

Beszámoló a Nemes Tihamér Országos Informatika versenyről

Ebben a tanévben is a budapesti Eötvös Loránd Tudományegyetem Informatika karán szervezték meg a Nemes Tihamér Országos Informatika Versenyt. Erdélyből 19 diák vett részt, amelyből 13 Budapesten, 6 pedig Marosvásárhelyen versenyzett. A résztvevő diákok három kategóriában mérték össze programozói tudásukat. Az előző két forduló eredményei alapján bizakodóan nézhettünk a Kárpát-medencei döntő 6 órás versenyé elé.

Diákjaink idén is remekül helytálltak. Kiemelkedő teljesítményt nyújtott *Tempfli Levente* (10. osztály, Kölcsey Ferenc Főgimnázium, Szatmárnémeti), aki az összesített 8. helyen végzett a 3. kategóriában, *Beke-Szabó Bence* (8. osztály, Báthory István Elméleti Líceum, Kolozsvár), aki az összesített 10. helyet szerezte meg az 1. kategóriában, valamint *Lieb Hanna* (9. osztály Kölcsey Ferenc Főgimnázium, Szatmárnémeti), aki a 17. helyezést ért el a 2. kategóriában, *Kacsó Péter-Gábor* (11. osztály, Márton Áron Főgimnázium, Csíkszereda), aki 14. helyezést ért el a 3. korcsoportban, valamint *Veress Szilárd* (12. osztály, Ady Endre Elméleti Líceum, Bukarest), aki 16. helyezést ért el a 3. kategóriában. Ezek a diákok a legjobb 20-ba kerülésükkel Tempfli Levente mellett kivívták a jogot az Olimpiai Válogatóversenyen való részvételre, ahol már a Magyarország diákolimpiai válogatottjába kerülés a tét.

További eredmények: Nagy Boglárka (6. osztály, Kölcsey Ferenc Főgimnázium, Szatmárnémeti) 31. hely; *Derzsi Dániel* (9. osztály, Bolyai Farkas Elméleti Líceum, Marosvásárhely) 20. hely; *Molnár Krisztián* (9. osztály, Bolyai Farkas Elméleti Líceum, Marosvásárhely) 26. hely; *Boboi Robert* (10. osztály, Báthory István Elméleti Líceum, Kolozsvár) 51. hely; *Pelok-Balázs István* (10. osztály, Tamási Áron Elméleti Líceum, Székelyudvarhely) 55. hely; *Ghiriti Edmond* (10. osztály, Kölcsey Ferenc Főgimnázium, Szatmárnémeti) 56. hely; *Fazakas Ábel* (9. osztály, Kölcsey Ferenc Főgimnázium, Szatmárnémeti) 58. hely; *Borneas Cristian-Benjamin* (10. osztály, Kölcsey Ferenc Főgimnázium, Szatmárnémeti) 66. hely; *Demian Ervin-István* (10. osztály, Kölcsey Ferenc Főgimnázium, Szatmárnémeti) 74. hely;

Demeter Csaba-Attila,
informatika tanár
Kölcsey Ferenc Főgimnázium, Szatmárnémeti
(folytatás a 3. oldalon)

Beszámoló a XIX. Bányászati, Kohászati és Földtani Konferenciáról

A Bányászati, Kohászati és Földtani Konferencia (BKF) 18 év erdélyi barangolás után tért vissza helyszíniileg Kolozsvárra. Azt gondolhatnánk, hogy ezzel a kör bezárult és nincsenek már olyan jelentős erdélyi helyszínek, amelyeken nem szerveztek BKF-et, pedig közel sem erről van szó. A BKF Kolozsváron második alkalommal való megszervezésének apropója ugyanis a Babeş-Bolyai Tudományegyetemen (BBTE) éppen 20 éve újraindult magyar tannyelvű geológus képzés szolgáltatta. Ezért nem volt véletlen az sem, hogy a konferencia szombati előadásaira az egykori Farkas utcában található Báthory István Elméleti Líceumban került sor, ahonnan gyönyörűen látni a BBTE főépületére és annak Geológiai Intézetére.



A BKF csütörtök (március 30.) délután kezdődött regisztrációjakor már sokan régi ismerősként köszönthették egymást, így egykori diákok találkozhattak volt tanáraikkal vagy éppen régóta nem látott szakértársak rázhattak kezét egymással. A résztvevők száma az előző évi konferenciához hasonló volt (123 anyaországi, és 60 erdélyi).

A másnapi kiránduláson a négy busznyi résztvevő a sokak által kevésbé ismert Kalotaszeg különböző nevezetességeit vette számba. A bányászok és kohászok főként kulturális látnivalókat látogattak meg a *Kolozsvár – Bánffyhunad – Körösfő – Magyargyerőmonostor – Magyarvalkó – Kolozsvár* útvonalon, a geológusok elsősorban földtanilag nevezetes lelőhelyeket vagy kőzetkibúváásokat kerestek fel a *Kolozsvár – Bánffyhunad (középkori templom) – Körösfő (karszt) – Magyargyerőmonostor (eocén Nummulites perforatus pad és az Öreghavasi gránit) – Jegenye (eocén szelvény) – Pányik (riolitos dácit, kloritos és szericites palák és a Pányiki-szoros + 18. századi ortodox fatemplom) – Andrászáza (eocén kontinentális tarka agyagok) – Kolozsvár* útvonalon. A szakmai kiránduláson több mint 20 elsőéves és másodéves BBTE-s diák is részt vett, kalapálta szorgosan a kőzeteket, gyűjtötte az őslényeket. Ez a nagyszámú, még csak tanulmányai elején levő diáksereg jelenléte mindenképpen a BKF kolozsvári helyszínen való szervezésének látványos hozadéka.

Szombaton (április 2.) a délelőtti megnyitót követően a plenáris előadások során a kohászat, bányászat és földtan aktuális kérdéseiről hallgattak meg a résztvevők öt előadást. Ezek az acélipar környezeti hatásaitól kezdve az üvegek kutatásán át egészen a ritka nyersanyagokig ölelte fel a három tudományterület egyes részeit, az alábbiak szerint:

- SZAKÁLL Sándor, Miskolci Egyetem, Ásványtani-Földtani Intézet
Új ásványtani adatok a kritikus nyersanyagokkal kapcsolatban a Kárpát-Pannon régióban
- TARDY Pál, Magyar Vas- és Acélipari Egyesülés, Budapest
A fenntartható fejlődés és a vaskohászat

Dr. Silye Lóránd, konferencia elnök

(folytatás a következő oldalon)

EMT-KONFERENCIÁK



XXI. Nemzetközi Építéstudományi Konferencia – ÉPKO 2017

2017. június 8-11., Csíksomlyó,
Jakab Antal Ház

Szervező:

Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság (EMT),
Építéstudományi Szakosztály

Elnök:

Dr. Köllő Gábor, az Építéstudományi Szakosztály elnöke

Program:

csütörtök, június 8.

- érkezés, regisztráció, közös vacsora

péntek, június 9.

- tervezett kirándulás a Csíksomlyó – Homoród-karácsonyfalva (unitárius műemlék templom) – Vargyas (Daniel-kastély) – Miklósvár (Kálnoky-kastély) – Sepsiszentgyörgy (Székely Nemzeti Múzeum) – Kisbacon (Benedek Elek emlékház) – Csíkszentsimon (a Csiki Sör Manufaktúra: gyárlátogatás és a gyártási technológia ismertetése, sörkóstolás és vacsora) – Csíksomlyó útvonalon.

szombat, június 10.

- plenáris előadások, szekció-előadások
- cégbemutatók
- díszvacsora

vasárnap, június 11.

- hazautazás

Szekciók (a beérkező előadások függvényében):

- Acélszerkezetek
- Építéstechnológia, építésszervezés
- Építészet
- Építőanyagok
- Épületgépészet
- Hídépítés
- Környezetvédelem
- Lakásépítés
- Népi építészet
- Útépítés
- Vasbetonszerkezetek
- Vasútépítés
- Diák-szekció

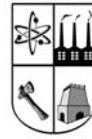
A konferencia hivatalos nyelve: magyar

Határidők:

Az előadás bejelentő űrlap és az előadás rövid tartalmának beküldése: 2017. április 9.
Az előadás teljes anyagának beküldése: 2017. április 23.
Cégbemutató űrlap beküldése: 2017. április 30.
Regisztrációs űrlap beküldése: 2017. április 30.
Emelt díjas jelentkezési határidő: 2017. május 14.

Bővebb információk és regisztráció: <http://epko.emt.ro/>
illetve az EMT titkárságán tel./fax: +40-264-594042,
+40-264-590825, mobil: +40-744-783237.

Kapcsolattartó személy: Miklós Beáta (beata@emt.ro).



X. Tudomány- és Technikatörténeti Konferencia

Nagybánya, 2017. június 29.–július 2.
Teleki Magyar Ház

A konferencia célja:

- évenkénti rendszerességgel fórumot teremteni a tudomány- (matematika, műszaki- és természettudományok) és technikatörténettel foglalkozó Kárpát-medencei kutatók számára,
- tudományos és technikai örökségünk bemutatását az Európai Kultúrutak mozgalmanak törekvéseihez illeszteni.

Tematikák: matematika és természettudományok története, bányászattörténet, ipartörténet, a technika és technológiák története (ide tartozik például az építészeti technológiák története is).

Jelentkezni lehet önálló kutatási eredményeket bemutató tudomány- és technikatörténeti előadásokkal vagy poszterekkel a matematika és természettudományok története, bányászattörténet, ipartörténet, a technika és technológiák történetének bármelyik területéről.

A konferencia programja:

- június 29., csütörtök: – délután regisztráció, elszállásolás
- június 30., péntek: – egész napos szakmai kirándulás
- július 1., szombat: – konferencia megnyitó, előadások, díszvacsora
- július 2., vasárnap: – hazautazás

Kirándulás tervezett útvonala:

Nagybánya (Ásványtani Múzeum)–Felsőbánya (az egykori bányakapitányság épülete: 1733)–Dióshalom (görög katolikus fatemplom: 1722 Világörökség)–Kapnikbánya (Bányászati Múzeum)–Magyarlapos (Benkő Ferenc emlékezete)–Bábai-szoros–Büdöspataka-fürdő–Kővárhosszúfalu (Teleki-kastély)–Pribékfalva (Teleki-kastély)–Nagybánya (városnézés).

Jelentkezési határidő: 2017. május 15.

Regisztráció és további információk: <http://ttk.emt.ro/>, illetve érdeklődni lehet az EMT kolozsvári titkárságán a +40-264-5904042, 590825 telefonszámokon.

Kapcsolattartó személy: Miklós Beáta (beata@emt.ro).

(folytatás az első oldalról)

Beszámoló a XIX. Bányászati, Kohászati és Földtani Konferenciáról

- WEISZBURG Tamás**, GHERDÁN Katalin,
ELTE TTK FFI Ásványtani Tanszék, Budapest
*A szilikáttíveg – nem folyadék.
Üvegek a Föld és az ember történetében*
- ZELEI Gábor**
Magyar Bányászati és Földtani Hivatal, Budapest
*A bányászati és földtani szakigazgatás átszervezésével
kapcsolatos aktuális kérdésekről*
- WANEK Ferenc**,
Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság,
Földtani Szakosztály, Kolozsvár
*Kalotaszeg kőbányászata, múlt és jelen,
általános hazai tanulságokkal*

Ezekhez kapcsolódott a magyar bányászatot és földtant érintő átszervezések ismertetése. A plenáris előadások után, de még az ebédszünet előtt, a népes közönség a poszterek bemutatóját tekintette meg. A délutáni programban az egyes szekciók előadásaira került sor. Az 5 teremben, párhuzamosan, összesen 50 előadás került bemutatásra (bányászati, kohászati és földtani témakörökben), így az egyes szekcióvezetőknek igen csak oda kellett figyelnie a program betartására, hogy a szekciók között ide-oda cikázó érdeklődők ne maradjanak le a meghallgatni kívánt előadásokról.

A jó hangulatú konferencia az AGAPÉ étteremben tartott nagyszabású díszvacsorával zárult.

Jó szerencsét!

DIÁKRENDEZVÉNYEK

Iryni János Országos Középiskolai Kémiaaverseny

III. forduló, országos döntő, Kolozsvár

Az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság (EMT) a Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Magyar Kémia és Vegyész-mérnöki Intézetével közösen 2017. március 9-én szervezte meg az **Iryni János Országos Középiskolai Kémiaaverseny** országos döntőjét Kolozsváron, a Kémia és Vegyész-mérnöki Kar épületében. A verseny elméleti kérdések megválaszolásából, számítási feladatok megoldásából, valamint gyakorlati labormunkából állt.

A legjobb eredményeket elért diákok a következők:

- I. díj – *Kegyves Dávid* (X. oszt.), Kölcsey Ferenc Főgimnázium, Szatmárnémeti, felkészítő tanárai: Átyim Erzsébet, Fülöp József;
 II. díj – *Jakabffy Balázs* (XI. oszt.), Ady Endre Elméleti Líceum, Nagyvárad, felkészítő tanára: Takács Tünde;
 III. díj – *Roth Apor* (IX. oszt.), Székely Mikó Kollégium, Sepsiszentgyörgy, felkészítő tanára: Szabó B. Ünige;
 Dicséret – *Lőrincz Barna-Attila* (XI. oszt.), Márton Áron Főgimnázium, Csíkszereda, felkészítő tanára: Bilibók Katalin;
 Dicséret – *Vezsenyi Ákos* (X. oszt.), Ady Endre Elméleti Líceum, Nagyvárad, felkészítő tanára: Ciubotariu Éva;
 Dicséret – *Gancean Mária Hanna* (XI. oszt.), Nagy Mózes Elméleti Líceum, Kézdivásárhely, felkészítő tanára: Kovács Zsuzsánna.



A felsorolt diákok részt vesznek a verseny magyarországi döntőjén, melyet társszervezetünk, a Magyar Kémikusok Egyesülete szervez 2017. április 21-23. között a Szegei Tudományegyetemen.

Ezúton köszönetet mondunk a BBTE Magyar Kémia és Vegyész-mérnöki Intézete munkatársainak, akik lelkes munkájukkal nagy segítségünkre voltak a laborgyakorlatok összeállításában, a feladatlapok javításában, ill. a verseny sikeres lebonyolításában.

Dr. Majdik Kornélia
 az EMT Kémia Szakosztályának elnöke
Pap Tünde
 programszervező

Hevesy György Kárpát-medencei Kémia Verseny

III. forduló, országos döntő, Kolozsvár

Az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság (EMT) a Báthory István Elméleti Líceummal közösen 2017. március 25-én szervezte meg a **Hevesy György Kárpát-medencei Kémia Verseny** országos döntőjét Kolozsváron. A verseny elméleti kérdések megválaszolásából, számítási feladatok megoldásából, valamint gyakorlati labormunkából állt.

A legjobb eredményeket az alábbi diákok érték el:
 VII. oszt.

- I. díj – *Máté Ditmár*, Jósika Miklós Elméleti Líceum, Torda, felkészítő tanára: Nyitrai Apollónia;
 II. díj – *Kis Anita*, Bolyai Farkas Elméleti Líceum, Marosvásárhely, felkészítő tanárai: Nagy Judit, Irsai Izabella;
 III. díj – *Deli Attila Róbert*, Ady Endre Elméleti Líceum, Nagyvárad, felkészítő tanára: Ciubotariu Éva;
 Dicséret – *Éles Júlia*, Kölcsey Ferenc Főgimnázium, Szatmárnémeti, felkészítő tanára: Átyim Erzsébet.

VIII. oszt.

- I. díj – *Árva Norbert*, Ady Endre Elméleti Líceum, Nagyvárad, felkészítő tanára: Takács Tünde;
 II. díj – *Bíró Máttyás Péter*, Báthory István Elméleti Líceum, Kolozsvár, felkészítő tanára: Csuka Rozália;
 III. díj – *Vitályos Norbert*, Nagy Mózes Elméleti Líceum, Kézdivásárhely, felkészítő tanára: Kovács Zsuzsánna;
 Dicséret – *Antal Zsolt Norbert*, Gyulaffy László Általános Iskola, Szilágycseh, felkészítő tanára: Szekeres Enikő.

Osztályonként az első két helyezett részt vesz a verseny Kárpát-medencei döntőjén, melyet társszervezetünk, a Magyar Természettudományi Társulat szervez 2017. május 26-28. között Egerben.

Ezúton köszönetet mondunk a Báthory István Elméleti Líceum igazgatóságának, hogy megfelelő helyszínt biztosított a versenynek és az iskola kémia szakos tanárainak, akik összeállították a laborgyakorlatokat és lelkes munkájukkal hozzájárultak a verseny sikeres lebonyolításához.

Dr. Majdik Kornélia
 az EMT Kémia Szakosztályának elnöke
Pap Tünde
 programszervező

(folytatás az első oldalról)

Beszámoló a Nemes Tihamér Országos Informatika versenyről

Csáki Hunor (12. osztály, Márton Áron Főgimnázium, Csíkszereda) 26. hely; *Soós Márton* (11. osztály, Áprily Lajos Főgimnázium, Brassó) 30. hely; *Fülöp M. Márton* (11. osztály, Bolyai Farkas Elméleti Líceum, Marosvásárhely) 32. hely; *Tankó-Gábor Tihamér* (12. osztály, Márton Áron Főgimnázium, Csíkszereda) 41. hely; *Szász Tamás* (11. osztály, Bartók Béla Elméleti Líceum, Temesvár) 49. hely.

A jó hangulatú, nehéz, de izgalmas versenyt követően, az eredmények fényében elmondhatjuk, hogy az erdélyi magyar gyerekek megállták a helyüket, a fáradtságos munka meghozta gyümölcsét. Külön pozitívum, hogy van utánpótlás, hiszen több 5-8. osztályos és 9. osztályos diák is biztató eredményt ért el.



Külön köszönet az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaságnak és a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetemnek, Marosvásárhelyi Kar a verseny erdélyi döntőjének rendezéséért, illetve a diákok budapesti döntőre való kiutazásának megszervezéséért.

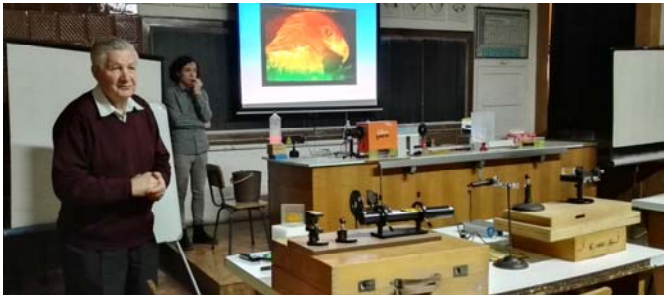
A versenyző diákok felkészítő tanárai Demeter István-Hunor, Jakab Irma-Tünde, Vicsacsán-Haltek Zoltán, Csomós Róbert, Demeter Csaba-Attila, Ignát Judit-Anna, Chimet Adriana, Bálint Ferenc, Vrencian Éva, Mauzer Erika, Dénes Ildikó, Szélyes Emőke voltak.

D. Cs-A.

DIÁKRENDEZVÉNYEK

Öveges József és Vermes Miklós Fizikaversenyek III. forduló, országos döntő

Az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság (EMT) 2017. április 8-án szervezte meg az **Öveges József és Vermes Miklós Fizikaversenyek** országos döntőjét Marosvásárhelyen, a Bolyai Farkas Elméleti Liceumban. A verseny programja a megnyitótól kezdődött, melyet követően a diákok írásbeli megmérettetésen vettek részt, majd ezt követte egy érdekes kísérletsorozat, melyet Dr. Karácsony János (a BBTE, Fizika Karának ny. előadótanára) mutatott be *Kísérletek fényel* címmel.



A programot az eredményhirdetés zárta, ahol a legjobb eredményeket elért diákokat díjazták az alábbiak szerint:

VII. osztály (Öveges József Fizikaverseny)

- I. díj – *Máté Ditmár*, Jósika Miklós Elméleti Liceum, Torda, felkészítő tanára: Péter Erzsébet;
 II. díj – *Szilágyi Botond*, Bolyai Farkas Elméleti Liceum, Marosvásárhely, felkészítő tanára: László József;
 III. díj – *Dimén-Varga Abel*, Tamási Áron Gimnázium, Székelyudvarhely, felkészítő tanára: Székely Zoltán;
 Dicséret – *Vass Péter*, Bolyai Farkas Elméleti Liceum, Marosvásárhely, felkészítő tanára: László József.

VIII. osztály (Öveges József Fizikaverseny)

- I. díj – *Árva Norbert*, Ady Endre Elméleti Liceum, Nagyvárad, felkészítő tanára: Bogdán Károly;
 II. díj – *Kondráth Andrea*, Mikes Kelemen Elméleti Liceum, Sepsiszentgyörgy, felkészítő tanára: Kolumbán Sz. Laura;
 III. díj – *Divin Judit*, Ady Endre Elméleti Liceum, Nagyvárad, felkészítő tanára: Bogdán Károly;
 Dicséret – *Orosz Katalin*, Bartók Béla Elméleti Liceum, Temesvár, felkészítő tanárai: Bartók Zita, Ilonczai Zsolt.

IX. osztály (Vermes Miklós Fizikaverseny)

- I. díj – *Márton Tamás*, Tamási Áron Gimnázium, Székelyudvarhely, felkészítő tanára: Székely Zoltán;
 II. díj – *Csutak Dávid*, Székely Mikó Kollégium, Sepsiszentgyörgy, felkészítő tanára: Bartha Erzsébet;
 III. díj – *Bálint Zsuzsanna*, Tamási Áron Gimnázium, Székelyudvarhely, felkészítő tanára: Gagy Anna;
 Dicséret – *Roth Apor*, Székely Mikó Kollégium, Sepsiszentgyörgy, felkészítő tanára: Bartha Erzsébet.

X. osztály (Vermes Miklós Fizikaverseny)

- I. díj – *Damó Ferenc*, Bolyai Farkas Elméleti Liceum, Marosvásárhely, felkészítő tanára: László József;
 II. díj – *Salánki Miklós*, Ady Endre Elméleti Liceum, Nagyvárad, felkészítő tanára: Bogdán Károly;
 III. díj – *Ferencz Dániel*, Bolyai Farkas Elméleti Liceum, Marosvásárhely, felkészítő tanára: Szász Ágota;
 Dicséret – *Socaciu-Lendvai Márk*, János Zsigmond Unitárius Kollégium, Kolozsvár, felkészítő tanára: Popa Márta.
 Dicséret – *Benedek L. Kristóf*, Római Katolikus Teológiai Liceum, Marosvásárhely, felkészítő tanára: Kozma Tamás

XI. osztály (Vermes Miklós Fizikaverseny)

- I. díj – *Puskás Dávid*, Bolyai Farkas Elméleti Liceum, Marosvásárhely, felkészítő tanára: Szász Ágota;
 II. díj – *Szakács Zoltán*, Bolyai Farkas Elméleti Liceum, Marosvásárhely, felkészítő tanára: Szász Ágota;
 III. díj – *Kovács Gergő*, János Zsigmond Unitárius Kollégium, Kolozsvár, felkészítő tanára: Popa Márta;
 Dicséret – *Kozma Tamás*, Ady Endre Elméleti Liceum, Nagyvárad, felkészítő tanára: Bogdán Károly.

A felsorolt, legjobb eredményeket elérő VIII.-XI. osztályos diákok részt vehetnek a versenyek magyarországi döntőin, melyeket társszervezeteink, az Eötvös Loránd Fizikai Társulat Egerben, illetve a Vermes Miklós Alapítvány Sopronban szerveznek meg.

Ezúton is köszönetet mondunk a Bolyai Farkas Elméleti Liceum igazgatóságának és a fizika katedra közösségének, hogy szerepet vállaltak a versenyek országos döntőinek zökkenőmentes lebonyolításában.

Pap Tünde, programszervező

Megjelent a FIRKA 2016/2017 – 3. száma

A tartalomról: A vitorlás hajó – I. • LEGO robotok – XI. • Érdekes informatika feladatok – XLII. • Miért lettem fizikus? – Dr. Járjai-Szabó Ferenc • Kémia-történeti évfordulók – III. • Csodaszép, gyógyító, mérgező növényeink – A piros gyűszűvirág • Az oszd meg és uralkodj (divide et impera) módszer – III. • Textilipari nyersanyagok • Tények, érdekességek az informatika világából • Fizika óravázlatok – tanároknak – VII • <http://vargaeva.com/> • Alfa és omega fizikaverseny • Három kísérlet két izzóval • Kitűzött kémia és fizika feladatok • Megoldott kémia és fizika feladatok • Természettudományos hírek • Számítástechnikai hírek • Fizikátörténeti *Ki mit tud!* – Fizikai témájú társasjáték – III. • Kémiai *Maradj talpon!* – Kémia témájú társasjáték – III. •

A kiadvánnyal kapcsolatosan érdeklődni lehet az EMT kolozsvári titkárságán a +40-264-594042, 590825 telefonszámokon.

Kérjük támogassa adója 2%-val az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság tevékenységét!

Az adófizető állampolgárok 2017. május 25-ig felajánlhatják 2016-ban keletkezett jövedelmük adójának 2%-át valamely civil szervezetnek vagy egyháznak az adótörvénykönyv X. fejezetében a 84. cikkely 2. bekezdésben foglaltaknak megfelelően.

Azon személyeknek, akik fizetésük után adóznak, a 230-as nyomtatványt kell kitölteniük, akiknek más forrásból (ingatlan bérbeadása, szerzői jogdíj, stb.) származó jövedelmük is van, a 200-as nyomtatványt kell kitölteniük.

Az EMT adataival kitöltött űrlapok az EMT honlapjáról is letölthetők: <http://www.emt.ro/hu/2szazalek/>.

Fontos, hogy az alábbi adatok szerepeljenek a megfelelő helyen:

Denumire entitate nonprofit: **Societatea Maghiară Tehnică-Științifică din Transilvania-EMT**
 Cod de identificare fiscală al entității nonprofit **5646615**
 Cont bancar (IBAN) **RO69BTRL01301205A34952XX**

A kitöltött űrlapokat 2017. május 25-ig kell benyújtani vagy postázni a körzeti adóhivatalhoz.

Köszönjük támogatásukat!

EMT TÁJÉKOZTATÓ

Szerkesztők: Horváth Erika, Miklós Beáta,
Pap Tünde, Prokop Zoltán
Cím: Kolozsvár, 1989. december 21. sugárút
(Magyar u.) 116. sz.
Postacím: 400750 Cluj, O.P. 1, C.P. 140.
Tel./fax: 0264-590825; 0264-594042; 0744-783237
E-mail: emt@emt.ro
Honlap: <http://www.emt.ro>