

**A
MAGYAR HIDROLÓGIAI TÁRSASÁG
HÍREI**



**2017.
JANUÁR**

TARTALOM

RENDEZVÉNYNAPTÁR	1
KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK	2
TÁRSINTÉZMÉNYI RENDEZVÉNYEK	2
Mérnök Bál 2017.....	2
ELŐZETES ÉRTESETÉSEK	3
NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK	3
BESZÁMOLÓK	4
TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI.....	4
Elnökségi ülés	4
Lászlóffy – Mosonyi diplomamunka pályázat eredményhirdetése	5
Sajó Elemér pályázat eredményhirdetése	5
Hydrologia Hungarica Alapítvány kuratóriumi ülése.....	6
TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI.....	6
Soproni Területi Szervezet évzáró előadőülése	6
Hidrológus Szilveszter	6
Szeniorok köszöntése	6
FELHÍVÁSOK	7
JAVASLATKÉRÉS TÁRSASÁGI KITÜNTETÉSEKRE	7
VITÁLIS SÁNDOR SZAKIRODALMI NÍVÓDÍJ PÁLYÁZAT	8
LÁSZLÓFFY WOLDEMÁR DIPLOMAMUNKA PÁLYÁZAT	10
SAJÓ ELEMÉR PÁLYÁZAT	11
BOGDÁNFY ÖDÖN ÉS VITÁLIS SÁNDOR EMLÉKTÁBLÁK	12
ÁR- ÉS BELVÍZVÉDELMI SZAKOSZTÁLY KÖZLEMÉNYE.....	12
NOVELLAPÁLYÁZAT	13
SZEMÉLYI JÖVEDELEMADÓ 1%-A.....	13
TÁJÉKOZTATÓK	14
ÚJ KÖNYV	14
ÚJ CIKKEK	14
ÚJ JOGSZABÁLYOK	17
ÉVFORDULÓK.....	20
SZEMÉLYI HÍREK	21
KITÜNTETÉSEK	21
MEGEMLÉKEZÉSEK	21

A Magyar Hidrológiai Társaság elérhetőségei:

1091 Budapest, Üllői út 25. IV. ☎ (1) 201-7655; 📠 (1) 202-7244; 📧 titkarsag@hidrologia.hu

RENDEZVÉNYNAPTÁR

2017. január

Időpont	Hely	Cím/téma	Rendező	Információk
január 17. kedd 14 ⁰⁰	Budapest Fővárosi Vízművek Zrt. XIII. Váci út 23-27.	Intelligens hálózati nyomásvezérlés Kis beruházás-igényű módszerek a hálózati veszteség csökkentésére <i>rövid összefoglalók az 1. oldalon</i>	Vízellátási Szó.	Ea: Lajtai Bálint Drozdik Károly
január 19. csütörtök 14 ⁰⁰	Budapest City Corner irodaház IX. Üllői út 25. IV. 433.	A Magyar Hidrológiai Társaság 100 éve Klimaváltozás — a víz fontossága <i>centenárium emlékülés témája a 2. oldalon</i>	Környezetvédelmi Szó.	Ea: Dr. Varga Pál Hsz: Steindl Zsuzsa Dr. Lakatos Gyula
január 24. kedd 14 ⁰⁰	Sopron Soproni Vízmű Zrt. Bartók Béla u. 42.	Hidrológiai folyamatok hatása a dunai magasparton mozgására	Soproni TSz. MTA CSFK Geodéziai és Geofizikai Intézet	Ea: Dr. Mentés Gyula
január 25. szerda 13 ⁰⁰	Pécs DDVIZIG székház Köztársaság tér 7.	100 éves a Magyar Hidrológiai Társaság <i>program a 2. oldalon</i>	Baranya m. TSz.	Ea: Márk László Degré András Hsz: Dr. Solti Dezső
január 26. csütörtök 14 ⁰⁰	Miskolc ÉMVIZIG székház Vörösmarty út 77.	A Tokaj-hegységi hidrológiai tevékenysége érdekes részletei	Borsodi TSz.	Ea: Szlabóczky Pál

Ea: Előadó

Hsz: Hozzászóló

E: Elnök

Szó: Szakosztály

TSz: Területi Szervezet.

január 17. Vízellátási Szakosztályt előadóülése

rövid összefoglalók:

Lajta Bálint (VAG-Armaturen GmbH): **Intelligens hálózati nyomásvezérlés (nyomás-menedzsment): az elmélet még mindig jó, a megvalósítást gyakran elrontjuk**

- Teljesítmény-mutatók az elmélet alapján
- Mérhető értékek a gyakorlatban — Mít és hogyan érdemes mérni? — A kiértékelés módszertana
- Gyakran elkövetett hibák a tervezés - megvalósítás - kiértékelés során — Példák megvalósult projektek alapján

Drozdik Károly (ARAD Hungária kft): **Kis beruházás-igényű módszerek hálózati veszteség csökkentésére**

- Nyomásmenedzsment — Nyomáscsökkentők helyett térfogatáram-kompenzált nyomásvezérlő szelepek
- Hálózatvédelem, szállítási energia megtakarítás — légbeszívó-légtelenítő szelepek
- Zónamérés/éjszakai minimum keresés — ARAD Octave kompakt ultra hangos áramlásmérő, mint zónamérő már beépített data logger funkcióval
- Értékesítési veszteség — nagy pontosságú kompozit házas vízmennyiség mérő

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

január 19. Környezetvédelmi Szakosztály rendezvénye

a centenáriumi emlékülés témája:

Az MHT centenáriumi évének kapcsán Szakosztályunk rövid áttekintést ad a szakosztály történetéről, megalakulásának körülményeiről, a szervezett előadásokról, a csatlakozott tagságról, a szakosztály vezetéséről és — nem utolsó sorban — a jövőbeli elképzelésekről, megvalósítandó célokról.

* * *

január 25. Baranya megyei Területi Szervezet előadóülése

program:

13:00 – 13:20 *Degré András: Az MHT elmúlt 100 éve*

13:20 – 13:40 *Degré András: Az MHT Baranya megyei Területi Szervezetének történeti áttekintése*

13:40 – 14:20 *Dr. Solti Dezső: Hozzászólás*

14:20 – 15:00 kötetlen beszélgetés, diavetítés

A részvételi szándékot január 23-ig kérjük jelezni a következő címen:

✉ saghine@ddvizig.hu.

TÁRSINTÉZMÉNYI RENDEZVÉNYEK

Mérnök Bál 2017

A Mérnökbál hagyományosan a Műegyetemi Napok nyitó eseménye és a mérnöktársadalom egyik legünnepélyesebb találkozója, mely lehetőséget teremt arra, hogy a mérnöktársadalom képviselői, az egyetem vezetői, oktatói, valamint az államigazgatás, illetve a szakmai szervezetek tisztségviselői és baráti köreik egy kellemes estét töltsenek el együtt, továbbá elmélyítsék régi és építsék új baráti, szakmai kapcsolataikat.

A 2017. évi Mérnökbál A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, a Magyar Mérnöki Kamara és a Budapesti és Pest Megyei Mérnöki Kamara szervezésében január 28-án kerül megrendezésre a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Központi Épületében.

Információk: www.mmk.hu/mernokbal2017

ELŐZETES ÉRTEŚÍTÉSEK

NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK

Bangkok (Thaiföld)	2017.01.21-23.	Környezet és bio-mérnökiség - ICEBE 2017 www.icebe.org
Frankfurt (Németország)	2017.02.08-10.	Környezettudományok - ICESD 2017 www.icesd.org
Colombo (Sri Lanka)	2017.02.16-17.	Klímaváltozás és kihívásai http://climatechangeconferences.com
Isztambul (Törökország)	2017.02.17-18.	Ökológia, klímaváltozás – ECOLOGY'17 www.dakamconferences.org/ecology
London (Anglia)	2017.02.20-22.	Víztechnológiai újdonságok http://worldwatertechinnovation.com
Valencia (Spanyolország)	2017.04.05-07.	Klímaváltozás kihívásai és lehetőségei www.climateurope.eu/events-climateurope/festival
Szöul (Dél-Korea)	2017.04.11-13.	Környezettudomány és mérnökiség www.icese.org
Peking (Kína)	2017.05.23-25.	Víztechnológia www.icwt.org
Sevilla (Spanyolország)	2017.06.05-07.	Víz és társadalom www.wessex.ac.uk/conferences/2017/water-and-society-2017
Madrid (Spanyolország)	2017.06.12-14.	Környezettudomány és technológia - ICEST www.icest.org
Dornbirn (Ausztria)	2017.06.20-21.	Vízépítés hegyi vízfolyásokon www.swv.ch/Veranstaltungen
Ottawa (Kanada)	2017.07.03-05.	Víz, informatika, fenntarthatóság, környezet www.sciencetarget.com/iwise2017
Athén (Görögország)	2017.07.05-09.	Vízkeźszletek és a környezet – „Panta Rhei” www.ewra.net
Prága (Csehország)	2017.07.18-20.	Vízkeźszlet-gazdálkodás www.wessex.ac.uk/conferences/2017/water-resources-management-2017
Kuala Lumpur (Malajzia)	2017.08.13-18.	IAHR világkongresszus www.iahrworldcongress.org
Aranyhomok (Bulgária)	2017.09.26-28.	Dunai országok XXVII, konferenciája (hidrológia, előrejelzés, vízgazdálkodás) www.danubeconference2017.org

BESZÁMOLÓK

TÁRSASÁGUNK ESEMÉNYEI

Elnökségi ülés

Társaságunk elnöksége 2016. november 15-én tartott ülésének kezdetén dr. Szlávik Lajos elnök köszöntötte a kerek évfordulós születésnapjukat ünneplő állandó meghívottakat (dr. Rátky Istvánt, Litauszki Istvánt), és átadta részükre az Intéző Bizottság ajándékát.

Ezután az elnökség az elfogadott napirend szerint 6 témát tárgyalt, és 3 határozatot hozott.

1. **Gampel Tamás** főtítkárt tájékoztatást adott a 2017. évi munkaterv összeállításáról.
Az elnökség egyhangúlag tudomásul vette a 2017. évi munkaterv összeállításáról szóló szóbeli tájékoztatást.
2. **Dr. Szlávik Lajos** elnök beszámolt a Társaság gazdasági helyzetéről, és megjegyzéseket fűzött a meghívóhoz mellékelte pénzügyi táblázathoz. **Peseli Antal** bizottsági elnök ismertette a Felügyelő Bizottság véleményét, és javasolta az elnökségnek a tájékoztatás elfogadását.
Az elnökség egyhangúlag tudomásul vette a Társaság gazdálkodási helyzetéről szóló tájékoztatást.
3. **Dr. Szlávik Lajos** elnök ismertette az MHT megalakulásának 100 éves évfordulójáról megemlékező jubileumi év eseményeit, akcióit.
Az elnökség egyhangúlag tudomásul vette az MHT megalakulásának 100 éves évfordulójáról megemlékező jubileumi év eseményeiről és akcióiról szóló tájékoztatást.
4. **Dr. Szlávik Lajos** elnök ismertette az MHT működési szabályzatának (Ügyrend 4. melléklete) korrekciójára érkezett javaslatot.
13/2016.(11.15.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag elfogadja a Magyar Hidrológiai Társaság Ügyrendje 4. mellékletének előterjesztés szerinti módosítását.
5. **Dr. Szlávik Lajos** elnök ismertette és indokolta a 2017. évi tagdíjakra vonatkozó, — a Felügyelő Bizottság által már elfogadott — javaslatot. Az elnökség két határozatot hozott:
14/2016.(11.15.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag elfogadja a tagdíjakra vonatkozó előterjesztést. Ennek megfelelően a 2017. évi egyéni tagdíj rendes tagoknál változatlanul 6.200 Ft/fő; kedvezményes tagdíjat fizető és nyugdíjas tagoknál 3.100 Ft/fő, középiskolás tagoknál pedig 1.000 Ft/fő.
15/2016.(11.15.) sz. elnökségi határozat: Az elnökség ellenvetés és tartózkodás nélkül, egyhangúlag elfogadja, hogy a 2017. évi 100 %-os jogi tagdíj minimális összege 105.000 Ft legyen.
6. **Dr. Szlávik Lajos** elnök és **Gampel Tamás** főtítkárt tájékoztatást adtak a közgyűlés óta történekről.

Az **egyéb témák** között szó volt:

- a Társaság egyéni és jogi tagjainak számáról, illetve a tagdíjbefizetésekről,
- a Társaság egyes szervezeti egységeinél szükséges időközi választások lebonyolításáról,
- a Lászlóffy Woldemár és Sajó Elemér pályázatok eredményeiről és
- a 2016. évi beszámoló összeállításáról.

Dr. Szlávik Lajos elnök — boldog karácsonyt kívánva — az ülést bezárta.

Lászlóffy – Mosonyi diplomamunka pályázat eredményhirdetése

Társaságunk 2016. évi Lászlóffy Woldemár pályázatára 7 felsőfokú oktatási intézményből 48 diplomamunka érkezett. A 2016. november 15-i díjátadó ünnepségen az alábbiak munkájának elismerésére került sor:

alapképzés (Bsc) kategória:

- I. díj: Ermilov Alexander Anatol BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék
II. díj: Murányi Gábor BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék
Ribár Andor EJF, Vízépítési és Vízgazdálkodási Intézet
III. díj: Ács Bence Tamás BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék
Nagy Eszter Dóra BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék
Winkler Veronika BME, Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék
dicséret: Csapó Ferenc, Cséffai Péter, Csorba Gellért, Dorcsák Tünde, Göttlinger István Román, Reszl Árpád, Vig Tímea.

mesterképzés (Msc) kategória:

- I. díj: Széles Borbála BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék
II. díj: Molnár Tamás BME, Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék
Osváth Kristóf Gergely ME, Hidrogeológiai – Mérnökgeológiai Intézeti TSz.
III. díj: Magi József BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék
dicséret: Hegyi István, Kocsán Éva Klaudia, Madarász Emese, Miklós Rita, Nyilas Bálint.

szakirányú továbbképzés kategória:

- I. díj Magyar Péterné Bede M. BME, Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék
II. díj Kerék Gábor BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék
III. díj Gulyás Gábor BME, Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék
dicséret: Csörnyei Géza, Fróna Antal, Horváth Gábor.

Mosonyi Emil különdíjban részesült pályamunka:

- Széles Borbála BME, Vízépítési és Vízgazdálkodási Tanszék
Application of a lumped conceptual hydrological model to the watershed of Petzenkirchen

Sajó Elemér pályázat eredményhirdetése

A vízügyi szakközépiskolások 2015/2016-os tanévi Sajó Elemér pályázatára 3 iskolából 6 pályázat érkezett, és a 2016. november 15-i ünnepségen az alábbiak vehették át a díjakat:

- I. díj: Felker Erzsébet Irén Szent László Általános Művelődési Központ – Baja
II. díj: Szöllösi Renáta Nyíregyházi Szakképzési Centrum Vásárhelyi Pál Építőipari és Környezetvédelmi – Vízügyi Szakközépiskola
III. díj: Boros Petra – Morvai Katalin Szolnoki Műszaki Szakképzési Centrum Pálfy – Vízügyi Szakközépiskolája
dicséret: Balogh Tibor Nyíregyházi Szakképzési Centrum Vásárhelyi Pál Építőipari és Környezetvédelmi – Vízügyi Szakközépiskola

Hydrologia Hungarica Alapítvány kuratóriumi ülése

Társaságunk Alapítványának Kuratóriuma és Felügyelő Bizottsága 2016. november 22-én tartott ülésén három napirendi pontot tárgyalta.

- 1. Fejér László**, az Alapítvány elnöke beszámolt a Kuratórium legutóbbi ülése óta eltelt időszak eseményeiről.
- 2. Fejér László** tájékoztatást adott az Alapítvány vagyoni és pénzügyi helyzetéről.
- 3. Fejér László** ismertette az alapítványi célok megvalósítását szolgáló 2016. évi pályázatra érkezett igényeket, majd a Kuratórium egyhangú határozatot hozott a 2016-ban érkezett pályázatok közül 7 pályázat összesen 1 millió 421 ezer Ft-os támogatásáról.

TÁRSASÁGUNK RENDEZVÉNYEI

Soproni Területi Szervezet évváró előadói ülése

Németh László — korábbi vezetőségi tagunk — egy különleges és a tagság széles körének érdeklődését kiváltó témával lepte meg az október 18-i összejövetel résztvevőit.

A „*Hidrológia és a genealógia összehasonlító vizsgálata*” címmel meghirdetett program elején és végén József Attila *A Dunánál* című versét hallgattuk Latinovits Zoltán kitűnő tolmácsolásában, az előadásból pedig megismertük a két tudományág tárgyát képező rendszerek (víz, ill. családfa) legfontosabb alapfogalmait, ábrázolási módjait, valamint a törzsfa-értékelő számrendszerek felépítését és használatát.

*Németh Kálmán
a Területi Szervezet alelnöke*

Hidrológus Szilveszter

40 évvel ezelőtt, 1968. október 31-én a Budapesti Műszaki Egyetem Vízépítő Köre és Társaságunk akkor alakult Ifjúsági Csoportja megrendezte az első Hidrológus Szilvesztert. Ezt követően 1998-ig 31 ilyen rendezvényre került sor, majd 10 év kihagyás után a Magyar Hidrológiai Társaság elhatározta, hogy felújítja ezt a hagyományt, és 2008. november 8-án folytatódott a „novemberi szilveszterek” sora.

2016. november 12-én immár 40. alkalommal az MHT centenáriumi éve keretében Budapesten, a Park Hotel Flamenco-ban az OVF, a vízügyi igazgatóságok, a vízi közműves cégek munkatársai és nyugdíjas tagtársaink családtagjaikkal együtt — összesen 142-en — hajnalig tartó mulatsággal búcsúztatták a Hidrológus Évet.

Szeniorok köszöntése

Társaságunk vezetősége 2016. december 9-én a Kossuth Klubban — a sokéves hagyománynak megfelelően — vendégül látta a 70., 75., 80., 85., 90., 95. és 100. életévüket betöltött szenior tagtársakat.

A jó hangulatú rendezvényen a 127 kerek évfordulós meghívott közül 52-en vettek részt.

FELHÍVÁSOK

JAVASLATKÉRÉS TÁRSASÁGI KITÜNTETÉSEKRE

A Kitüntetések Bizottsága — az Alapszabály és a kitüntetések szabályzatának figyelembevételével — ezúton kéri Társaságunk minden tagját, hogy tegyen javaslatot a 2017. évi társasági kitüntetésekre.

Minden személyre külön javaslatot kérünk elkészíteni az alábbi minta szerint, és azt **2017. január 31-ig** megküldeni Társaságunk titkárságára.

Szabó Mátvás
a Kitüntetések Bizottságának elnöke

Javaslat 2017. évi társasági kitüntetésre

1.	A kitüntetésre javasolt neve:
2.	A kitüntetésre javasolt legmagasabb iskolai végzettsége, megszerzésének éve, s annak az intézménynek (az akkor érvényes, rövidítések alkalmazása nélküli) teljes neve, ahol ezt a végzettséget megszerezte:
3.	A kitüntetésre javasolt legmagasabb tudományos minősítése, megszerzésének éve, s annak az intézménynek (az akkor érvényes, rövidítések alkalmazása nélküli) teljes neve, ahol ezt a tudományos minősítést megszerezte:
4.	A kitüntetésre javasolt szakmai pályafutásának rövid összefoglalása (kizárólag a beosztások, munkakörök és időpontok felsorolásával; max. 8 sor) — mellékletben
5.	A kitüntetésre javasolt Társaságba lépésének időpontja, a Társaságban betöltött tisztségei, azok időszaka:
6.	A kitüntetésre javasolt korábbi társasági kitüntetései és azok adományozásának éve:
7.	A javasolt kitüntetés (esetleg vagylagosan több is, de ez esetben az elsőbbségi sorrend feltüntetésével):
8.	Annak a szakmai, társadalmi, ill. tudományos munkának a részletes és körültekintő méltatása, amely alátámasztja a kitüntetés adományozását (10-20 sor) - mellékletben
9.	A javaslattevés keltezése, a javaslattevő neve és aláírása:

Valamennyi rovatot kérjük kitölteni!

VITÁLIS SÁNDOR SZAKIRODALMI NÍVÓDÍJ PÁLYÁZAT

Társaságunk pályázatot hirdet a 2017. évi

Vitális Sándor Szakirodalmi nívódíj elnyerésére.

A szakirodalmi nívódíj pályázat célja, hogy ösztönözzön a Magyar Hidrológiai Társaság munkaterületén végzett magas színvonalú, újszerű munka eredményeit bemutató, igényes szakcikk írására, ezúton is elősegítve az új, hatékony módszerek, eljárások elterjesztését.

A pályázaton a Magyar Hidrológiai Társaság tagjai vehetnek részt a 2014-2016. években magyar vagy idegen nyelven, hazai vagy külföldi folyóiratokban, illetve kiadványokban megjelent szakcikkkel. A nívódíjban évenként legfeljebb két szakcikk írója, vagy írói részesíthetők. A nívódíjjal posztumusz megjelent cikk is díjazható. A nívódíj könyvért, vagy önálló kiadványért nem adományozható. A pályázat feltétele, hogy a szakcikk szerzője — szerzőinek legalább egyike — a pályázat meghirdetésekor már legalább három éve a Magyar Hidrológiai Társaság tagja legyen.

A nívódíj adományozásának feltételei és értékelési szempontjai a következők:

- az anyag újszerűsége (gyakorlati munka eredményeinek ismertetése esetén a bemutatott eljárás, módszer hazai újdonsága);
- a szakcikk tárgyának világos megfogalmazása;
- a szakirodalmi áttekintés és az értékelés mélysége;
- a szakcikk szerkezete, a logikus gondolatmenet;
- magyar nyelvű szakcikkeknél a fogalmazás magyarossága;
- kutatási, vagy fejlesztési munka eredményeinek ismertetése esetén az alkalmazott kutatási módszerek tárgyilagossága;
- több cikk akkor fogadható el egyetlen díjazásra javasolt publikációként, ha
 - a szakcikknek mindegyike megfelel a nívódíj szabályzatában rögzített követelményeknek,
 - legalább az egyik szerző mindegyik szakcikknél azonos,
 - az időben később közölt szakcikk hivatkoznak az előbbiekre, mint előzményekre.

A szakcikk benyújtásának szabályai:

- amennyiben a pályázatot benyújtó nem a bíráló szakosztály, hanem a szerző/k egyetértésével MHT tag, vagy az MHT valamelyik egysége, a pályázatot a meghirdetést követő év január 31-ig a mellékelt pályázati adatlappal együtt kell benyújtani az MHT Titkárságára, vagy közvetlenül a bírálatra javasolt szakosztályhoz;
- idegen nyelvű szakcikkkel történő pályázat esetén — az azonos esélyű szakmai bírálat érdekében — a tartalomhű magyar fordítást mellékelni kell.

A pályázat benyújtási határideje: 2017. január 31.

A nívódíjak a 2017. évi közgyűlésen kerülnek kiosztásra.

A Vitális Sándor Szakirodalmi nívódíjjal kapcsolatos részletes információk megtalálhatók a www.hidrologia.hu honlapon.

Pályázati adatlap
a Magyar Hidrológiai Társaság Vitélis Sándor Szakirodalmi nivódijára

A szakcikk adatai:

- szerző(k):
- cím:
- (idegen nyelvű cikk esetén az eredeti és a magyar fordításnak megfelelő cím is feltüntetendő!)*
- megjelenés pontos helye és ideje:

A pályázó/ ajánló adatai:

- név:
- elérhetőség:
- (telefon / email, annak érdekében, ha kapcsolatfelvétel szükséges)*

A bírálatra felkért szakosztály(ok):

.....
.....
(a cikk témája szerint illetékes, legfeljebb 2 szakosztály jelölhető)

Melléletek:

1. a cikk olyan elektronikus (PDF) formátuma, mely híven tükrözi a cikk eredeti formáját
2. idegen nyelvű cikk esetén a tartalomhű magyar fordítás

.....
dátum

.....
pályázó / ajánló aláírása

LÁSZLÓFFY WOLDEMÁR DIPLOMAMUNKA PÁLYÁZAT

A Magyar Hidrológiai Társaság 2017-ben is meghirdeti a

Lászlóffy Woldemár diplomamunka pályázatot.

1. A pályázatra az jelentkezhet, aki magyar felsőoktatási intézményben
 - alapképzés (BSc),
 - mesterképzés (MSc) (osztatlan, 5 éves képzés),
 - szakirányú továbbképzés (szakmérnök képzés, amely szakdolgozat készítéssel zárul) keretében a vízzel, a vízi környezet védelmével foglalkozó, magyar, vagy idegen nyelvű diplomamunkát, szakdolgozatot készített.
2. A pályázatra benyújtott diplomamunka, szakdolgozat tárgya legyen kapcsolatban a víz természetes, vagy társadalmi körforgásának valamilyen jelenségével. Érintsen valamilyen időszerű problémakört. Legyen világos, áttekinthető szerkezetű, szövege és ábra-(kép-) anyaga legyen egymással összhangban. Tekintse át a témára vonatkozó szakirodalmat, és arra helyesen hivatkozzon, abból helyesen idézzon. Legyen a diplomamunka hasznosítható a társadalom számára. A diplomamunka, szakdolgozat legyen magas színvonalú, alkalmazza a tanultakat, és kiemelkedő gondolkodásmódot tükrözzön.
3. A pályázatra benyújtott diplomamunka, szakdolgozat — amennyiben megfelel a Lászlóffy Woldemár diplomamunka pályázat szabályzatának 6. §-ában szereplő feltételeknek — három kategóriában (BSc, MSc, szakirányú továbbképzés) Mosonyi különdíjat is nyerhet. A Mosonyi különdíjra pályázni nem kell, az alkalmas pályamunkákat a bírálókat végző különbizottság választja ki.
4. A pályázatra a 2016. július 1-től 2017. június 30-ig terjedő időszakban megvédett diplomatervek, szakdolgozatok nyújthatók be papíralapú és digitális formában.
5. A pályázó a benyújtás időpontjáig zárja le az adott képzési szintnek megfelelő tanulmányait, és védje meg a diplomamunkáját, szakdolgozatát.
6. A diplomamunka, szakdolgozat pályázathoz mellékelni kell:
 - a diplomamunkát (nyomatott formában és PDF változatban is),
 - a diploma másolatát vagy az intézmény által kiadott igazolást,
 - a jelentkezési lapot,
 - a felsőoktatási intézményben született belső és külső bírálat szövegét,
 - az oktatási intézmény nyilatkozatát,
 - a pályamunka egyoldalas tartalmi kivonatát.

A pályázaton való részvételi szándékot a jelentkezési lapon lehet bejelenteni. Amennyiben a pályázat/ok benyújtása az oktatási intézmény részéről történik, kérjük mellékleltként csatolni az „Összesítő” című dokumentumot.

A jelentkezés határideje: 2017. július 31.

A jelentkezési lap és a hirdetésny letölthető a Társaság internetes honlapjáról:

www.hidrologia.hu

A pályázat ünnepélyes eredményhirdetésére 2017. novemberében kerül sor.

A díjak oklevéllel és pénzjutalommal járnak. A díjazottakon túl az arra érdemes pályázók minden kategóriában dicséretben, könyvjutalomban is részesíthetők.

A díjazottak — tagdíjfizetési kötelezettség nélkül — egy évre elnyerik a Magyar Hidrológiai Társaság tagságát, illetve — amennyiben már a Társaság tagjai voltak — egy évig tagdíjmentességet élveznek. A Társaság a pályázat eredményét (szerző, cím, díj) a Hidrológiai Tájékoztatóban, valamint a Társaság Híreiben és internetes honlapján is közzéteszi, valamint lehetőséget biztosít arra, hogy a díjazott diplomamunkák szerzői munkájuk rövid összefoglalását a Hidrológiai Tájékoztatóban megjelentessék.

SAJÓ ELEMÉR PÁLYÁZAT

Társaságunk immár 36. alkalommal hirdeti meg Sajó Elemérről, a kiváló vízimérnökről elnevezett pályázatát, melyre középfokú iskolák tanulóinak vízügyi témájú pályamunkáit várja. A Bíráló Bizottság a 2016/2017-es tanévben az alábbi témák feldolgozását javasolja:

1. A vízgyűjtő-gazdálkodás helyi feladatai (A Víz Keretirányelvből adódó feladatok az Európai Unió 2000/60/EK Víz Keretirányelvének tükrében)
2. Felszín alatti vízkészletek védelme
3. Helyi vízgazdálkodási problémák feltárása és bemutatása helyszíni tapasztalatok alapján
4. Árvízzel kapcsolatos kérdések (árvízveszély elhárítása, korszerű védekezési módok, védekezési tapasztalatok)
5. A vízi környezet védelme, vízi ökoszisztémák, vízminőség-védelem
6. A vízgazdálkodási tevékenység környezeti hatásai
7. Ivóvízminőség-javítás, vízellátási-, csatornázási- és szennyvíztisztító rendszerek
8. Számítógépek alkalmazása a vízügyi- és környezetvédelmi feladatok megoldásában
9. A folyó élete (folyam- és tószabályozás, műtárgyak modellezése, kapcsolódó hidraulikai vizsgálatok)
10. Megújuló energiaforrások Magyarországon, különös tekintettel a vízzel kapcsolatos területekre
11. Víz és a klímaváltozás hatásai hazánkban

A pályamunkákat a Magyar Hidrológiai Társaság titkárságára kell beküldeni (1091 Budapest, Üllői út 25.) **2017. március 15-ig.**

További információk a Társaság honlapján: www.hidrologia.hu.

BOGDÁNFY ÖDÖN ÉS VITÁLIS SÁNDOR EMLÉKTÁBLÁK

A Magyar Hidrológiai Társaság 2017-ben ünnepli fennállásának 100. évfordulóját. A centenáriumi jó alkalmat kínál arra, hogy megemlékezzünk a jogelőd szervezet, a Magyarhoni Földtani Társulat Hidrológiai Szakosztályának egyik alapítójáról és második elnökéről, Bogdánfy Ödönről, valamint a két alkalommal is elnökké választott legendás professzor-ról, Vitális Sándorról. A két tudós emlékét egy-egy márványtábla elhelyezésével és felavatásával kívánjuk megörökíteni.

Meggyőződésünk, hogy a magyar műszaki és természettudományos kultúra jeleseinek a főváros közterületein elhelyezett emléktáblái felhívják a nagyközönség figyelmét is arra az országepítő munkára, amit a magyar mérnökök és természettudósok a haza javára végeztek.

Szándékunk megvalósítása érdekében gyűjtést szervezünk, hogy méltó módon állíthassunk emléket Bogdánfy Ödönnek és Vitális Sándornak. Felkérjük a vízzel foglalkozó szakembereket, intézményeket, vállalatokat, az MHT tagjait és mindenkit, aki e szándékunkat támogatja, hogy adományaikkal segítsék elő e célkitűzésünk megvalósítását!

Kérjük, hogy adományait az MHT **10700024-44445500-51100005** sz. számlájára szíveskedjenek átutalni, és a közlemény rovatban feltüntetni: „*Emléktáblák állításának támogatása*”.

Az adományozók nevét — amennyiben ezt ők kérik — és az adományozott összeget megörökítjük, és a Hidrológiai Tájékoztató 2017. évi centenáriumi számában közlésszerűen. Ezt az igényt az MHT Titkárságának küldendő e-mail-ben kérjük bejelenteni.

Az adományokat 2017. március 31-ig fogadjuk. Amennyiben az emléktáblákhoz szükséges összegnél több adomány érkezik, a többletet a centenáriumi kiadványainkra és rendezvényeinkre fordítjuk, és a felhasználásról a 2017. évi közgyűlésünkön nyilvánosan elszámolunk.

Az adomány összegét a gazdálkodó szervezetek 100%-ban leírhatják költségként, és további 20%-ot írhatnak le akkor, ha van adózás előtti eredményük. Amennyiben a gazdálkodó szervezetek ezt igénylik, akkor az MHT honapjáról letölthető Támogatói Nyilatkozat kitöltése, majd az MHT Titkárságának történő megküldése szükséges. Az MHT — mint közhasznú szervezet — a mindenkori adótörvényeknek megfelelő igazolást állít ki a támogató részére.

Az MHT Elnöksége

ÁR- ÉS BELVÍZVÉDELMI SZAKOSZTÁLY KÖZLEMÉNYE

Az új szakosztályi titkár megválasztásának előkészítésére november 24-én az alábbi jelölőbizottság alakult:

- elnök: Dr. Csonki István ☎ 06 22/315-370, ✉ csonki@kdtvizig.hu
- tagok: Iványi Krisztina ☎ 06 30/279-0598, ✉ ivanyi.krisztina@ovf.hu
Keresztény Mihály ☎ 36 20/445-7504, ✉ mihalykeresztény@gmail.com

A jelölőbizottság megkezdte munkáját, és várja a Szakosztály tagjainak ajánlásait.

NOVELLAPÁLYÁZAT

A Magyar Hidrológiai Társaság — a centenáriumi év alkalmából —
„100 éves múltunk”

címmel irodalmi novella pályázatot hirdet az MHT tagjai számára.

A pályázat témája:

Pályázni olyan visszaemlékezésekkel, rövid, humoros írásokkal, események felidézésével lehet, amelyek kapcsolódnak a Magyar Hidrológiai Társasághoz.

Az elmúlt évtizedek hidrológiai társasági életéhez számtalan érdekes, humoros, különleges esemény, helyzet, sztori fűződik. Ezek egy része szájhagyomány útján terjed, illetve maradt fenn, sok esetben a történetek szereplői már nincsenek is közöttünk. Szeretnénk ezekből minél többet megmenteni az utókor számára, mert kár lenne, ha lassan a feledés homályába merülnének. Ezzel egyrészt korábbi tagtársaink emlékének a megőrzéséhez is hozzájárulhatunk, másrészt a közelmúlt érdekességeit is közkinccsé tehetjük a Társaság egésze számára.

Beküldési határidő: 2017. március 20.

Pályázati feltételek:

Egy pályázó legfeljebb három alkotással nevezhet, egy pályázat maximum 5 (A/4 méretű) szabvány gépelt oldal lehet, 12-es betűmérettel.

A pályázat nem jelíges.

A pályamunkákat több szerző együttesen is benyújthatja.

Kérjük a pályázókat, hogy a pályázatukhoz csatoljanak egy adatlapot, melyen a következők szerepelnek: név, lakcím, telefonszám, e-mail cím, alkotás(ok) címe(i).

A pályázatot WORD dokumentumban kérjük beküldeni az alábbi e-mail címre:

titkarsag@hidrologia.hu .

Az e-mail tárgyaként a következőket kell feltüntetni: „100 éves múltunk pályázat”, az alkotó neve.

A pályázaton résztvevők automatikusan hozzájárulnak ahhoz, hogy művük térítésmentesen megjelenjen a kiíró valamely elektronikus, vagy nyomtatott kiadványában.

A pályamunkákat az MHT Intéző Bizottsága által felkért zsűri bírálja el.

Eredményhirdetés és díjátadás: 2017 májusában, az MHT évi rendes közgyűlésén.

A pályázat díjazása:

A kiíró az általa legkifejezőbbnek, legjobbnak tartott írás(ok) szerzőjét vagy szerzőit az alábbi díjazásban részesíti: 1. díj: 50.000.- Ft 2. díj: 35.000.- Ft 3. díj: 20.000.- Ft

A zsűri különdíjakat is odaítélhet.

MHT Intéző Bizottság

SZEMÉLYI JÖVEDELEMADÓ 1%-A

A NAV értesítése alapján tájékoztatjuk kedves Tagtársainkat, hogy 2016-ban a személyi jövedelemadó 1 %-ának felajánlásaiból Társaságunk **1.093.589 Ft**-ot kapott.

Ezúton is köszönjük, hogy felajánlásukkal hozzájárultak Társaságunk 2016. évi gazdasági egyensúlyának biztosításához, és kérjük, hogy erről az új évben sem feledkezzenek meg.

A Magyar Hidrológiai Társaság adószáma változatlanul:

19815785-2-43

TÁJÉKOZTATÓK

ÚJ KÖNYV

Veszprém víziközmű szolgáltatásának 120. évfordulójára, a feladatot jelenleg ellátó Bakonykarszt Víz- és Csatornamű Zrt. kiadásában megjelent

Kovács Győző Gyula – Laki Pál: Csöbe terelt források, avagy vízkérdések és válaszok

című jubileumi kiadvány, mely bemutatja a város ivóvíz-szolgáltatásának és szennyvíz-elvezetésének kezdeti formáit, valamint az utóbbi 120 évben végrehajtott bővítéseket, rekonstrukciókat, fejlesztéseket. A műszaki összefüggések kapcsán időnként kitekint a megyében történetekre is, és külön fejezet foglalkozik azzal a rendkívüli helyzettel, amelyet a 2010. októberi kolontári vörösiszap-katasztrófa okozott.

ÚJ CIKKEK

Tájékoztatjuk kedves Tagtársainkat, hogy megjelent a

Hidrológiai Közlöny 2016. évi 3. és 4. száma,

és azokat tagtársaink elektronikus illetménylapként olvashatják az interneten, a nyomtatott formátumú lapok előfizetése pedig az alábbi linken rendelhető meg:

http://www.hidrologia.hu/mht/index.php?option=com_jellap15&Itemid=209 .

A **3. szám** a Budapesti Víz Világtalálkozó alkalmából angol nyelvű, és megtalálható a http://www.hidrologia.hu/mht/letoltes/HK2016_03_web.pdf linken.

A cikkek címeinek magyar fordítása:

Szlávik Lajos: A 100 éves Magyar Hidrológiai Társaság üdvözli a 2016-os Budapesti Víz Világtalálkozót

Szöllősi-Nagy András: A víz összeköt

Fehér János: Előszó

Fejér László: Danubius Pannonico-Mysicus ... egy európai tudományos együttműködés a 18. században

Ijjas István: Az integrált vízgazdálkodás jó gyakorlatai az EU-ban és Magyarországon

Papp M., Ritvayné Szomolányi M., Szalay M., Nagy-Kovács Zs.: Vízellátás Magyarországon

Juhász Endre, Major Veronika: A szennyvizek összegyűjtésének és tisztításának helyzete Magyarországon

Ligetvári Ferenc: Az öntözés ereje

Kerekesné Steindl Zsuzsanna: Vízminőségvédelmi politika és a vizek állapota Magyarországon

Borics G., Ács É., Boda P., Boros E., Erős T., Grigorszky I., Kiss Keve T., Lengyel Sz.,

Reskóné Nagy M., Somogyi B., Vörös L.: A magyarországi víztestek: a jelenlegi állapot és kezelésük áttekintése

A 4. szám elolvasható a

http://www.hidrologia.hu/mht/letoltes/HK2016_04_web4.pdf linken.

Tartalomjegyzék:

Fejér László: Az árvízi előrejelzés Magyarországon

Kovács Sándor, Lovas Attila, Gombás Károly: Magyarország árvízvédelme az integrált vízgazdálkodásban a Tisza folyó példáján

Szigyártó Zoltán: Alapadatok az árvízi szükségtározók hidrológiai méretezéséhez és méreteik ellenőrzéséhez

Szigyártó Zoltán: Tapasztalatok és javaslatok az árvízi szükségtározók tervezésével és vízszinttartó üzemének bevezetésével kapcsolatban

Nagy István, Rákosi Judit: Felszíni vízminőség-védelmi szabályozás kihívási és megújítása

Nagy I., Tombác E., László T., Magyar E., Mészáros Sz., Puskás E., Scheer M.: Vízvisz-szatartási mintaprojektek a Homokhátságon: „Nyugati és Keleti” mintaterületek

Román Pál, Oláh József: Az aerob iszapstabilizációs eljárások értékelése

Fejér László: Korizmic László a réti öntözés és okszerű talajművelés úttörője

Fejér László: Talajvízszint megfigyelés másfél évszázaddal ezelőtt

NEKROLÓG

Dr. Stelczér Károly — *Bakonyi Péter* megemlékezése

Dr. Felföldy Lajos — *Kiss Keve Tihamér* megemlékezése

* * *

A **Mérnök Újság** 2016. novemberi számából az alábbiakat ajánljuk olvasóink figyelmébe:

- *Dubniczky Miklós:* Mi és a nagyvilág — Kerekasztal-beszélgetés a mérnöki exporthatásokról
- *Dubniczky Miklós:* Külpiaci mankók — Hogyan segít a mérnökcégeknek a kereskedőház?
- *Kovács István, Németh Balázs:* Természeti vizeink épületgépészeti hasznosítása — Vízforrások hidegenergia-tartalmának hasznosítása
- A nagyerdei víztorony — Egy különleges esztétikájú mérnöki szerkezet
- *Dubniczky Miklós:* A Jolánkai család — Egy vizes mérnökdinasztia

A lap megvásárolható a Magyar Mérnöki Kamara titkárságán (Bp. IX. Angyal u.1-3.) és a nagyobb hírlapboltokban, vagy online olvasható a <https://digitalstand.hu/mernokujsg> honlapon.

Néhány érdekes cikk a Titkárságunkhoz érkezett lapokból:

Körös-vidéki Hírlevél — a Körös-vidéki Vízügyi Igazgatóság lapja (2016. július-szeptember) (letölthető: <http://www.kovizig.hu/07-kozerdeku/04-koros-videki-hirlevel/2016-07-09.pdf>)

- *Bátai Borbála, Bányai Barbara:* Akkreditált mintavétel a vízügynél
- *Kurucz Máté:* Az öntözési idény tapasztalatai
- *Kisházi Péter Konrád:* Az őszi védmű-felülvizsgálatok megalapozása
- *Japport Magdolna:* Pályázatainak jelenlegi helyzete
- *Laurinyecz Pál:* Nagyvízi mederkezelés aktuális helyzete
- *Kiss Attila:* Magyar-román interkalibrációs vízhozammérés
- *Réti László:* A Magyar Hidrológiai Társaság XXXIV. Országos Vándorgyűlése
- *Péli Tibor:* Múzeumpedagógiai évnnyitón jártunk

Österreichische Wasser- und Abfallwirtschaft — az Osztrák Víz- és Hulladékgyűjtési Szövetség lapja (2016. 9-10)

- *O. Schwab, H. Rechberger, R. Holnsteiner*: A nemzeti nyersanyagkészlet felmérése; az ehhez szükséges információk és azok minősége
- *Ch. Kopening, J. Moser*: Karintia árvízhelyzetének modellezése

* * *

Vízinform — az MHT médiatámogatója (2016. december)

(letölthető: www.vizinform.hu)

- Képriport a budapesti Víz Világtalálkozóról
- Beszámoló a veszprémi Hidrológus Szilveszterről
- Természetfotó-kiállítás a Várkert Bazárban
- Beszélgetés dr. Szöllősi-Nagy Andrással a Hírtévében
- „Vizes” séták

* * *

Vízmű Panoráma — a Magyar Víziközmű Szövetség lapja (2016/6)

- *Zsebők Lajos, Kiss Adrián*: II. üzemeltetői és vízipari nemzetközi kapcsolatszélesítő fórum
- *Dráviczki Ákos (Hunguart Kft.)*: Vízdíjszámítási rendszerek auditja az auditor cég szemszögéből
- Interjú Simon Ágnessel az Informatikai Bizottság elnökével
- *Fritsch Róbert (Fővárosi Vízművek Zrt.)*: Számlázási rendszer-audit a Fővárosi Vízműveknél
- *Bozi Ferencné, Magyar Zoltán, Appel László (Vasivíz Zrt.)*: MEKH adatszolgáltatás az adatszolgáltató szemszögéből
- *Mihály Gábor, Czinege István (Alföldvíz Zrt.)*: Az energetikai audit tervezett informatika támogatása az Alföldvíz Zrt.-nél
- *Dr. Buzás Kálmán (BME VKKT)*: Kisberendezések és kislétesítmények programszerű, településszintű alkalmazásának buktatói, kérdései és eddigi tapasztalatai
- Kugler Gyula, a Bakonykarszt Zrt. vezérigazgatója, a MaVíz elnökségének tagja

* * *

ZIP Magazin — a zöld ipar szakmai folyóirata (2016. november)

- *Kneitler Lea*: Új év, új változások — 2017-ben is változik a környezetvédelmi termékdíj szabályozása
- *Dr. Borosnyai Zoltán*: Úton a körforgásos gazdaság felé

ÚJ JOGSZABÁLYOK

- 312/2016.(X.19.) Korm. r.** A megújuló energiák alkalmazásával kapcsolatos egyes kormányrendeletek módosításáról
- Hivatalos Értesítő (2016/53(X.21.))** A Balatoni Hajózási Zrt. hajózási hirdeteménye az alsóörsi közforgalmú kikötő kikötőrendjének megállapításáról
- 1593/2016.(X.28.) Korm. h.** A Cún-Szaporca holtág vízpótlása az Ős-Dráva Program keretében végrehajtott fejlesztés kapcsán szükséges többletforrások biztosítása érdekében a rendkívüli kormányzati intézkedésekre szolgáló tartalékból történő előirányzat-átcsoportosításról
- 328/2016.(X.28.) Korm. r.** A Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal megszüntetéséről, valamint egyes ezzel összefüggő kormányrendeletek módosításáról
- 4/2016. (X. 28.) SZTNH közl.** A Fenntartható Vízipari Megoldások Szakkiállításon bemutatásra kerülő találmányok, védjegyek, formatervezési és használati minták kiállítási kedvezményéről, illetve kiállítási elsőbbségéről
- 1610/2016.(XI.8.) Korm. h.** A Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program 2. prioritása keretében megvalósuló további ivóvízminőség-javító és szennyvízkezelési projektek támogatásának növeléséről
- 1611/2016.(XI.8.) Korm. h.** A KEHOP-1.3.0-15-2016-00003 azonosító számú („Marótvölgyi belvízöblözet rendezése” című) és a KEHOP-1.4.0-15-2015-00010 azonosító számú („Árvízvédelmi védvonalak mértékadó árvízszintre történő kiépítése, védvonalak terhelésének csökkentése a Közép-Tiszán az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság működési területén” című) projektek támogatásának növeléséről
- 1615/2016.(XI.8.) Korm. h.** A MAHART – PassNave Személyhajózási Korlátolt Felelősségű Társaság és konzorciumi partnere által gazdaságfejlesztést célzó projekt megvalósítására irányuló felhívásra benyújtott GINOP-2.1.1-15-2015-00633 azonosító számú („Új kenéstechnikai rendszer kidolgozása a belvízi közlekedés számára, különös tekintettel a környezeti terhelések, a műszaki biztonság és a gazdaságosság javítása céljából” című) projektjavaslat tekintetében történő hozzájárulásról

- 1620/2016.(XI.11.) Korm. h.** A Belügyminisztérium budai Várnegyedben történő elhelyezéséhez kapcsolódó további intézkedésekről, valamint az elhelyezéssel összefüggő források biztosításáról
- 342/2016.(XI.17.) Korm. r.** A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013.(II.27.) Korm. rendelet módosításáról
- 1643/2016.(XI.17.) Korm. h.** A KEHOP-1.3.0-15-2015-00004 azonosító számú („Tájgazdálkodási infrastruktúra fejlesztése a Beregben és benne a Beregi árvízszint-csökkentő tározó területén” című) projekt támogatásának növeléséről
- 1644/2016.(XI.17.) Korm. h.** A „Komplex Tisza-tó projekt” című projekt KEHOP-1.3.1-15-2015-00001 azonosító számú szakasza támogatásának növeléséről
- 1648/2016.(XI.17.) Korm. h.** A térítésmentes mezőgazdasági vízszolgáltatás biztosítása érdekében szükséges forrás biztosításáról, valamint a vízügyi igazgatási szervek 2016. április 1. és augusztus 31. közötti időszakban jogszabályi kötelezettség alapján végzett árvíz, belvíz, és helyi vízkár elleni, valamint vízminőség védekezési tevékenységének finanszírozásáról, továbbá a vízgazdálkodási társulatok 2013. évi vízkár-elhárítási védekezési költségeinek megtérítéséről
- 1649/2016.(XI.17.) Korm. h.** Vízügyi tervező gazdasági társaság üzletrészenek megszerzéséhez szükséges többletforrás biztosításáról
- 2016: CXVI. tv.** Az egyes belügyi tárgyú törvények módosításáról
- 2016: CXVIII. tv.** Az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény módosításáról
- 353/2016.(XI.18.) Korm. r.** Egyes kormányrendeleteknek a kötelező tervezői és kivitelezői felelősségbiztosítás bevezetésével összefüggő módosításáról
- 1667/2016.(XI.18.) Korm. h.** A Magyarország Kormánya és a Szerb Köztársaság Kormánya között a tiszai hajózásról szóló egyezmény szövegének végleges megállapítására adott felhatalmazásról
- Hivatalos Értesítő (2016/57)(XI.18.)** A belügyminiszter közleménye a szakmai vizsgaelnöki névjegyzékről
- Hivatalos Értesítő (2016/57)(X.18.)** A belügyminiszter felhívása a Környezetvédelem-vízgazdálkodás szakmacsoporton belül a belügyminiszter felelősségi körébe tartozó vízügyi szakképesítések szakmai tanulmányi versenyére a 2016/2017-es tanévben

- 43/2016.(XI.23.) NGM r.** A mérőeszközökre vonatkozó egyedi előírásokról
- 370/2016.(XI.29.) Korm. r.** A víziközmű ágazatot érintő európai uniós derogációkkal kapcsolatos kötelezettségek teljesítését elősegítő egyes Korm. rendeletek módosításáról
- 1674/2016.(XI.29.) Korm. h.** A kerékpárforgalmi létesítmények működtetéséhez kapcsolódó feladatokról
- 1692/2016.(XI.29.) Korm. h.** A KEHOP-1.4.0-15-2015-00005 azonosító számú („Árvízvédelmi védvonalak mértékadó árvízszintre történő kiépítése, védvonalak terhelésének csökkentése Felső-Tiszán, Tivadari híd és környezete” című) és a KEHOP-1.4.0-15-2015-00006 azonosító számú („Árvízvédelmi védvonalak mértékadó árvízszintre történő kiépítése, védvonalak terhelésének csökkentése a Felső-Tiszán, a Tivadari híd feletti szakaszon” című) projektek támogatásának növeléséről
- 75/2016.(XI.30.) FM r.** A halgazdálkodás és a halvédelem egyes szabályainak megállapításáról szóló 133/2013.(XII.29.) VM rendelet és az államot megillető halgazdálkodási jog vagyonekezelésbe, pályázati úton történő haszonbérbe, valamint alhaszonbérbe adásának egyes szabályairól szóló 89/2015.(XII.22.) FM rendelet módosításáról
- 378/2016.(XII.2.) Korm. r.** Egyes központi hivatalok és költségvetési szervek formában működő minisztériumi háttérintézmények felülvizsgálatával összefüggő jogutódlásáról, valamint egyes közfeladatok átvételéről
- 379/2016.(XII.2.) Korm. r.** A központi hivatalok felülvizsgálatával és a járási (fővárosi kerületi) hivatalok megerősítésével összefüggő egyes kormányrendeletek módosításáról
- 1700/2016.(XII.2.) Korm. h.** A központi hivatalok felülvizsgálatával és a járási (fővárosi kerületi) hivatalok megerősítésével összefüggő egyes kormányhatározatok módosításáról
- 380/2016.(XII.2.) Korm. r.** Az egyes nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításról szóló kormányrendeleteknek a központi hivatalok és a költségvetési szervek formában működő minisztériumi háttérintézmények felülvizsgálatával összefüggő módosításáról
- 1702/2016.(XII.2.) Korm. h.** Az Ős-Dráva Program nemzeti térségfejlesztési célkitűzéseit biztosító komplex hasznosítású főművi vízellátó rendszer megvalósításához szükséges több-letforrás biztosításáról

ÉVFORDULÓK

1092.

Egy *Szent László* király nevében készült oklevélben részletesen összeírták a tihanyi apát-ság birtokait és kiváltságait. A somogyi birtokterületek határainak leírásakor pontosan meghatározták a vizes helyeket, így a "Fok" folyó (a Sió) határvonalat képező szakaszát. (Az oklevélben a Balatont "Balatun"-nak nevezték.)

1767.

Böhm Ferenc „Mappa stagnum sic dictum Sárviz...[A Sárvíz nevű mocsár térképe]” című térképének elkészítésével befejezte a Sárvíz mocsarainak és vízvidékeinek felmérését és közreadta a Sárvíz Várpalota és Cece közötti szabályozásának tervét. Böhm tervének elkészítésekor a "vízfélreszorítás" elvét alkalmazva a lecsapoló-csatornával párhuzamosan vezetett másik csatornára telepítette volna az elmocsarasodást okozó malmokat. A terv végrehajtása még abban az évben megkezdődött, de a pénzhiány, és az értetlenség (a malombirtokosok ellenállása) miatt többször megszakadt, s 1784-től befejezetlenül maradt. Elképzeléseit közel fél évszázad múltán Beszédes József hajtotta végre a Sárvíz-csatorna és a Malom-csatorna megépítésével.

1817. január

Pesten, *Fejér György* egyetemi professzor szerkesztésében megjelent a Tudományos Gyűjtemény című folyóirat, amely közel negyedszázadon át a hazai természet- és társadalomtudományok legjelentősebb orgánuma volt. A havonta megjelenő folyóiratban publikáltak a kor legjelesebb mérnökei (*Beszédes József, Vásárhelyi Pál, Gáty István, Vedres István* és mások), így a lap a magyar nyelvű vízügyi szakírás első fórumának is tekinthető.

1892. január 4-én, Csabrendeken született *Sümeghy József* geológus. Főként az ország fiatalkori üledékeivel foglalkozott és mérnökgeológiai feladatok sokaságát oldotta meg. Részt vett vízügyi létesítmények földtani előkészítő munkálataiban (Tiszalöki vízlépcső, a Duna-Tisza csatorna, a Békésszentandrászi zsilip és duzzasztó). Az 1930-as évektől egyik fő munkaterülete az öntözés fejlesztése volt. Elsőként vizsgálta az Alföld geotermikus viszonyait. (Elhunyt Budapesten, 1955. november 11-én.)

1992. január 26-31.

Az ENSZ vízzel és környezetvédelemmel foglalkozó 22 szervezete Dublinban konferenciát tartott, amelyen áttekintették a világ fejlődése szempontjából kritikus vízi és környezeti kérdéseket, s javaslatot készítettek a „Környezet és Fejlődés” világkonferencia számára, amelyet ugyanezen év júniusában Rio de Janeiróban tartottak. A két konferencia javaslata alapján az ENSZ 47. közgyűlése 47/193. szám alatt határozatot hozott arról, hogy március 22-ét a Víz Világnapjává nyilvánítják.

1992. január 31.

Siófokon az érintettek az egyesülési jogról szóló törvény alapján létrehozták a Vízgazdálkodási Társulatok Országos Szövetségét, mint a Vízgazdálkodási Társulatok Országos Választmányának jogutódját.

*Összeállította: Fejér László
a Vízügyi Történelmi Bizottság elnöke*

SZEMÉLYI HÍREK

KITÜNTETÉSEK

Sopron Megyei Jogú Város polgármestere az 1956-os forradalom és szabadságharc 60. évfordulója alkalmából a forradalomban, a MEFESZ (Magyar Egyetemisták és Főiskolások Szövetsége) Intézőbizottság tagjaként tanúsított példamutató helytállásáért jubileumi emlékérmeket adományozott

Németh Kálmán

tagtársunknak, Soproni Területi Szervezetünk alelnökének.

MEGEMLEKEZÉSEK

Kissé megkésve értesültünk róla, hogy 2016. április 16-án, életének 96. évében elhunyt

dr. Felföldy Lajos

tagtársunk, botanikus, hidrobiológus, kandidátus, címzetes egyetemi tanár, a Vízgazdálkodási Tudományos Kutató Intézet (VITUKI) nyugalmazott tanácsadója.

1938-ban nyert felvételt a Tisza István Tudományegyetemre, 1942 növénytan, állattan és geológia tárgyakból szerzett doktorátust, és 1953-ban lett a biológiai tudomány kandidátusa. 1946-tól 1965-ig a tihanyi Magyar Biológiai Intézetben dolgozott, ahol 1956-tól a Növényteni Osztályt vezette, majd 1965-től 1980-ban történt nyugdíjba vonulásáig a VITUKI tudományos tanácsadója volt. Tihanyban botanikai kutatásai mellett nagy jelentőségű algavizsgálatokat és algatenyésztési kísérleteket folytatott. A VITUKI-ban főként gyakorlat orientált feladatokkal foglalkozott, a sokszor részletekbe menő alapkutatási eredmények felhasználásával. Komoly szerepe volt abban, hogy a vízügyi-igazgatóságok laboratóriumaiban biológusok is legyenek, és munkájuk ne korlátozódjék a szaprobiológiai elemzésekre. Nyugdíjas éveiben is kapcsolatban maradt a VITUKI-val, valamint több jelentős kutatásban vett részt a Városépítési Tudományos és Tervező Intézetnél. Szakirodalmi munkásságát száznál több tanulmány és 11 könyv őrzi, melyek közül kiemelkedik a Hidrobiológiai kézikönyv, a Vízügyi hidrobiológia sorozat és a Biológiai vízminősítés. Szakmai munkásságáért számos állami kitüntetésben részesült.

Társaságunknak 1966. óta aktív tagja, tevékenységét 1977-ben Bogdánfy Ödön emlékéremmel, 1990-ben Vitális Sándor szakirodalmi nívódíjjal ismertük el.

* * *

Nemrég kaptuk a szomorú hírt, hogy 2016. május 22-én, életének 79. évében elhunyt

dr. Andrásy Gyula

tagtársunk, diplomás orvos, a Békés megyei ÁNTSZ higiéniai főorvosa.

Nagyváradon érettségizett, a Marosvásárhelyi Orvostudományi és Gyógyszerészeti Egyetemen 1960-ban szerzett általános orvosi diplomát, és a román tisztiorvosi szolgálat higiéniai orvosaként dolgozott. 1990-ben családjával együtt Magyarországra települt, és 23 éven át a Békés Megyei ÁNTSZ higiéniai főorvosa, valamint közegészségügyi osztályvezetője volt. Munkáját a korrektség, a tenni akarás, a közegészségügyi - műszaki összefüggések, problémák együttes megoldásának igénye, igyekezete jellemezte.

Nyugdíjba vonulása után is aktív közösségi életet élt: idegenvezetőként, tolmácsként, több kórus tagjaként és kántorként is tevékenykedett.

Társaságunk Békés megyei Területi Szervezetének 2001-től volt a tagja.

Fájó szívvel tudatjuk, hogy 2016. október 13-án, életének 67. évében elhunyt

Károlyfalvi Zoltán

tagtársunk, a Soproni Vízmű Rt. felsőfokú anyaggazdásza.

1969-ben érettségizett a soproni Széchenyi István Gimnáziumban, és 1972-től dolgozott a Vízműnél. Munkáját fiatalos lendülettel, nagy szakmai-, anyag- és beszerzési forrás ismerettel, szorgalmasan, megbízhatóan végezte, az általa ellátott munka fontosságának tudatában. Munkaköréből adódóan kapcsolatban állt a cég valamennyi egységének dolgozóival, és ez a kapcsolat az évek alatt több esetben munkatársiból barátivá fejlődött. Beszerzéssel kapcsolatos kérdésekben — akár magánjellegű kérésre is — mindig szívesen adott tanácsot, és segítséget nyújtott a belső tartalékok feltárásához, hasznosításához. A Vízműnél eltöltött több évtizedes munkaviszonya alatt mindvégig átlagon felüli, aktív és eredményes tevékenységet fejtett ki.

A Magyar Hidrológiai Társaság Soproni Területi Szervezetének 2013 óta volt a tagja.

* * *

Megrendülten értesültünk róla, hogy 2016. október 18-án, életének 71. évében elhunyt

Kálmán Éva (Horváthné Kálmán Éva)

tagtársunk, okleveles üzemmérnök és fővállalkozó, a HKÉ Mérnöki Iroda Bt. ügyvezetője.

A középiskola elvégzése után 30 éven át dolgozott a Sopron és Környéke Víz- és Csatornamű Vállalatnál és leányvállalatánál. Eközben üzemmérnöki diplomát szerzett a Bajai Vízgazdálkodási Főiskola vízellátási és csatornázási szakán, felsőfokú tervgazdasági és beruházási szakmai képeztést az Országos Tervhivatal tanfolyamán, és fővállalkozói ismereteket a Marx Károly Közgazdaságtudományi Egyetem Továbbképző Intézeténél.

1994-től a Győr-Moson-Sopron Megyei Beruházási Kft-nél volt létesítményfelelős, 2000-ben pedig megalapította saját mérnöki irodáját, ahol fiával együtt dolgozott, amíg azt a megbízások és egészsége lehetővé tették.

1996 és 2006 között tevékenyen részt vett a Mérnöki Kamara megyei szervezetének alakításában, Társaságunknak pedig – kisebb megszakítással – 1965 óta volt aktív tagja. Munkájának elismeréseként 2015-ben Pro Aqua emlékérem kitüntetésben részesítettük.

* * *

Szomorúan tudatjuk, hogy 2016. október 22-én, 68 éves korában tragikus hirtelenséggel elhunyt

Karády László

tagtársunk, a Miskolci Vízmű Kft. nyugalmazott műszaki igazgatóhelyettese.

A székesfehérvári Erdészeti és Faipari Egyetem Földmérői és Földrendezői Karán 1972-ben földmérő és földrendező, 1986-ban az Ybl Miklós Műszaki Főiskola Építőmérnöki Karán mélyépítő üzemmérnök képeztést szerzett. 1978-ig a Mélyépterv Miskolci Kirendeltségén dolgozott segédtervezőként, tervezőként, majd a kirendeltség vezetőjeként.

1978-ban került a Miskolci Vízművek Fürdők és Csatornázási Vállalathoz, 2011-ben pedig a jogutód MIVÍZ Kft-től ment nyugdíjba. A több mint 30 éves vízműves szolgálata alatt neve egybeforrt Miskolc város ivóvízellátásával, melynek üzemeltetése a mai napig az irányításával felépített rendszerszemlélet alapján történik.

Társaságunk Borsodi Területi Szervezetének 2006-tól volt aktív tagja, 2011-től a helyi Vízközmű Szakosztály elnöke. Eredményes társasági munkájáért 2015-ban Pro Aqua emlékéremmel tüntettük ki.

Mély fájdalommal tudatjuk, hogy 2016. november 29-én, életének 95. évében elhunyt

dr. Stelczer Károly

tagtársunk, aranydiplomás mérnök, címzetes egyetemi tanár, a Vízgazdálkodási Tudományos Kutató Intézet (VITUKI) nyugalmazott igazgatója.

A budapesti Műegyetemen 1948-ban szerzett mérnöki diplomát, de már 1945-ben munkába állt a győri folyammérnöki hivatalban. Részt vett a Duna 1947. évi és a Lajta 1952-1953. évi árvize elleni védekezésben, ezt követően az osztrák és a csehszlovák vízügyi megállapodások létrehozásában, majd a mindezek tapasztalatainak hasznosításával folytatott 1954. és 1956. évi védelmi munkálatokban. 1956 nyarán kinevezték a Székesfehérvári Vízügyi Igazgatóság vezetőjének. 1958-ban a két évvel korábban megalakult VITUKI igazgatója lett, és ebben a munkakörben 1985-ben történt nyugdíjba vonulásáig tevékenykedett.

Vezetői feladatai mellett nem feledkezett meg a görgetett hordalékok mozgásának vizsgálatával kapcsolatos korábban megkezdett kutatási munkájáról, melynek elismeréseként egyetemi doktori és kandidátusi címet kapott. 1965-1975 között az UNESCO Oktatási Bizottságának tagja volt, s a szervezet támogatásával 1965-ben a VITUKI-ban megindította a Nemzetközi Hidrológiai Továbbképző Tanfolyamot.

A 1975-től részt vett az egyetemi oktatásban is. Az Eötvös Loránd Tudományegyetemen négy tantárgyat adott elő, és három tankönyve jelent meg. 1980-2002 között szerkesztője, majd 2006-ig társszerkesztője volt a Vízügyi Közleményeknek. Tagja volt az Magyar Tudományos Akadémia Vízgazdálkodási Bizottságának, és a Meteorológiai Bizottságának, 1970-85 között a Vízépítési albizottságot vezette, 1975 és 85 között pedig elnöke a Fertő-táj MTA Elnöki Bizottságának. Számos állami és szakmai kitüntetésben részesült.

Társaságunk Közép-Duna völgyi Területi Szervezetének valamint Hidraulikai és Műszaki Hidrológiai Szakosztályának 1959 óta volt tagja.

Emléküket kegyelettel megőrizzük!



**Sikerekben gazdag,
boldog Új Évet
kívánunk!**