (BME Központi épület 1. em. 185.)

MÉRNÖKGEOLOGIAI ÉS KÖRNYEZETFÖLDTANI SZAKOSZTÁLY

Vezetőségi ülés

Kapcsolattartó: Török Ákos (torokakos@mail.bme.hu)

November 11. (péntek) 10.00–16.30 óra

Tisza Szálló, 6720 Szeged, Széchenyi tér 3.

ALFÖLDI TERÜLETI SZERVEZET

NosztalGEO 2016

„50 éves az Alföldi Területi Szervezet”

A **NosztalGEO**-t ötödik alkalommal rendezi meg az **MFT Alföldi Területi Szervezete**, mely idén megalakulásának **50. évfordulójára** ezzel a rendezvénnyel emlékezik. 1966. november 17-én Szegeden a Tisza Szálló éttermében alapították: Koch Sándor elnök, Dank Viktor társelnök és Mezősi József titkár. A szénhidrogén-kutatás (második) fénykorát jelentő hatvanas évek alföldi eredményei (kiemelten Algyő, 1965) predesztinálták megalapítását. Nagy megtiszteltetés, hogy az alapító **Dank Viktor** és Algyő mezőhöz kapcsolódóan **Dobos Irma** elfogadta meghívásunkat, és előadásaiikkal tüntetik ki rendezvényünket.

A korábbi évekhez hasonlóan idén is fontos célunknak tartjuk összehozni a "már régóta fiatal" kollégákat egymással és a "még nem olyan régóta fiatal" szaktársakkal. Természetesen az eseményről nem maradhat el a halászlé és a túrós csusza sem.

Az előadónap tervezett programja

10:00-10:15 **Köszöntő**

10:15-10:40 **Dank Viktor**: 50 éve Szegeden alakult meg a Földtani Társulat Alföldi Területi Szervezete

10:40-11:05 **Dobos Irma**: A mélységi vízbeszerzési szakvéleményezés történeti vázlata

11:05-11:20 **Kiss Balázs**: „Azok a 60-as évek...” a Szegedi medence fénykora

11:20-11:40 **Kávé szünet**

11:40-12:05 **Szanyi János**: Az Alföld felszín alatti víz termelése az elmúlt 50 év tükrében

12:05-12:30 **Kiss Károly**: Jelen, jövő – Magyarországi szénhidrogén kutatás

- 12:30-12:55 **Püspöki Zoltán**: Alföldi negyedidőszaki víztartó képződmények nagyfelbon-
tású rétegtani tagolási lehetősége
- 12:55-14:00 **Ebéd** (halászlé, túrós csusza)
- 14:00-14:25 **Lux Marcell, Boncz László, Radovics Balázs** (MOL Nyrt.): Az Észak-
Magyarországi Paleogén-medence CH rendszere.
- 14:25-14:50 **Palcsu László**: Nemesgázok a vízben: korolás és paleoklíma
- 14:50-15:15 **Tóth Tamás** (GEOMEGA Kft.): Szeizmikus mérések ma és holnap: egy száz
éves geofizikai kutatási módszer jövője
- 15:15-15:40 **Lemberkovics Viktor, Pável Edina, Farkas Kolos** (RAG Hungary Kft.): A
miocén rétegek kutatása az Alföldön - kihívások és lehetőségek a hazai
szénhidrogén-kutatás jövőjében
- 15:40-16:05 **Pákozdi Gábor, Amran Ahmed, Kiss Balázs** (MOL Nyrt.): Különböző
áteresztőképességű tárolók CH kutatási lehetőségei a MOL Magyarország
2016-os rétegrepesztési kampányának tükrében
- 16:05-16:30 **Márton Béla** (Vermilion Energy): Szénhidrogén-rendszerek a Battonya-
Pusztaföldvár-háton
- 16:30- **Zárszó**

Részvételi díj, regisztráció:

Részvételi díj nincs, regisztráció szükséges (Raucsikné Varga Andrea: raucsikvarga@geo.u-szeged.hu; Kiss Balázs: bakiss@mol.hu; Szanyi János: szanyi@iif.u-szeged.hu).
Támogatást szívesen fogadunk.

Az Alföldi Területi Szervezet (al)számla száma: **10200201-28610746-00000000**

Fő támogatók: MOL NyRt., SZTE, Békés-Drén Kft.

A rendezvény résztvevői számára kedvezményes szállás lehetőséget biztosít a Tisza Szálló.
Foglalási igény esetén legyenek szívesek hivatkozni a rendezvényre (NosztalGEO 2016).
Szobafoglalás: Telefon: (+36) 62 478 278, Mobil: (+36) 30 201 5586
E-mail: szobak@tiszahotel.hu; info@tiszahotel.hu; www.tiszahotel.hu

November 12–13. (szombat–vasárnap)

Magyar Természettudományi Múzeum, 1083 Budapest, Ludovika tér 2-6.

FÖLDTUDOMÁNYOS FORGATAG

TÁMOGATÓK:

MOL Nyrt,
Magyar Földtani és Geofizikai Intézet,
MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont

A 2016. évi rendezvénynek a Magyar Természettudományi Múzeum ad otthont. A forgatagon bemutatkoznak földtudományi kutatással foglalkozó intézményeink, megismerkedhetnek ásványkincseinkkel, a klímaváltozás nyomaival a kőzetekben, a földtani veszélyforrásokkal, a Földet vizsgáló geofizikusok különleges eszközeivel. A szénhidrogén kutatás érdekességeivel.

Nemzeti parkjaink és geoparkjaink hazánk legszebb felkereshető földtani látványosságait mutatják be, és geotúra ajánlatokkal várják az érdeklődőket.

A kisebbeket a geojátszóház várja. Évmilliók története ősmaradványok, ásványok, kőzetek képében megfoghatóan, kézközelben.

Kedvezményes ásvány- kőzet és könyvvásár!

Belépődíj: 500.- Ft felnőtteknek, diákoknak, nyugdíjasoknak: 250.- Ft, 6 éves kor alatt és 70 év fölött a belépés ingyenes!

Kiállítók

Magyar Természettudományi Múzeum, Magyar Földtani és Geofizikai Intézet, MOL Nyrt, MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont, Magyarhoni Földtani Társulat, Év ásványa, ősmaradványa, nyersanyaga projektjei, illetve Mérnökgeológia és Környezet-földtani Szakosztálya, Bakonydraco Kft., Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság – Bakony-Balaton Geopark, Biocentrum Kft., BME Mérnökgeológiai és Geotechnikai Tanszék, Bükki Nemzeti Park Igazgatóság – Ipolytarnóci Ősmaradványok Természetvédelmi Terület, Duna Múzeum, ELTE TTK Természetrajzi Múzeuma, Földművelésügyi Minisztérium – Nemzeti Parki és Tájvédelmi Főosztály, Geo-Log Kft., Josab Hungary Kft., Magyar Bányászati és Földtani Hivatal, Magyar Dinoszaurusz Alapítvány, Magyar Földmérési, Térképészeti és Távérzékelési Társaság, Magyar Földrajzi Múzeum, Magyar Geofizikusok Egyesülete, Magyar Karszt és Barlangkutató Társulat, Magyar Természettudományi Társulat, Mátra Múzeum, Miskolci Egyetem – Műszaki Földtudományi Kar, Novohrad-Nógrád Geopark Nonprofit Kft., Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület, Pásztói Múzeum, Szilikátipari Tudományos Egyesület, Utazó Planetárium

Ismeretterjesztő előadások

szombat		
11.00	Leél-Óssy Szabolcs	Lávabarlangokban Hawain
12.00	Harangi Szabolcs	Nagy vulkánkitörések – globális hatások, társadalmi változások
13.00	Papp Gábor Baksa Csaba	Az év ásványa a gránát Az év nyersanyaga a perlit
14.00	Főzy István Hála József	Az év ősmaradványa a nummulitesz Kőpénzek – nummuliteszek a néphagyományban
15.00	Prakfalvi Péter	Csavargások a Novohrad Nógrád Geopark vulkánjain
16.00	Ósi Attila	Dinoszaurusz kutatás itthon és a nagyvilágban
17.00	Takács József	A drágakövek világa – avagy miért szeretjük a drágaköveket?
vasárnap		
11.00	Prakfalvi Péter	Vigyázz, mozoghat, de értéket is teremthet
12.00	Kovács István János	Óceánok a Föld mélyén, avagy min „úsznak” a kontinensek?
13.00	Szente István	Híres ősmaradvány lelőhelyek a Kárpát-medencében
14.00	Kercsmár Zsolt	Csodálatos földtörténet

15.00	Dávid Árpád	"Kéretlen albérlők-életnyomok ősi kagylókon, csigákon".
16.00	Pálffy József	Nagy kihalások a földtörténetben
17.00	Kakas Kristóf	Eötvös Loránd és a torziós inga – 100 éves a geofizikai kőolajkutatás

Ismeretterjesztő filmek tervezett programja

Szombat-vasárnap (november 12–13.)	
11.00	Korhadó múlt, porladó jövő? – A bükkábrányi ősciprusok
11.30	Az első – A Hortobágyi Nemzeti Park
12.00	Találkozások térben és időben – A Duna-Ipoly Nemzeti Park
12.30	A gyöngyszem – Az Aggteleki Nemzeti Park
13.00	Vízjárta puszták vidékén – A Körös-Maros Nemzeti Park
13.30	Fennsík az ország tetején – Bükki Nemzeti Park
14.00	Dinoszauruszok és vadászaik
14.30	A magyar tenger mellékén – A Balaton-felvidéki Nemzeti Park
15.00	A vadludak útján – A Fertő-Hanság Nemzeti Park
15.30	Táj és ember – Az Őrségi Nemzeti Park
16.00	Az élő vizek partja – A Duna-Dráva Nemzeti Park
16.30	A homok és a szik birodalma – Kiskunsági Nemzeti Park
A változtatás jogát fenntartjuk!	

November 17–18. (csütörtök–péntek)

Miskolci Egyetem, Ásványtani-Földtani Intézet, A/3 Épület III. emelet, 3515 Miskolc, Egyetemváros

MFT ÁSVÁNYTAN-GEOKÉMIAI-, AGYAGÁSVÁNYTANI-, OKTATÁSI ÉS KÖZMŰVELŐDÉSI SZAKOSZTÁLY, MTA GEOKÉMIAI, ÁSVÁNY- ÉS KÖZETTANI TUDOMÁNYOS BIZOTTSÁGÁNAK FELSŐOKTATÁSI MUNKABIZOTTSÁGA, MISKOLCI EGYETEM ÁSVÁNYTANI-FÖLDTANI INTÉZET

A geokémiai, ásványtani és közettani szakterületek érintett felsőoktatási műhelyeinek éves találkozója



Program

November 17. (csütörtök) 14:00-tól: A vendéglátó Miskolci Egyetem Ásványtani-Földtani Intézet bemutatása – **moderátor: Má dai Ferenc**

helyszín: Miskolci Egyetem C/2 épület (Műhelycsarnok) 205. terem

14:00 – 14:10 Megnyitó, köszöntő (Szűcs Péter, Má dai Ferenc, Harangi Szabolcs, Weiszbürg Tamás)

14:10 – 14:30 Összefoglaló ismertetés az Ásványtani-Földtani Intézetéről (Má dai Ferenc)

14:30 – 14:40 Részvételünk az EU nyersanyagpolitika fejlesztésében: INTRAW, CHPM

H2020 projektek eredményei az intézet részéről (Mádai Ferenc, Németh Norbert)

14:40 – 14:50 A CriticEl projekt folytatása 1: REE indikáció a Bükkben (Németh Norbert)

14:50 – 15:00 UNEXMIN H2020 projekt kezdeti eredményei; CriticEl projekt folytatása 2: Úrkút karbonátos Mn-érc (Zajzon Norbert)

15:00 – 15:20 kávészünet

15:20 – 17:00 laborlátogatások két (váltott) csoportban:

1. Integrált Alkalmazott Földtudományi Laboratórium (Műhelycsarnok: kőzetmechanikai, geotechnikai, előkészítés-technikai, bio-eljárástechnikai, nano-eljárástechnikai laboratóriumok)
2. Az intézet nagyműszeres laboratóriumai és oktatási gyűjteményei (EPMA, XRD, XRF, optikai, mintaelőkészítő laboratóriumok; ásványtani, teleptani, környezeti ásványtani, földtani gyűjtemények)

17:00 – 17:10 Új Sr-izotóp koradatok a Központi Parathetysből (Less György)

17:10 – 17:20 A Dudás-gyűjtemény – feladatok, lehetőségek (Szakáll Sándor)

17:20 – 17:30 Középső triász karbonátplatformok fejlődése (Velledits Felicitász)

17:30 – 17:40 Kapcsolódások az anyagtudomány felé (Kristály Ferenc)

17:40 – 17:50 CriticEl projekt folytatása 3: szénhez kapcsolódó ritkaelem kutatás (Horváth Réka)

17:50 – 18:00 ME AAPG és SEG Student Chapterek bemutatkozása (Bulátkó Kornél, Leskó Máté)

18:00 – 18:10 Az asvanykincs.hu honlap bemutatása (Földessy János)

19:30 – 21:30 Szakmai est: **önköltséges vacsora** Bonfini étterem (Kikelet Club Hotel), Miskolctapolca, Fenyő u. 7., **ételrendelés: november 10.-ig!!!**

November 18. (péntek) 09:00–12:00

Helyszín: Miskolci Egyetem Ásványtani-Földtani Intézet XIII. előadó (A/3 3. emelet 315)

9:00 – 9:45 A felsőoktatási alap- és mesterképzések képzési és kimeneti követelményeiről szóló 18/2016 (VIII. 5.) új EMMI rendelet nyomán a szakterületünket érintő (kutató és mérnöki) szakoknál a következő hónapokban elvégzendő intézményi tanterv- és tantárgyfejlesztési feladatok.

Beszámolók: az egyes intézmények képviselői; moderátor: Weiszburg Tamás

9:45 – 10:00 Az Év ásványa és Év ősmaradványa program (**beszámoló: Gherdán Katalin**) valamint az Év ásványi nyersanyaga program (**beszámoló: Má dai Ferenc**) 2016-os tapasztalatainak rövid összesítése, a 2017-es tervek bemutatása.

10:00 – 12:00 A résztvevő társintézmények és szakmai műhelyeik 2015/2016-os főbb alkalmazott és alapkutatói eredményeinek, beruházásainak, fejlesztéseinek, oktatási helyzetének, együttműködéseinek rövid bemutatása. A társintézmények együttműködésének fejlesztésére irányuló tervek, lehetőségek megvitatása (pl. hallgatói, oktatói mobilitási ablakok, terepi programok). **moderátor: Weiszburg Tamás**

12:00 Zárszó

Regisztráció

Részvételi díj nincs, de a részvétel regisztrációhoz kötött.

Regisztrálni online a következő linken: <https://goo.gl/umUS7v> elérhető űrlap kitöltésével lehet. A válaszokat kérjük legkésőbb november 7-ig elküldeni, ennél korábbi regisztrációval segíti a szervezők munkáját.

A rendezvényre várjuk minden, **nem a felsőoktatásban aktív tagtársunkat is**, kiemelten azokat, akik munkaadóként **hajlandók visszajelzéseikkel segíteni az egyetemeink által nyújtott képzések munkaerő piaci beágyazottságának javítását.**

További (folyamatosan frissülő) részletek az MTA Eseménynaptárában: <http://mta.hu/esemenynaptar/2016-11-17-az-asvanytani-kozettani-es-geokemiai-felsooktatasi-muhelyeink-eves-talalkozoja-333>

Kérjük, hogy a szállásfoglalást mindenki maga intézze a korábbi évekhez hasonlóan!

Szállásajánlások (tájékoztató jellegű szobaárakkal):

E/6-os Kollégium 3515 Miskolc-Egyetemváros E/6.: +36/46-565-262 (Pinczés Judit)
(<http://kollegium.uni-miskolc.hu/kapcsolat-2/>)
(2 ágyas szoba ára: 2 600 Ft/fő/éj)

Flóra Panzió 3519 Miskolc, Miskolctapolcai út 35. (www.florapanzio.hu) +36/46/422-187
(Szoba árak reggelivel: 10 000 Ft/2 fő/éj; Apartman 14 000 Ft/éj/2fő; Pótágy 5 000 Ft/éj/fő)

Park Hotel*** H-3519 Miskolctapolca, Csabai u. (www.parkhotelmiskolctapolca.hu)

November 21.(hétfő) 14.00 óra

MFT titkárság, 1015 Budapest, Csalogány u.12. I. em. 1.
TUDOMÁNYTÖRTÉNETI SZAKOSZTÁLY

Tóth Álmos: Ferenczi István hagyatéka

Papp Péter: Wein György, a földtan egyetlen tiszteletbeli kandidátusa és
Háromoldalú találkozó Máriavölgyön, Pozsony mellett

Komlóssy György: Víz Béla, a magyar alumíniumipar utolsó főgeológusa
Vezetőségi ülés

December 9. (péntek) 14.00 óra

MFT titkárság, 1015 Budapest, Csalogány u.12. I. em. 1.
PROGEO FÖLDTUDOMÁNYI TERMÉSZETVÉDELMI SZAKOSZTÁLY

Horváth Gergely: Geoparkok Kínában

December 12. (hétfő) 14.00 óra

MFGI 1143 Budapest, Stefánia út 14. Könyvtár
TUDOMÁNYTÖRTÉNETI SZAKOSZTÁLY

**Évzáró szakülés régi könyvek vonzásában
Vegyük kézbe a klasszikus geológiai műveket!**

Kézbe vehetjük, belelapozhatunk tudományszakunk néhány klasszikus művébe:
Benkő Ferenc, Francois-Sulpice Beudant, Ignatz Edler Von Born, Köleséri Sámuel és
Robert Townson könyveibe.

A szerzőket és munkáikat bemutatják 20-20 percben: **Viczián István, Síkhegyi Ferenc,
Papp Gábor, Kázmér Miklós, Nagy Béla és Rózsa Péter.**

Moderátor: **Breznayánszky Károly**

Kérjük a résztvevőket, hogy – lehetőség szerint – egy kis enni- és innivalóval tegyék
hangulatosabbá év végi összejevetelünket!

December 12. (hétfő) 15.00 óra

MFT titkárság, 1015 Budapest, Csalogány u. 12. I. em. 1.
MÉRNÖKGÉOLÓGIAI ÉS KÖRNYEZETFÖLDTANI SZAKOSZTÁLY

ÉVZÁRÓ NYÍLT VEZETŐSÉGI ÜLÉS

Fényképes beszámolót tart Scharek Péter az előző Földtani Világkonferenciáról

Kapcsolattartó: Török Ákos (torokakos@mail.bme.hu)

December 15 (csütörtök) 10.00 óra

MFT titkárság, 1015 Budapest, Csalogány u. 12. I. em. 1.

A Magyarhoni Földtani Társulat ex elnökeinek és elnökségének tanácskozása

December 15. (csütörtök) 14.00 óra

MFT titkárság, 1015 Budapest, Csalogány u. 12. I. em. 1.

A 2016. évben kerek évszámú születésnapot ünneplő senior tagtársaink köszöntése

2017. január 26. (csütörtök–péntek) 10.00–17.00

Pécs; Laterum Hotel

MAGYARHONI FÖLDTANI TÁRSULAT DÉL-DUNÁNTÚLI TERÜLETI SZERVEZET, MTA PAB X. SZ. FÖLD- ÉS KÖRNYEZETTUDOMÁNYOK SZAKBIZOTTSÁG FÖLDTANI ÉS BÁNYÁSZATI MUNKABIZOTTSÁG

Mivel foglalkoznak a Dél-Dunántúli régióban?

*Ifjú földtudományi szakemberek bemutatkozása
előadói nap*

A rendezvény célja: projektötleteket, feladatokat generálni

Előadások tervezett időtartama: 15-25 perc között, a jelentkezők száma és témakör függvényében

Kiadványba: max. 1 oldalas előadáskivonat.

Jelentkezési határidő: 2016. december 15.

Az on-line jelentkezési felület a Társulat honlapján november 15-től lesz elérhető.

A rendezvény részvételi díjas, annak mértékét december elején körlevélben tesszük közzé, illetve a rendezvény eseményoldalára is feltesszük.

Az előadások sablonja a Társulat honlapján (www.foldtan.hu) elérhető eseményoldalról letölthető.

2017. május 11–13. (csütörtök–szombat)

Pécs

GEOMATEMATIKAI ÉS SZÁMÍTÁSTECHNIKAI SZAKOSZTÁLY

**20. Geomatematikai Ankét –
egyben a 9. Horvát-magyar geomatematikai ankét**

Az ankétot megújult szemléletben tervezzük megrendezni, több mint 10 szekcióval, és két rövid kurzussal a 0. napon, azaz 2017. 05. 10-én.

A szekciók mindegyike egy-egy neves nemzetközileg is elismert kutató, iparban vezető szerepet betöltő szakember, vagy professzor "keynote/nyitó" előadásával kezdődik, az elmúlt évekhez képest a földtudományok még szélesebb spektrumát lefedve.

A tervezett szekciók/témakörök:

- Monitoring idősorok feldolgozása
- Rezervoár geológia geomatematikai vonatkozásai
- Geofizikai adatsorok, adattömbök értelmezése, bizonytalanságai
- Nagy földtani adatbázisok problémái (lekérdezések, metaadatok szerepe, adatok megbízhatósága, stb.)
- Vízminőség védelem
- Érces és nem érces ásványi nyersanyagok kutatásának matematikai vonatkozásai
- Klíma modellezés – múlt és jövő

- Havária események kiértékelése
- Rendszerelmélet
- A világűr meghódítása – a jövő geológusai és az automatizálás szerepe
- Kiselemszámú minták elemzésének lehetőségei, földtani alkalmazásai
- Fraktálok földtani vonatkozásai, a fraktálmélet alkalmazása
- Tudománytörténet, oktatás
- Adatelemzés a mérnökgeológiában

A konferencia nemzetközi, nyelve angol. Az anketon elhangzó előadásokból pedig a konferencia tudományos bizottsága által kiválasztottakat, teljes terjedelemben a Central European Geology c. Akadémiai Kiadó által gondozott SCI folyóiratban fogjuk megjeleníteni.

Részletes tájékoztatás a konferenciáról november elejétől lesz olvasható az MFT honlapján.

Szeretettel várunk minden kollégát!

Jó szerencsét!

Az MFT Geomatematikai Szakosztályának vezetősége.

2017. május 25–27. (csütörtök–szombat)

Tata

ŐSLÉNYTANI- ÉS RÉTEGTANI SZAKOSZTÁLY

20. Magyar Őslénytani Vándorgyűlés

1998 májusában Hably Lilla köszöntötte első alkalommal a hazai paleontológus szakembereket a Pálfy József kezdeményezésére megvalósított tatai rendezvényen. A szakosztály vezetősége úgy döntött, hogy az évforduló alkalmából visszatérünk az első vándorgyűlés helyszínére, Tatára. A rendezvény kitűzött célja most sem más, mint a hazai paleontológia legújabb eredményeinek seregszemléje, valamint bemutatkozási lehetőséget biztosítani az őslénytani iránt elkötelezett fiataloknak. Reményeink szerint határon túli és külföldi kutatóintézetek szakemberei is részt tudnak venni majd a rendezvényen.

A szakosztály vezetősége minél több hallgató számára szeretne kedvezményes részvételt biztosítani, így az ideai sikereken felbuzdulva újabb pályázatot nyújtottunk be az NKA felé. Nyertes pályázat esetén további feladatok is várnak ránk, rendhagyó környezetismeret- és földrajzórákat tartanánk tatai általános iskolákban Bodor Emese és Virág Attila szervezésében.

A terepbejárás tervezett programja szerint a Dorogi-medence eocén, valamint a Gerecse északi lejtőjének mezozoós, eocén, pannóniai és pleisztocén nevezetes lelőhelyeit látogatjuk meg. A jubileumi rendezvényre minden őslénytani iránt érdeklődőt szeretettel várunk!

2017. május

Magyar Földtani és Geofizikai Intézet, Budapest
MFT MÉRNÖKGEOLOGIAI ÉS KÖRNYEZETFÖLDTANI SZAKOSZTÁLY,
KÖRNYEZETVÉDELMI SZOLGÁLTATÓK ÉS GYÁRTÓK SZÖVETSÉGE, BME
GEOTECHNIKA ÉS MÉRNÖKGEOLOGIA TANSZÉK, IAEG MAGYAR NEMZETI
BIZOTTSÁG

Meddő? Hulladék? NEM! HASZONANYAG! 2017 Konferencia

A 2014-ben első alkalommal megrendezett Meddő? Hulladék? NEM! HASZONANYAG! c. nagy érdeklődésre számot tartó konferenciát 2017-ben ismét megszervezzük. Várjuk az előadásokat, amelyekből a résztvevők képet kaphatnak a elmúlt 2-3 évben történt témával kapcsolatos, kutatási eredményekről, gyakorlati tapasztalatokról. A konferencia fórumot jelent a gyakorlati és elméleti szakemberek tapasztalatcseréjének. Az előadások mellett lehetőség lesz poszterek bemutatására is.

A beérkezett előadások/poszterek anyagát cikk formájában, egy könyvben kívánjuk megjelentetni.

Az előző konferencia előadásainak anyagai megtalálhatók a <http://mernokgeologia.bme.hu/> oldalon, pontosan a <http://mernokgeologia.bme.hu/ocs/index.php/meddo-hulladek/2014/schedConf/presentations> linken.

Kapcsolattartók: Török Ákos (torokakos@mail.bme.hu)

Görög Péter (gorog.peter@mail.bme.hu)

PÁLYÁZATOK

Pályázati felhívás a KRIVÁN PÁL ALAPÍTVÁNYI EMLÉKÉREM elnyerésére

Az Emlékérem elnyerésére magyar nyelvű **geológiai tárgyú diplomamunkával** lehet pályázni. Pályázatát bármely egyetemen geológiai tárgyú MSc diplomamunkát benyújtó hallgató beadhatja állampolgárságtól és társulati tagságtól függetlenül.

Benyújtási határidő: 2016. december 31.

A diplomamunka elektronikus verzióját (CD/DVD) a Társulat titkárságára kell eljuttatni december 31-ig, a társulat honlapjáról letölthető adatlappal együtt.

A pályázat részletes feltételeit az Emlékérem Szabályzata (odaítélés feltételei, odaítélés ügyrendje) tartalmazza. Megtalálható a www.foldtan.hu portálon a kitüntetéseknel.

**Pályázati felhívás a
SEMSEY ANDOR IFJÚSÁGI EMLÉKÉREM
elnyerésére**

Az Emlékérem fiatal, földtudománnyal foglalkozó szakembert, egy publikációban közreadott eredménye alapján jutalmaz.

Pályázatot a Társulat azon rendes tagja/i nyújthatja/nyújthatják be, akik/k a pályázat beadását követő év december 31. napjáig nem tölti/k be 30. életévüket. **Pályázni nyomtatásban megjelent publikációval lehet.**

Társszerzős publikáció esetén kollektív pályázat is benyújtható.

Benyújtási határidő: 2016. december 31.

A publikáció egy nyomtatott példányát, és elektronikus verzióját (CD/DVD) a Társulat titkárságára kell eljuttatni december 31-ig, a pályázati adatlappal együtt, amely a Társulat honlapjáról letölthető

A pályázat részletes feltételeit az Emlékérem Szabályzata (odaítélés feltételei, odaítélés ügyrendje) tartalmazza. Megtalálható a www.foldtan.hu portálon a kitüntetéseknel.

EGYÉB PROGRAMOK

2017. június 6–9. (kedd–péntek)

Mercure Budapest Buda Hotel

1013 Budapest, Krisztina krt. 41–43.

MFT AGYAGÁSVÁNYTANI SZAKOSZTÁLYA ajánlásával

**A Journal of Thermal Analysis and Calorimetry folyóirat első és a Visegrádi országok 6.
Termoanalitikai Konferenciája**

A közös rendezésű konferencia a termoanalitikai módszerek teljes spektrumát lefedi, az ipari alkalmazásoktól a természettudományos alap kutatásokig., így helyet kapnak benne az agyagtudományok, a földtudományok és az anyagtudomány is.

A konferencia honlapja: <http://jtac-jtacc.akcongress.com>

Absztrakt beküldési határidő: 2017. január 31. (előadás); 2017. március 15. (poszter)

Early bird regisztráció határideje: 2017. január 31.

HÍREK

A Miskolci Egyetem szenátusa, a Műszaki Földtudományi Kar Tanácsának előterjesztésére az 1951-ben végzett Csath Béla gyémántokleveles bányamérnök részére jubileumi „Vasoklevelet” adott át Miskolcon, 2016 augusztus 26.-án.

H2020 PROJEKTJEINK LEGÚJABB HÍREI

A 2016. évi Földtudományi Vándorgyűlés (Sárospatak) keretében sikeresen lezajlott a KINDRA projektünk workshopja 2016. augusztus 26-án. A workshopon 26 fő vett részt.

A rendezvény programja a következő volt

KINDRA workshop: vízföldtan és geotermia szekció		<i>Levezető elnök: Hartai Éva</i>
8.30	<i>Hartai Éva</i>	Európai hidrogeológiai kutatások tudásleltára – a KINDRA projekt
8.50	<i>Mikita Viktória, Szűcs Péter, Hartai Éva</i>	A hidrogeológiai kutatások új szemléletű rendszerezése: a HRC-SYS bemutatása - KINDRA project
9.10	<i>Mikita Viktória</i>	A felszínalatti vizek kutatásának európai tára (European Inventory of Groundwater Research: EIGR) célja, felépítése
9.30	<i>Bitay Endre, Gombos Tünde, Pálfalvi Ferenc, Jobbik Anita, Vadászi Marianna</i>	Földhő hasznosítása Magyarországon egy debreceni példa bemutatásával
9.50	<i>Gööz Lajos</i>	A Tokaji- hegység előterének mélyföldtani, geológiai viszonyai különös tekintettel a termálvíz feltárásának lehetőségére.
10.10	<i>Gruber Péter, Dagmar Haviarová, Balázs Ilma, Mátrahalmi Tibor, Serfőző Antal, Ambrus Magdolna</i>	Víznyomjelzéses vizsgálatok a Haragistya – Szilice – Borzova karszterületen

A Magyarhoni Földtani Társulat Hírlevelét szerkesztette:

Krivánné Horváth Ágnes

A megjelentetni kívánt anyagokat kérjük e-mailen, word formátumban küldjék el az alábbi címekre:

krisztian.klima@mbfh.hu, mft@mft.t-online.hu

A küldött anyagokat minden esetben visszaigazoljuk, az igazolás elmaradása esetén kérjük, szíveskedjék a kapcsolatot más módon is felvenni!

**Magyarhoni Földtani Társulat
H-1015 Budapest, Csalogány u. 12. 1. em. 1.**

Félfogadás: hétfő, szerda 9.30–18.00, péntek 9.30–13.30, az ettől eltérő időpontú érkezést kérjük, előre jelezzék!

**H-1255 Budapest, Pf. 61.
Tel/Fax: 201-9129, Mobil: 06 20 4948 449**