

###### **A**

**MAGYARHONI FÖLDTANI TÁRSULAT**

# **HÍRLEVELE**

2017.

## **május – augusztus**

### Letölthető:

[**http://foldtan.hu**](http://foldtan.hu)

**Kérjük ajánlja fel személyi jövedelemadója 1%-át Társulatunknak!
Adószámunk: 19815833-2-41**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **CHPM2030_logo** |  | EFG |

**A MAGYARHONI FÖLDTANI TÁRSULAT**

**2017. MÁJUS – AUGUSZTUS HAVI HÍRLEVELE**

|  |  |
| --- | --- |
| **PROGRAMOK IDŐRENDBEN** |  |
| **Május 5.** AMagyarhoni Földtani Társulat 167. Rendkívüli Közgyűlése – Budapest | **4** |
| **Május 9.** MFT Nyersanyagföldtani Szakosztálya, Eötvös Loránd University Student Chapter of the Society of Economic Geologists – előadóülés – Budapest | **4** |
| **Május 11–13.**Geomatematikai és Számítástechnikai Szakosztály – 20. Geomatematikai Ankét és 9. Horvát-Magyar Geomatematikai Kongresszus – Pécs | **5** |
| **Május 12.** Progeo Földtudományi Természetvédelmi Szakosztály – előadóülés – Budapest | **5** |
| **Május 15.** Tudománytörténeti Szakosztály, Ásványtan-Geokémiai Szakosztály – előadóülés – Budapest | **6** |
| **Május 25–27.**Őslénytani- Rétegtani Szakosztály – 20. Magyar Őslénytani Vándorgyűlés – Tardos | **6** |
| **Június 8.**Meddő? Hulladék? NEM! HASZONANYAG! 2017 Konferencia – Budapest | **10** |
| **Június 19.** Tudománytörténeti Szakosztály – előadóülés – Budapest | **12** |
| **Augusztus 16–20.**HUNGEO 2017 – „Bányászat és környezet – harmóniában” – Pécs | **12** |
| BEHARANGOZÓ |  |
| **Szeptember 7–9.** MFT, MFGI – Kőzettani Vándorgyűlés – Szihalom | **18** |
| **EGYÉB PROGRAMOK** |  |
| **Június 1–2.** (csütörtök–péntek)XI. Földtani Veszélyforrás Konferencia **–** Fonyód | **19** |
| **HÍREK** |  |
| Az „Év ásványa” és „Év ősmaradványa” programjai a második negyedévben | **19** |
| **H2020 PROJEKTJEINK LEGÚJABB HÍREI** | **20** |

🕇 **FÁJDALOMMAL TUDATJUK, HOGY ÖRÖKRE ELTÁVOZOTT**

**Tiszay János**

1947–2017

tagtársunk

**EMLÉKE SZÍVÜNKBEN ÉS MUNKÁIBAN TOVÁBB ÉL!**

**Kérjük kedves tagtársainkat, hogy személyi jövedelemadójuk 1%-ának felajánlásával támogassák Társulatunk munkáját!**

**Adószámunk: 19815833-2-41**

**A rendelkező nyilatkozat benyújtható a személyi jövedelemadó-bevallással együtt:**

1. **ügyfélkapun keresztül** elektronikusan, postai úton, vagy a NAV ügyfélszolgálatain személyesen,
2. **e-SZJA online kitöltő felületen** ügyfélkapus regisztráció esetén elektronikus úton, vagy ügyfélkapus regisztráció nélkül postai úton, (<https://eszja.nav.gov.hu/app/login/> )
3. [**http://ado1szazalek.com**](http://ado1szazalek.com) oldalról letölthető nyomtatvány postai beküldésével
4. **munkáltatói adómegállapítás** esetén 2017. május 10-ig lezárt borítékban leadva a munkáltatónak, (Fontos, hogy a lezárt borítékon rajta legyen az adóazonosító jele, a leragasztás helyén pedig az aláírása!)
5. **a bevallástól elkülönülten, közvetlenül a NAV-**hoz
* a 16EGYSZA jelű nyomtatványon (ügyfélkapun keresztül elektronikusan, vagy postai úton, vagy a NAV ügyfélszolgálatain személyesen, ez esetben lezárt, adóazonosító jellel ellátott borítékban).
* a 16EGYSZA jelű nyomtatvány adattartalmával egyező nyilatkozati lapként, önállóan lezárt, adóazonosító jelével ellátott postai borítékban (postán vagy a NAV ügyfélszolgálatain személyesen).

***Kedves Tagtársak!***

**Kérjük, hogy az adataikban történt változásokat (lakcím, név, e-mail, munkahely, stb.) legyenek szívesek, jelentsék be a titkárságon, így nagyban segítik munkánkat, és külde­ményeink is idejében érkeznek meg Önökhöz! E-mail címünk:** **mft@mft.t-online.hu**

**PROGRAMOK IDŐRENDBEN**

**Május 5. (péntek) 13.30 óra**

Magyar Földtani és Geofizikai Intézet Díszterme, 1143 Budapest, Stefánia út 14. II. emelet

# **A Magyarhoni Földtani Társulat**

**167. Rendkívüli Közgyűlése**

**Napirend:**

13.35 – 13.50: szakmai előadás: Haas János, Brezsnyánszky Károly: Beharangozó az új Magyar Nemzeti Atlasz földtani fejezetéhez

14.00: Himnusz

1. Elnöki megnyitó: Baksa Csaba

2. Az Ellenőrző Bizottság megüresedett posztjának betöltése (választás)

 levezeti: Brezsnyánszky Károly, a Választási Bizottság elnöke

3. Alapszabály módosítás

 levezeti: Hámor Tamás társelnök, az Alapszabály és Ügyrendi Bizottság elnöke

4. Egyebek

Bányászhimnusz

## Határozatképtelenség esetén a Közgyűlést változatlan napirenddel 2017. május 5-én 14.00 órára hívom össze.

## **A Közgyűlésre mindenkit szeretettel elvárunk!**

Jó szerencsét!

Baksa Csaba s.k. elnök

\*\*\*\*\*

**Május 9. (kedd) 16.00 óra**

ELTE TTK Déli tömb (1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/c), 00-524 Mauritz-terem

MFT NYERSANYAGFÖLDTANI SZAKOSZTÁLYA, EÖTVÖS LORÁND UNIVERSITY STUDENT CHAPTER OF THE SOCIETY OF ECONOMIC GEOLOGISTS

**Előadóülés**

**Horváth Zoltán** (MFGI): Szemelvények az európai ásványi nyersanyagokkal kapcsolatos témakörökből (projektek, fórumok, tények és lehetőségek)

\*\*\*\*\*

**Május 11–13. (csütörtök–szombat)-**

Pécs

GEOMATEMATIKAI ÉS SZÁMÍTÁSTECHNIKAI SZAKOSZTÁLY

**20. Geomatematikai Ankét –
egyben a 9. Horvát-Magyar Geomatematikai Kongresszus**

A konferencia a Magyarhoni Földtani Társulat szervezésében, az MFT Geomatematikai és Számítástechnikai Szakosztálya, valamint Dél-Dunántúli Területi Szervezete, az MTA Földtani Tudományos Bizottság Geomatematikai Albizottsága valamint a Pécsi Területi Bizottsága, az Alkalmazott Földtudományi Klaszter, az Enterprise Europe Network Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara (PBKIK) és a Horvát Földtani Társulat társ­szer­ve­zésében valósul meg.

Kedves Kollégák!

Túl a 60 regisztrált résztvevőn, a 20. Geomatematikai Ankét szervezői továbbra is várják a hallgatóság jelentkezését. A konferencia Pécsett kerül megrendezésre 2017. május 11-13. között, a HOTEL MAKÁR Sports and Wellness\*\*\*\* ([http://hotelmakar.hu](http://hotelmakar.hu/)) helyszínén.

Elődással/poszterrel már nincs lehetőség regisztrálni, de a tudományos programra várunk minden kedves kollégát szeretettel.

Regisztráció és további információ: <http://www.cro-hu-geomath.com/index.php/registration>

Üdvözlettel,

Az MFT Geomatematikai és Számítástechnikai Szakosztályának vezetősége

\*\*\*\*\*

**Május 12. (péntek) 13.00 óra**

Magyar Földtani és Geofizikai Intézet, Rónay-terem, 1143 Budapest, Stefánia út 14.

PROGEO FÖLDTUDOMÁNYI TERMÉSZETVÉDELMI SZAKOSZTÁLY

**Előadóülés**

**Scharek Péter**: Geotópok Dél-Afrikában Fokváros környékén

Rövid kivonat: az előadó a Dél-Afrikában rendezett Földtani Világkongresszuson vett részt és alkalma volt a Fokváros környékén több földtudományi értéket felkeresni, ezeket fogja az előadás keretében a hallgatósággal megismertetni.

\*\*\*\*\*

**Május 15. (hétfő) 14.00 óra**

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

TUDOMÁNYTÖRTÉNETI SZAKOSZTÁLY, ÁSVÁNYTAN-GEOKÉMIAI SZAKOSZTÁLY

**Előadóülés**

**Póka Teréz:** Székyné Fux Vilma 100 c. kötet bemutatása

**Németh Zoltán:** SzabóJózsef gyűjteménye a Sárospataki református kollégiumban és

**Harman-Tóth Erzsébet:** A Budai Vár-hegy "elveszett" és "megtalált" baritja – hommage à Szabó József

\*\*\*\*\*

**Május 25–27. (csütörtök–szombat)**

Tardos

ŐSLÉNYTANI- ÉS RÉTEGTANI SZAKOSZTÁLY

**20. Magyar Őslénytani Vándorgyűlés**

**Előadóülés – 1. nap (május 25., csütörtök)**

|  |
| --- |
| **Délelőtt 1.** Levezető elnök:  |
| 9:30 | **Magyar Imre** | Köszöntő |
| 9:40 – 10:00 | **Budai Tamás\*, Kercsmár Zsolt** | A Gerecse földtana |
| 10:00 – 10:15 | **Dávid Árpád\*, Fodor Rozália** | Hálózatok és bioerózió |
| 10:15 – 10:30 | **Dávid Árpád\*, Fodor Rozália, Gurúz Tamás, Magyar Balázs, Székely Ágnes, Békési Bence** | A „Gyöngyösi-tó projekt” őséletnyomtani vonatkozásai  |
| 10:30 – 10:45 | **Szappanos Bálint** | Pathológiás elváltozások Mollusca héjakon |
| 10:45 – 11:00 | **Kovács János** | Milyen információkat rejt a csont geokémiája |
| 11:00 | Kávészünet |
| **Délelőtt 2.** Levezető elnök: |
| 11:15 – 11:30 | **Buczkó Krisztina\*, Magyari Enikő, Báldi Katalin, Dan Veres** | Az antropocén kovacsillaga; *Asterionella formosa* (Bacillariophyta) mint a klímaváltozás proxija az északi féltekén |
| 11:30 – 11:45 | **Jakab Gusztáv\*, Silye Lóránd, Sümegi Pál, Tóth Attila, Sümegi Balázs, Törőcsik Tünde, Benkő Elek** | Szubfosszilis *Entzia macrescens* (Foraminifera) az erdélyi Székről: a középkori sóbányászat emléke? |
| 11:45 – 12:00 | **Sümegi Pál** | Új quartermalakológiai biosztratigráfiai szint, a Neostyriaca corynodes horizont |
| 12:00 – 12:15 | **Vincze Ildikó\*, Magyari Enikő, Pál Ilona, Walter Finsinger** | Erdőtűztörténeti rekonstrukciók a Kárpát-medencében |
| 12:15 – 12:30 | **Magyari Enikő\*, Bálint Miklós, Erős Ágnes, Angelica Feurdean** | Közösségi DNS vizsgálatok tavi üledékeken: késő negyedidőszaki növényi biocönózis rekonstrukciók |
| 12:30 | **Ebédszünet, poszter szekció** |
| **Délután 1. Levezető elnök:** |
| 14:00 – 14:30 | **Matus Hyzny** | Fossil decapod crustaceans of Hungary: a synopsis |
| 14:30 – 14:45 | **Szabó Bence\*, Virág Attila** | Artiodactyla-k fogfelszíni mikrokopás mintázatának egyeden belüli változékonysága |
| 14:45 – 15:00 | **Gasparik Mihály\*, Virág Attila** | Jeles jégkori vadászatok |
| 15:00 – 15:15 | **Mészáros Lukács\*, Botka Dániel** | A Somssich-hegy 2-es lelőhely Soricidae faunájának taxonómiája és paleoökológiája |
| 15:15 – 15:30 | **Pazonyi Piroska\*, Mészáros Lukács, Hír János, Szentesi Zoltán** | A kora-pleisztocén Beremend 14-es lelőhely kisemlősfaunájának biosztratigráfiai és paleoökológiai jelentősége |
| 15:30 | **Kávészünet** |
| **Délután 2. Levezető elnök:**  |
| 15:50 – 16:05 | **Szentesi Zoltán** | Hasonlóságok és különbségek a Beremend 16 és 17-es alsó-pleisztocén lelőhelyek (Villányi-hegység) herpetofaunájában |
| 16:05 – 16:20 | **Botka Dániel\*, Magyar Imre** | Az Erdélyi-medence pannóniai üledékeinek biosztratigráfiai vizsgálata |
| 16:20 – 16:35 | **Csoma Vivien** | Dél-dunántúli pannóniai képződmények kagylósrák együtteseinek taxonómiai, biosztratigráfiai és paleoökológiai értékelése |
| 16:35 – 16:50 | **Magyar Imre\*, Sztanó Orsolya, Csillag Gábor, Kercsmár Zsolt, Katona Lajos, Lantos Zoltán, Bartha István Róbert, Fodor László** | Pannóniai puhatestűek és lelőhelyeik a Gerecsében |
| 16:50 – 17:05 | **Rofrics Nóra\*, Magyar Imre** | A *Dreissenomya* genus taxonómiai revíziója |
| 17:05 | **Szünet** |
| **Délután 3. Levezető elnök:**  |
| 17:25 – 17:40 | **Hír János\*, Venczel Márton** | Szarmata korú gerinces faunák a Kárpát-medencében |
| 17:40 – 17:55 | **Báldi Katalin\*, Velledits Felicitász, Stjepan Coric, Lemberkovics Viktor, Lőrincz Katalin, Shevelev Mikhail** | Badeni-szarmata szalinitás viszonyok a magyarországi evaporit előfordulások tükrében |
| 17:55 – 18:10 | **Illés Dániel** | Magyarországi felső-badeni foraminifera vizsgálatok |
| 18:10 – 18:25 | **Fodor Rozália** | A *Gyrolithes* életnyomnem előfordulása az észak-magyarországi miocénben |
| 18:25 – 18:40 | **Sebe Krisztina\*, Selmeczi Ildikó, Szurominé Korecz Andrea, Hably Lilla, Kovács Ádám** | Kárpáti-badeni üledékek a Mecsekben: új rétegtani eredmények és kérdések |
| 19:30 | Bankett vacsora |

**Előadóülés – 3. nap (május 27., szombat)**

|  |
| --- |
| **Délelőtt 1.** Levezető elnök:  |
| 08:15 – 08:30 | **Dulai Alfréd** | Új Brachiopoda nemzetségek az európai neogénből |
| 08:30 – 08:45 | **Less György\*, Ercan Özcan, Pratul Kumar Saraswati, Gianluca Frijia** | Kutch (Ny-India) oligocén rétegsorának integrált sztratigráfiai revíziója |
| 08:45 – 09:00 | **Kövecsi Szabolcs Attila\*, Less Gyögy, Silye Lóránd** | Új eredmények az Erdélyi-medence középső-eocén perforatus-os szintjének Nummuliteseiről |
| 09:00 – 09:15 | **Bodor Emese Réka\*, Barbacka Maria, Zuzana Heřmanová** | Hazai késő-kréta Magnoliaceae maradványok |
| 09:15 – 09:30 | **Szabó Márton\*, Ősi Attila** | Az iharkúti késő-kréta gerinces lelőhely halfaunája |
| 09:30 – 09:45 | **Mihály Lóránd\*, Bodor Emese Réka, Kázmér Mikló**s | Mecseki perm kovás fák taxonómiája |
| 09:45 | Kávészünet |
| **Délelőtt 2.** Levezető elnök:  |
| 10:00– 10:15 | **Dunai Mihály, Kovács Zoltán\*, Evanics Zoltán** | A Dunántúli-középhegység toarci (alsó-jura) ammoniteszkutatásának új eredményei |
| 10:15 – 10:30 | **Nagy Orsolya Réka\*, Silye Lóránd, Pálfy József** | Agglutinált foraminifera morfocsoportok és mikrofácies vizsgálatok egy Persány-hegységi (Keleti-Kárpátok) alsó-jura szelvényből |
| 10:30 – 10:45 | **Szűcs Dominika\*, Pálfy József** | Alsó jura ammoniteszek taxonómiai, biosztratigráfiai és paleobiogeográfiai jelentősége Északnyugat-Mexikóban (Sonora) |
| 10:45 – 11:00 | **Zsiborás Gábor\*, Görög Ágnes, Tóth Emőke** | A Jenkyns-esemény hatása a Dunántúli-középhegység mikrofaunájára |
| 11:00 – 11:15 | **Segesdi Martin\*, Ősi Attila, Botfalvai Gábor** | Újabb triász tengeri hüllő (Reptilia: Eosauropterygia) maradványok Villányból |
| 11:15 | Ebédszünet |
| **Délelőtt 3.** Levezető elnök:  |
| 11:30 – 11:45 | **Ősi Attila\*, Botfalvai Gábor** | Új adatok az ellentmondásos középső-triász *Tanystropheus* (Archosauromorpha: Protorosauria) életmódjához |
| 11:45 – 12:00 | **Szabó János** | Ritka, ám fontos triász és jura csigák mellőzött gyűjteményrészekből |
| 12:00 – 12:15 | **Főzy István** | Hello Mr. *Arthrobalanus*! – új életnyomnezteség a hazai kimmeridgeiből |
| 12:15 – 12:30 | **Karádi Viktor** | A Budai-hegység középső-nori conodontái: egy kivételes rekord a Nyugati-Tethysből |
| 12:30 – 12:45 | **Palotás Klára** | Az MFGI gyűjteménye – ami változik és ami marad |
| 12:45 – 13:00 | **Bodor Emese Réka** | Az Év Ősmaradványa program 2017 |
| 13:20 | Zárszó, eredményhirdetés |

# **POSZTEREK**

|  |  |
| --- | --- |
| **Kajos Balázs, Balogh István** | Alsó-pannóniai házas amőba vizsgálatok |
| **Kercsmár Zsolt** | A Búzás-hegyi középső-eocén alapszelvény korallfaunája |
| **Nónay Fanni, Dulai Alfréd, Szabó Márton** | Kivételes megtartású középső-eocén (lutéciai) fauna a Párizsi-medencéből (Damery) |
| **Nyerges Anita, Pálfy József** | A kainozoós mészvázú nannoplankton egyedek-együttesek vizsgálata paleontológiai és szerves geokémiai szemszögből |
| **Polonkai Bálint, Görög Ágnes, Bodor Emese Réka, Selmeczi Ildikó** | Új eredmények a hazai kainozoos echinodermata kutatásban |
| **Sebe Krisztina, Kovács Ádám, Szurominé Korecz Andrea, Selmeczi Ildikó, Hably Lilla** | Szulejmán szultán szigetvár-turbéki épületegyüttesének építőkövei |
| **Sebe Krisztina, Szabó Márton, Jankó Noémi, Nagy Gábor** | Ősmaradványok a pécsváradi homokbánya pannóniai üledékéből |
| **Selmeczi Ildikó, Szurominé Korecz Andrea, Palotás Klára, Szabadosné Sallay Enikő** | Tengerpart a magyar tenger partján (szarmata lagúna Zánkán) |
| **Szabó Márton, Pálfy József** | *Dapedium* sp. az Úrkúti Mangánérc Formációból (toarci) és helye a Dapediiformes rend késő triász-kora jura fejlődéstörténetében |
| **Szentesi Zoltán, Sebe Krisztina, Szabó Márton** | Óriásszalamandra a mecseki miocénből (Pécs–Danitzpuszta) |
| **Szurominé Korecz Andrea, Garaguly István, Piros Olga, Szente István, Raucsikné Varga Andrea, Raucsik Béla** | Oázis a sivatagban – ősmaradvány-együttes az üllési Szegedi Dolomitból |

A nagy érdeklődés miatt sajnos nem tudunk mindenkinek Tardoson szállást biztosítani, így tatai szállásokat is be kellett vonnunk a szervezésbe. A részletekről körlevélben tájékoztatjuk a résztvevőket.

\*\*\*\*\*

**Június 8. (csütörtök)**

BME, K épület, 1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3., fsz. 20. Kézdi-terem

MFT MÉRNÖKGEOLÓGIAI ÉS KÖRNYEZETFÖLDTANI SZAKOSZTÁLY, KÖRNYEZETVÉDELMI SZOLGÁLTATÓK ÉS GYÁRTÓK SZÖVETSÉGE, BME GEOTECHNIKA ÉS MÉRNÖKGEOLÓGIA TANSZÉK, IAEG MAGYAR NEMZETI BIZOTTSÁG

**Meddő? Hulladék? NEM! HASZONANYAG! 2017**

Ezúton szeretnénk meghívni Önt/Önöket a Magyarhoni Földtani Társulat Mérnökgeológiai és Környezetföldtani Szakosztálya és a BME Geotechnika és Mérnökgeológia Tanszék által szervezett **Meddő? Hulladék? NEM! HASZONANYAG! 2017 Konferenciára**, amelyet már második alkalommal szervezünk meg.

A beérkezett előadások anyagát cikk formájában, a Mérnökgeológia-Kőzetmechanika kiskönyvtár következő kötetében jelentetjük meg, valamint letölthető formában a konferencia honlapján is megjelennek (mernokgeologia.bme.hu)

A 2014-es konferencia cikkei és egyéb információk megtalálhatók a konferencia honlapján is: **http://mernokgeologia.bme.hu/**

**A konferencia részvételi díja:**

A konferencia részvételi díja tartalmazza a konferencia kiadványként megjelenő **kötetet** és a szünetekben **büfét:** MFT/KSZGYSZ tag dolgozóknak: **5.000.- Ft**, nem tag dolgozóknak **6985.- Ft,** nyugdíjasok, hallgatók és doktoranduszok valamint az előadók részére ingyenes.

**Kiadvány:** a konferenciához kapcsolódó kész cikkek elkészítéséhez (a kiadvány egységes megjelenése érdekében) – az érdeklődők részére e-mailben elküldjük a formai követel­mé­nyeket, illetve a formátum letölthető a <http://foldtan.hu> oldalról is. Egy cikk maximális **hossza legföljebb 16 oldal terjedelmű lehet. Amennyiben ennél hosszabb cikket kíván megjelentetni, kérjük, előre jelezze.**

**Határidők:**

**-** Jelentkezés előadásokkal: 2017. május 15.

- Absztraktok (max. 300 karakter) beküldése: 2017. május 31.

- Előzetes részvételi jelentkezés: 2017. április 15.

- A cikkek leadása: 2017. május 5.

- Részvételi díj befizetése: 2017. május 20.

**Kézirat leadásának módja:** a cikk szerkesztett (nyomdakész) szövegét kérjük, küldje el az alábbi címre legkésőbb **2016. május 5-ig.** A határidő pontos betartása azért is szükséges, mert úgy tervezzük, hogy a konferenciával egy időben már a kiadvány is megjelenik. Mellékelten küldjük a szerkesztési sablont is. A konferenciával kapcsolatos információk megtekinthetők a: [**http://mernokgeologia.bme.hu**](http://mernokgeologia.bme.hu)honlapon is és letölthetők a Magyarhoni Földtani Társulat honlapjáról (www.foldtan.hu).

**Jelentkezé**s:

Kérjük, hogy amennyiben részt kíván venni a konferencián, töltse ki az on-line jelentkezési ívet a <http://foldtan.hu> oldalon, a június 8.-i eseményoldalra kattintva.

**Tervezett program**

*Regisztráció*: 9:30-tól - 10:00-ig, K. épület, fsz. 20, Kézdi-terem előtt

10:00 – 10:15 Ünnepélyes megnyitó

 **Török Ákos,** a BME Geotechnika és Mérnökgeológia Tsz. tanszékvezető

***I. Előadássorozat***

10:15 – 10:30 **Dömsödi János***:* Meddő, hulladék? Nem, talajjavító anyag!

10.30 – 10.45  **Laczko-Dobos Péter, Kapiller Rita, Karacs Gábor***:* Kármentesítés biomassza termeléssel

10.45 – 11.00 **Lévay Tibor, Pertovszky Krisztián:**Hulladék - vs. - Melléktermék

11.00 – 11.15 **Horváth Zoltán, Kiss János, Vígh Csaba, Szabó Katalin, Sári Katalin**: A fenntartható nyersanyag gazdálkodás támogatása antropogén nyersanyagok osztályozásával (UNFC), bányászati hulladék nyilvántartással

11.15 – 11.30 **Pertovszky Krisztián***:* Bontási hulladékok hasznosításának rendszer szintű nehézségei! Mérlegen a valóság!

11.30 – 11.40 Kérdések

 11:40 – 12:00 Kávészünet

***II. Előadássorozat***

12.00 – 12.15 **Blága Csaba, Nyitrai E. Cecília, Nemes****Rita:** Hulladék újrahasznosításának lehetőségei cementkötésű építőelemben

12.15 – 12.30 **Varga Gabriella**: Hulladéklerakók állékonyságvizsgálata

12.45 – 13.00 **Görög Péter, Kissné Mezei Ágnes, Sándor Szabolcs, Kováts Janka, Török Ákos***:* A Visontai lignitbánya Keleti II. külfejtés meddőhányójának állékonysága

13.00 – 13.15 **Gálos Miklós***:* Haszonanyagok felhasználása az útépítésben

13.15 ~ 14.00 Miskolci Egyetem Műszaki Földtudományi Karának előadásai

14:00 ~ 14:10 Kérdések

14.10 Zárszó

**További előadók jelentkezését várjuk!**

Szeretettel várjuk a konferencián!

Dr. Török Ákos (torokakos@mail.bme.hu)

Dr. Görög Péter (gorog.peter@gmail.com)

Puzder Tamás (puzder@t-online.hu )

\*\*\*\*\*

**Június 19. (hétfő) 14.00 óra**

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

TUDOMÁNYTÖRTÉNETI SZAKOSZTÁLY

**Előadóülés**

**Papp Péter, Papp Gábor György**: Arany János és a Knyahynya-i meteorithullás

**Tóth Álmos**: Alumíniumérc Bánya és Ipar Rt. 1917-1950.

\*\*\*\*\*

**Augusztus 16–20. (szerda–vasárnap)**

Pécs

# **HUNGEO 2017**

magyar földtudományi szakemberek XIII. találkozója

**„Bányászat és környezet - harmóniában”**

*Támogatók:*

|  |  |
| --- | --- |
| ***MOL Nyrt*** | ***Mecsekérc Zrt*** |

II. körlevél

[***http://foldtan.hu***](http://foldtan.hu)

A magyar földtudományi szakemberek újabb világtalálkozójára hívjuk Önöket, amelyet 2017. augusztus 16–20. között Pécsett tartunk.

**A találkozók célja**

1. Lehetőséget biztosítani arra, hogy a Magyarországon, a szomszédos államokban és a nagyvilágban szétszórtan élő magyar földtudományi szakemberek egymás munkáját megismerhessék és támogathassák.

2. Előmozdítani az egyes szakterületek és régiók közötti együttműködést.

3. Közreműködni az egységes magyar földtudományi terminológia és korszerű oktatási anyagok kidolgozásában.

4. Támogatni szakmai ifjúsági programok szervezését, valamint azokhoz kapcsolódó kiadványok megjelentetését.

**A 2017. évi találkozó célja:** bemutatni a földtudományok magyar kutatóinak egykori és mai eredményeit. Az aktuális találkozó az ásványi nyersanyagok kutatásának, kitermelésének és a környezet megóvásának, rekultivációjának megkerülhetetlen harmóniájára kívánja felhívni a figyelmet. Ezek az ismeretek biztosítják a természeti erőforrások jelenlegi hasznosítását és a jövőbeli lehetőségek előrejelzését, a hosszú távú, fenntartható gazdasági és társadalmi fejlődés érdekében. E közös célokat az egyes szekciók sajátos témakörei tovább gazdagítják és konkretizálják.

**Az eddigi világtalálkozók**

|  |  |
| --- | --- |
| I. HUNGEO’96, Budapest | VII. GEO 2004, Szeged |
| II. GEO’97, Csíksomlyó | VIII. HUNGEO 2006, Pécs |
| III. GEO’98, Budapest | IX. HUNGEO 2008, Budapest  |
| IV. GEO’99, Kelet-Szlovákia és Kárpátalja  | X. HUNGEO 2010, Szombathely  |
| V. HUNGEO, Piliscsaba | XI. HUNGEO 2012, Eger |
| VI. GEO 2002, Sopron | XII. HUNGEO 2014, Debrecen |

**Rendező: Magyarhoni Földtani Társulat (MhFT)**

Társrendezők:

Pécsi Tudományegyetem, Természettudományi Kar

Duna-Dráva Nemzeti Parki Igazgatóság (DDNPI)

Magyar Földmérési, Térképészeti és Távérzékelési Társaság (MFTTT)

Magyar Földrajzi Társaság (MFT)

Magyar Geofizikusok Egyesülete (MGE)

Magyar Hidrológiai Társaság (MHT)

Magyar Karszt- és Barlangkutató Társulat (MKBT)

Magyar Meteorológiai Társaság (MMT)

Magyar Természettudományi Társulat (MTT)

Magyar Tudományos Akadémia, (MTA), X. Földtudományok Osztálya

Országos Magyar Bányászati és Kohászati egyesület (OMBKE)

**Felkért fővédnök**

|  |  |
| --- | --- |
| Dr. Áder János  | köztársasági elnök |

**Felkért védnökök**

|  |  |
| --- | --- |
| Lovász László | akadémikus, A Magyar Tudományos Akadémia elnöke |
| Kocsis Károly | akadémikus, A MTA Magyar Tudományosság Külföldön Elnöki Bizottság elnöke |
| Dr. Páva Zsolt | Pécs város polgármestere |
| Dr. Bódis József | a Pécsi Tudományegyetem rektora |
| Dr. Gábriel Róbert  | a Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Karának dékánja |

**A rendezvény tudományos bizottsága**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Elnök:*** | Dr. Baksa Csaba  | MhFT és a HUNGEO TOP elnöke |
| ***Titkár:*** | Dr. Cserny Tibor  | MhFT főtitkár |
| ***Tagok:*** | Dr. Ádám József  | MTTT elnök |
|  | Dr. Budai Tamás | PTE és ELTE, professzor |
|  | Csicsák József | Mecsekérc műszaki igazgató |
|  | Dr. Dövényi Zoltán | PTE, Doktori Iskola vezetője + MFT megbízott |
|  | Dr. Dunkel Zoltán | MMT elnök |
|  | Dr. Fancsik Tamás | MFGI igazgató |
|  | Dr. Geresdi István | PTE, Földrajzi Intézet igazgató |
|  | Dr. Gombár László | MGE megbízott |
|  | Huszár László  | OMBKE alelnök |
|  | Dr. Katona Gábor | MBFH főosztályvezető |
|  | Dr. Leél-Össy Szabolcs  | MKBT elnök |
|  | Dr. Lénárt László | MHT megbízott |
|  | Szarka László akadémikus | MTA CsFK főigazgató |
|  | Dr. Tardy János | MTT ügyvezető elnök |
|  | Dr. Unger Zoltán | MhFT társelnök |
|  | Závoczky Szabolcs | DDNPI igazgató |

**A rendezvény szervezőbizottsága**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Elnök:*** | Dr. Baksa Csaba (MhFT) |  |
| ***Titkár:*** | Dr.Cserny Tibor (MhFT) |  |
| ***Tagok:*** | Dr.Geresdi István (PTE) | Dr. Konrád Gyula (PTE, MhFT) |
|  | Dr.Hámos Gábor (MhFT) | Krivánné Horváth Ágnes (MhFT) |
|  | Hollós András (DDNPI) |  |

**A konferencia nyelve magyar.**

**Határidők**

On line jelentkezés (korai regisztráció): 2017. március 31.

Előadás/poszter kivonat beküldése: 2017. április 30.

Az előadások/poszterek elfogadása: 2017. május 31.

Az előadások teljes szövegének beküldése
rövid angol nyelvű összefoglalóval: 2017. június 30.

Részvételi díj befizetése: A magyarországi és külföldi résztvevők számára is a később megküldendő számlán feltüntetett határidőig, de legkésőbb augusztus 7.-ig.

**Az előadóülések helyszíne**

***Pécsi Tudományegyetem, TTK 7624 Pécs Ifjúság út 6.***

**Áttekintő program**

Augusztus

**16. (szerda) szakmai terepbejárás** Pécsett és környékén

Tervezett útvonal: Indulás 11.00 órakor Pécsről, az Egyetem parkolójától – Komló (andezitbánya, bányalátogatás, robbantás) – Dömör-kapu (séta, panoráma a Karolina külfejtésre és a Széchenyi-aknára) – Tettye, Havi-hegyi séta (panoráma, szarmata sekélytengeri mészkő, kilátó, Tettye forrás) – séta a Zsolnay Kulturális Negyedben és a Planetárium megtekintése; cca. 18:00 program vége, indulás a belvárosba

**17. (csütörtök) plenáris előadások, este fogadás** az Egyetem főépületében

**18. (péntek) szekció ülések a TTK épületében**

**19–20. (szombat–vasárnap) szakmai terepbejárás** a Mecsek hg. tágabb környeze­tében.

Tervezett útvonal:

**1. nap:** 8:00 Indulás Pécsről, az Egyetem parkolójától – Villányi-hegység (volt VIZIG kőfejtő, egy pikkelyhatár feltárása) – Beremendi kőfejtő – Megbékélés Kápolna – Nagyharsány – (Szobrosbánya, séta, hideg ebéd a parkban) – Mohácsi Nemzeti Emlékhely – Villány (Templom-hegyi védett földtani feltárás: ammoniteszes pad, kilátó, kisemlős lelőhely, triász hüllőmaradványok feltárása) – Villányi séta borkós­tolással. Visszaérkezés Pécsre cca. 20.00-21.00 óra.

**2. nap:** 8:00 Indulás Pécsről, az Egyetem parkolójától – Kővágószőlős (Az uránérc-bányászattal kapcsolatos rekultiváció, központi meddőhányó, ókeresztény sírkamra, a rekultivált zagytározó) – 11:00 Szigetvár (a vár, Szulejmán emlékmű, régészeti ásatás, belvárosi séta) – Szaporca (DDNPI Ős-Dráva bemutató központ). Érkezés Pécsre cca. 16:30

IC indul Budapestre 17:14-kor, a Keleti pályaudvarra érkezik 20:14-kor.

**A plenáris előadások és szekciók témái**

Földtan, társadalom- és természetföldrajz, geofizika, bányászat, meteorológia, hidro­lógia és hidrogeológia, kartográfia, térinformatika, mérnökgeológia, oktatás, környezet- és természet­védelem, tudománytörténet

A plenáris előadások 20 percesek, a szekció előadások 15 percesek (+ 5 perc vita, hozzászólás)

**Tervezett plenáris előadások**

|  |  |
| --- | --- |
| Dövényi Zoltán | Földtudományi oktatás története a jubiláló Pécsi Egyetemen |
| Lóczy Dénes | Tájrehabilitációs lehetőségek a Dráva mentén |
| Konrád Gyula | A térség földtana  |
| Závoczky Szabolcs | Természetvédelem a Mecsekben és a Duna-Dráva Nemzeti Parkban |
| Csicsák József | Bányászat és környezetvédelem a Mecsekben |
| Nádor Annamária | „DARLING” nemzetközi geotermikus kutatás a Dél-Pannon régióban  |
| Bozó László  | Légköri szennyezőanyagok terjedésének vizsgálata különböző térskálákon |
| Bárdi László | A Pécsi Tudományegyetem nemzetközi kapcsolatai Ázsiában |
| Molnár Ferenc | A bányászat és a környezetvédelem harmóniája, európai eset­tanulmány) |
| Viczián István, Kercsmár Zsolt | A reformáció szerepe a magyar földtudományi nyelv kialakulásában  |

**Szekciók és szekció felelősök**

Bányászat – Huszár László

Geofizika, mérnökgeológia – Gombár László

Földtan – Budai Tamás

Hidrológia, hidrogeológia – Lénárt László

Kartográfia, földmérés, térinformatika – Ádám József

Környezet- és természetvédelem – Tardy János

Meteorológia – Geresdi István

Természet- és társadalomföldrajz – Dövényi Zoltán

Oktatás, módszertan – Unger Zoltán

**Előadás bejelentés**

A szekciókhoz kapcsolódóan szóbeli és poszter előadást lehet bejelenteni. Az előadás vagy poszter kivonatát 2017. április 30-ig kell megküldeni.

Minden szekcióba várjuk a 2014-ben, vagy az azután elfogadott M.Sc. diplomamunkák bemutatását.

A beküldött előadásokból zsűri állítja össze a programot. Az előadások elfogadásáról, vagy a poszter előadás bemutatási lehetőségének felajánlásáról a szerzők 2017. május 30-ig értesítést kapnak. A HUNGEO 2017 témájához nem kapcsolódó, illetve késve érkező kivonatokat, a Tudományos Bizottság a program összeállításánál nem veszi figyelembe.

**A konferencia kiadványai**

***Abstractkötet (nyomtatott)***

Az előadások vagy poszter előadások kivonatát 2017. április 30-ig kell megküldeni.

A kivonatok sablonja február 21-től letölthető a HUNGEO honlapjáról (http://hungeo.hu). A kivonat terjedelme nem haladhatja meg az 1 oldalt, azonban fekete-fehér ábrát és táblázatot további 1 oldalon tartalmazhat.

Az abstractkötetet a konferencia minden résztvevője megkapja, kivéve azok, akik az abstract kötet nélküli regisztrációt választották.

***Konferencia kötet (elektronikus)***

A konferencia előadásait elektronikus formában megjelentetjük. Ehhez várjuk max. 4 olda­las terjedelemben az előadások szövegét, angol nyelvű összefoglalóval, színes ábrákkal, 2017. június 30.-ig. A cikkek sablonja február 21-től letölthető a HUNGEO honlapjáról (http://hungeo.hu).

***Kirándulásvezető (nyomtatott)***

A konferenciához kapcsolódó terepi bejárások kirándulásvezetőjét mindazok megkapják, akik a kirándulások valamelyikén részt vesznek.

**Beküldési címek**

Magyarhoni Földtani Társulat HUNGEO 2017, 1255 Budapest Pf. 61.

E-mail cím: mft@mft.t-online.hu (Krivánné H. Ágnes),

cserny.tibor@gmail.com (Cserny Tibor)

**Jelentkezés és a konferencia részvételi díja**

A HUNGEO 2017 konferenciára a http://hungeo.hu oldalon lévő on-line jelentkezési ív kitöltésével lehet. A regisztráció sikeres, ha arról automatikus visszajelzést kap a regisztrációs felületen megadott e-mail címére.

Akinek nincs lehetősége az on-line jelentkezésre, keresse telefonon a Társulat titkárságát (+3612019129), ahol a munkatársak felveszik a regisztrációs adatokat.

A konferencia részvételi díja három részből tevődik össze: egynapos előkirándulás, kétnapos előadóülés, illetve kétnapos utókirándulás.

A korábbi évekhez hasonlóan arra törekedtünk, hogy a költségeket alacsonyan tartsuk.

**A korai on-line regisztráció határideje: 2017. március 30.**

**Részvételi díjak (ÁFÁ-val)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | korai regisztráció2017. március 31.-ig | késői regisztráció2017. március 31.- 2047. aug. 5 között. |
| resztvevő | 08. 16. | 08. 17-18. | 08. 17. | 08. 19-20. | 08. 16. | 08. 17-18. | 08. 17. | 08. 19-20. |
|  | elő-kirándulás | plenáris és szekció nap | fogadás | utó-kirándulás | elő-kirándulás | plenáris és szekció nap | fogadás | utó-kirándulás |
| MFT tag, aktív | 6350.- | 13970.- | 10795.- | 15240.- | 8255.- | 16510.- | 12270.- | 17780.- |
| MFT tag, nyugdíjas/diák | 6350.- | 6985.- | 10795.- | 15240.- | 8255.- | 8255.- | 12270.- | 17780.- |
| Nem MFT tag, aktív | 8255.- | 16510.- | 12270.- | 17780.- | 10160.- | 19050.- | 14605.- | 19050.- |
| Nem MFT tag, nyugdíjas/diák | 8255.- | 8255.- | 12270.- | 17780.- | 10160.- | 9525.- | 14605.- | 19050.- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| diák, csak kávészünettel, konferenciacsomag és abstractkötet nélkül | 3810.- | - | - | - | 4445.- | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Napijegy:**

8255.- ebéddel, kávészünettel, konferenciacsomaggal, abstractkötettel

4826.- ebéddel, kávészünettel, konferenciacsomag, abstractkötet nélkül

**Szolgáltatások:**

**Az előkirándulás** részvételi díja a buszbérlést a hideg ebédet, a belépőket és a nyomtatott kirándulásvezetőt tartalmazza.

**A plenáris és szekciónap** részvételi díja: az előadásokon való részvételt, a kávészüneteket, a két ebédet, a konferenciacsomagot és a kiadványt tartalmazza, de **NEM tartalmazza** az augusztus 17.-i fogadás részvételi díját. Ez utóbbit csak azoknak számlázunk ki, akik ezt külön bejelölik az on-line felületen.

**Az utókirándulás** részvételi díja a buszbérlést, egy hideg és egy meleg ebédet, az esti borkós­tolót, a belépőket és a nyomtatott kirándulásvezetőt tartalmazza.

**Az utókirándulás szállását a részvételi díj NEM tartalmazza!**

**Szállás**

**A szállást mindenkinek saját magának kell lefoglalni a kívánt időszakra.**

Több árkategóriájú szállást ajánlunk, ezek mindegyike kedvezményes árat ajánlott 2017. ápri­lis 30-ig történő foglalásnál. Az árakat, a foglalás linkjét a http://hungeo.hu honlapon találják meg. **A foglaláskor minden esetben jelezzék a konferencia nevét: HUNGEO 2017!**

1. A Pécsi Tudományegyetem [Szántó Kovács János Kollégiuma](http://pecs-hostel.hu/index.php/site/hostel/2)

2. <http://hotelmakar.hu/>Hotel Makár\*\*\*,\*\*\*\*

3. [Hotel Laterum\*\*\*,\*\*\*\*](http://laterumhotel.hu/hu/)

**Támogatás**

A részvételi díjakat megjelenítő táblázatban feltüntetett, a nyugdíjasok és diákok 50%-os támogatásán kívül **további** támogatást a konferencia részvételi díjából attól függően tudunk adni, ha egy beadandó pályázatunk támogatást nyer. Az on-line jelentkezési felület megjegyzés rovatában lehet a támogatási igényt megjelölni. Annak meglétéről, vagy elmaradásáról mindenkit értesítünk 2017. július 20-ig.

A szakmai terepbejárások részvételi díját sajnos nem tudjuk támogatni.

**Hajdú-Moharos József – HUNGEO Ifjúsági Díj**

A HUNGEO 2017 Szervező Bizottsága a konferencián, a 35 évesnél fiatalabb szakember által bemutatott legjobb posztert, illetve a 30 év alatti előadó által bemutatott legjobb előadástHajdú-Moharos József – HUNGEO Ifjúsági Díjjal ismeri el.

A díj összege: nettó 20.000 – 20.000 Ft.

**Számlázás – fizetési / lemondási feltételek**

A magyarországi és külföldi résztvevőknek – a jelentkezési lap beérkezése után – díjbekérőt küldünk elektronikusan, amelyen külön tüntetjük fel a konferencia részvételi díját és a fogadás, illetve az utókiránduláshoz tartozó borkóstoló költségét, étkezés címén.

Kérés esetén van mód arra, hogy a díjbekérőn csak részvételi díj szerepeljen, de ez esetben az étkezési költségek adótartamával megemelt regisztrációs díjat számítunk.

A díjbekérő kiegyenlítése után állítjuk ki az előleg- és végszámlát egyben, amelyet postán megküldünk, illetve a konferencián átadunk.

**A konferencia részvétel augusztus 7.-e utáni lemondása esetén az előzetesen befizetett részvételi díjat nem áll módunkban visszafizetni!**

**A szervező bizottság címe, elérhetősége**

*Magyarhoni Földtani Társulat (Hungarian Geological Society)*

*H-1015 Budapest, Csalogány u. 12. I. 1.*

*Krivánné Horváth Ágnes*

*E-mail: mft@mft.t-online.hu*

*Vezetékes telefon: +3612019129*

*Mobil telefon: + 36204948449*

[***http://www.foldtan.hu/***](http://www.foldtan.hu/)

**Beharangozó**

**Szeptember 7–9. (csütörtök–szombat)**

Szihalom

MFT, MFGI

**Kőzettani Vándorgyűlés**

Tisztelt Kollégák!

Örömmel értesítünk mindenkit, hogy a Magyar Földtani és Geofizikai Intézet és a Társulat által szervezett  8. Kőzettani és Geokémiai Vándorgyűlés honlapja elindult és ezen keresztül már regisztrálni és absztraktot beküldeni is lehet.

[vandorgyules2017.mfgi.hu](http://vandorgyules2017.mfgi.hu/)

A honlapon minden a konferenciával kapcsolatos információ megtalálható. A rendezvényre 2017. szeptember 7-9. között kerül sor a heves megyei Szihalom községben. A rendezvény az elmúlt évekhez hasonlóan idén is a Magyarhoni Földtani Társulat kiemelt rendezvénye!

Szeretném felhívni a figyelmet a regisztráció és az absztrakt beküldés szoros határidejére: **2017. május 12. (péntek)**!!!

Az absztrakt elkészítéséhez szükséges sablont a „[Határidők](http://vandorgyules2017.mfgi.hu/node/1)” menüpont alatt található „Absztrakt sablon” linken keresztül lehet letölteni. Csak a sablon alapján elkészített absztraktokat tudjuk befogadni és kérek mindenkit, hogy az absztrakt terjedelme ne haladja meg a 3 oldalt ábrákkal és táblázatokkal együtt! A konferencia absztraktjait, a kirándulásvezetőket és a konferencia programját tartalmazó nyomtatott reprezentatív kiadványt is tervezünk, amelynek zökkenőmentes elkészítéséhez kérjük szíves segítségeteket a formai követelmények és a határidők fokozott figyelembevételével.

Idén is lesznek a fiatal kutatók számára nívódíjak az előadás és poszter szekciókban is. A terepi kirándulásra a Bükkalja kínál kiváló lehetőséget.

Elsősorban BSc MSc és PhD hallgatókat bátorítunk, hogy amennyiben a konferencián bemutatott anyagát arra megfelelő színvonalúnak érzi, az angol nyelvű kézirat formájában küldje be a Central European Geology folyóirathoz ( <http://akademiai.com/loi/24> ). A nagy hagyományú folyóirat az Akadémiai Kiadó gondozásában jelenik meg és jelenleg a beküldött és elfogadott anyagok szabad hozzáférésűek lesznek (open access). Ennek köszönhetően a folyóiratban megjelenő cikkek letöltése az elmúlt időszakban drámaian emelkedett, ami az itt megjelenő cikkek hatásának növekedését vetíti előre.

Kovács István János, PhD, a konferencia főszervezője

**EGYÉB PROGRAMOK**

**Június 1–2. (csütörtök–péntek)**

Fonyód

**XI. Földtani Veszélyforrás Konferencia**

További információk: [www.geohazardsconference.com](http://www.geohazardsconference.com)

\*\*\*\*\*

**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 alapkutatásokig., 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**

**Az „Év ásványa” és „Év ősmaradványa” programjai a második negyedévben**

Az év ásványa és ősmaradványa szavazások 2016. október 31-én zárultak. A szavazáson több mint 3000 ember vett részt. A kvarc, a szavazók felének tetszését nyerte meg, így ez lett 2017-ben az év ásványa. Az év ősmaradványa 2017-ben a szavazatok 46%-ával a barlangi medve lett.

A második negyedévben útjára indult **„Kopogtató” programunk**, aminek során iskolás csoportok ismerkedhetnek meg az év ásványával és ősmaradványával előre szervezett, rendhagyó tanórák keretében a Magyar Földtani és Geofizikai Intézetben, a Magyar Természettudományi Múzeumban, MTM Mátra Múzeumban, Kuny Domokos Múzeumban és az ELTE TTK Természetrajzi Múzeumában.

Több helyszínen **időszaki kiállításokban** is megjelent az év ásványa és ősmaradványa (pl. Miskolci Egyetemen, Magyar Földtani és Geofizikai Intézet Stefánia úti székházában, Magyar Természettudományi Múzeumban).

Május folyamán Dávid Árpád és Fodor Rozália kirándulást szerveznek **a Mátra ezer kvarca** címmel. Részletek hamarosan elérhetők lesznek az év ásványa facebook oldalán és honlapunkon (www.evasvanya.hu; www.evosmaradvanya.hu).

Az érdeklődők rendszeresen találkozhatnak a programmal az **on-line és nyomtatott sajtóban illetve rádiókban és televíziókban**

2017. 05. 04. 16:35–17:00 Gasparik Mihály és Virág Attila mutatják be a barlangi medvét a **Trend FM**-en.

A **Geoda** 2017/2. tematikus számában foglalkozik az év ásványával, a kvarccal.

A megjelenő **cikkek elérhetők** a program honlapján (www.evosmaradvanya.hu) az ismeretterjesztés menüpontnál.

**Rendezvénykalendárium**

Minden kedves érdeklődőt sok szeretettel és **interaktív bemutatók**kal várunk az alábbi rendezvényeken

2017. 05. 06. 10:00–17:00 A Magyar Madártani Egyesület és partnerei a Duna Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság és a Petőfi Irodalmi Múzeum Madarak és Fák Napjához kötődő családi napján is bemutatkozunk az „év fajai” között. Helyszín: 1121 Budapest, Költő u. 21. Jókai kert.

 Részletek: <www.mme.hu>

2017. 05. 20–21. XXII. Múzeumok Majálisán az ELTE Természetrajzi Múzeumának sátránál részletesebben megismerhetik az év ásványát az érdeklődők, míg a Magyar Természettudományi Múzeum sátránál az év fajai között a kvarcról és a barlangi medvéről is sok érdekességet megtudhatnak. Részletek: <www.mnm.hu>

2017. 05. 24–27. XX. Magyar Őslénytani Vándorgyűlés Tata-Tardos. Tatán Virág Attila vezetésével ismeretterjesztő előadásokban mutatjuk be a barlangi medvét 05. 24-én, majd 05. 27-én Bodor Emese Réka konferencia előadásban számol be az év ásványa és ősmaradványa programokról.

 Részletek: <www.foldtan.hu>

2017. 06. 10–11. 17. Lurdy-Házi Ásványbörze és Geológiai Napok

 Részletek: <www.asvanyborze.com>

2017. 06. 24. Múzeumok éjszakája az ELTE Természetrajzi Múzeuma az év ásványát, a kvarcot is bemutatja

 Részletek: <www.muzej.hu>

2017. 08. 25–27. 32. Budapesti Nemzetközi Ásványbörze és Ékszerfesztivál

 Részletek: <www.koorszag.hu>

**Vándorkiállítás**

A 2016-os év ásványát, a gránátot és az ősmaradványát, a *Nummulites*-t sem felejtettük el. Az általános iskolások **rajzpályázaton** mutathatták be kedvenceiket. A legjobban sikerült alkotásokból vándorkiállítást állítottunk össze, amit először a 35. Miskolci Nemzetközi Ásványfesztiválon mutattunk be.

A vándorkiállítás megtekinthető lesz az év folyamán többek közt a Magyar Földtani és Geofizikai Intézet Stefánia úti székházában, a Rudabányai Bányászattörténeti Múzeumban.

A további kiállításokkal és programokkal kapcsolatos részletes információkért keressék fel a program honlapját: www.evosmaradvanya.hu illetve www.evasvanya.hu, illetve keressenek bennünket a facebookon is!

**H2020 projektjeink legújabb hírei**

H2020 projektjeink legújabb híreit a <http://foldtan.hu> oldalon olvashatják. Ide töltöttük fel a CHPM, illetve az UNEXMIN projekt magyar nyelvű brossúráját is.

**A H2020 KINDRA** projekthez kapcsolódóan 2017. április 24-én megnyílt a széles szakmai közönség számára az online elérhető EIGR - Európai Hidrogeológiai Kutatások Tudásleltára.

[kindraproject.eu/eigr](http://regi.foldtan.hu/portal_engine/A%20KINDRA%20projekthez%20kapcsol%C3%83%C2%B3d%C3%83%C2%B3an%20a%20mai%20napon%20ny%C3%83%C2%ADlt%20meg%20a%20sz%C3%83%C2%A9les%20szakmai%20k%C3%83%C2%B6z%C3%83%C2%B6ns%C3%83%C2%A9g%20sz%C3%83%C2%A1m%C3%83%C2%A1ra%20az%20online%20el%C3%83%C2%A9rhet%C3%85%C2%91%20EIGR%20-%20Eur%C3%83%C2%B3pai%20Hidrogeol%C3%83%C2%B3giai%20Kutat%C3%83%C2%A1sok%20Tud%C3%83%C2%A1slelt%C3%83%C2%A1ra.)

**A** M**agyarhoni 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.**

**H-1255 Budapest, Pf. 61.**

**Tel/Fax: 201-9129, Mobil: 06 20 4948 449**

**e-mail:** **mft@mft.t-online.hu**

**Félfogadás: hétfő, szerda 8.00–17.30, péntek 8.00–13.30, az ettől eltérő időpontú érkezést kérjük, előre jelezzék!**