

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA  
MAGYAR TUDOMÁNYOSSÁG KÜLFÖLDÖN  
ELNÖKI BIZOTTSÁG



HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES

HUNGARIAN SCIENCE ABROAD  
PRESIDENTIAL COMMITTEE

---

## *Tisztelt Olvasóink!*

A 2014. évi Magyar Tudomány Ünnepe kiemelt témája és főcíme a Messze látó tudomány: felelős kérdések és válaszok a jövőnek. Az elmúlt évek hagyományainak megfelelően az MTA várja a külföldi magyar kutatók aktív részvételét az ünnepi rendezvénysorozat alkalmából.

A programok végleges bejelentése elektronikusan történik a szeptember elsején megnyíló honlapon.

Az érdekelt szervezeteket, kutatókat elektronikus levélben is értesíteni fogjuk.

*Kocsis Károly elnök*

---

## ELISMERÉSEK, DÍJAK



A Magyar Tudományos Akadémia **Bolyai**

**János Kutatási Ösztöndíját** nyerte el a Babeş–Bolyai Tudományegyetem két oktatója: **Markó Bálint** biológus és **Veres Valér** szociológus. Mindketten az MTA köztestületének külső tagjai.

[Bővebben:](#)

## KUTATÁSOK



A washingtoni **Holocaust Memorial Museum** az ENSZ **Háborús**

**Bűnöket Vizsgáló Bizottsága** (UNWCC) **archívumának** teljes másolatát nyilvánosságra hozta. A kutatók és a történészek érdeklődése az anyag iránt töretlen, jóllehet eddig ők is csak korlátozottan fértek hozzá a gyűjteményhez.

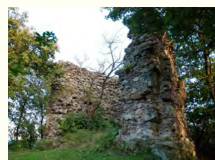
[Bővebben:](#)



Kecskeméten mutatták be a **világ első vízházát**, amely

**Gutai Máttyás** építészmérnöknek, a tokiói egyetem kutató-oktatójának a találmányán alapul.

[Bővebben:](#)



Az Ungvári Nemzeti Egyetem kutatói több,

kerámiából készült tárgyat találtak a királyházi Nyalábvár területén, többek közt olyan kályhacsempéket, melyeken egyszerű-, sárkány-, növénymotívum vagy családi címer látható. Az egyiken egy **Perényi-címert ábrázoló domborművet** is felfedeztek.

[Bővebben:](#)



Szerb ornitológusok a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület tapasztalatai alapján projektet indítottak a **vajdasági kerecsensólymok** megmentésére.

[Bővebben:](#)



**Kutatás indul** a külhoni magyarság **médiafogyasztási szokásairól**.

[Bővebben:](#)



A szelterszi társadalomtudományi táborban mutatták be az MTA Kolozsvári Területi Bizottságának **Mi újság az erdélyi társadalomkutatásban?** című, szakterületek szerinti állapotfelmérését.

[Bővebben:](#)



Görögországi **barlangász expedíció**n vett részt

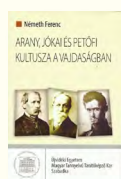


3. oldal

**Tóth Attila**, a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem Környezettudományi Tanszékének oktatója. A tavaly elkezdődött kutatás idején célja: radondetektorok elhelyezése 485 méteren, a sugárszint mérésének céljából. A kutatásban a természettudományi tanszék is részt vesz, közösen végzik majd a terepi vízminőségi vizsgálatokat.

[Bővebben:](#)

## PUBLIKÁCIÓK



**Németh Ferenc: Arany, Jókai és Petőfi kultusza a Vajdaságban** címmel adott ki reprezentatív kötetet az Újvidéki Egyetem szabadkai Magyar Tannyelvű Tanítóképző Kara mint tudományos kiadó. A szerző az MTA köztestületének külső tagja.

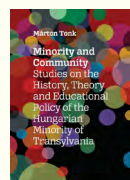
[Bővebben:](#)

Ugyancsak a Magyar Tannyelvű Tanítóképző Kar adta ki a **Régió és kultúra** című tanulmány-kötetet, amelyet **Németh Ferenc**, az MTA köztestületének külső tagja szerkesztett.

[Bővebben:](#)

**Mozgalom, kultúraformálás, irodalmi gondolkodás** címmel jelent meg az újvidéki Forum Könyvkiadó tanulmánykötete

a Híd című folyóiratuk 80 évéről, amelyet a tíz éve elhunyt Bori Imre irodalom-történész professzor, az MTA külső tagja emlékének szenteltek. A könyvet Faragó Kornélia, az MTA köztestületének külső tagja szerkesztette.

[Bővebben:](#)

**Minority and Community Studies on the History, Theory and Educational Policy of the Hungarian Minority of Transylvania** címmel adta ki **Tonk Márton** könyvét a kolozsvári Nemzeti Kisebbségkutató Intézet. A kötet online módon olvasható. A szerző az MTA köztestületének külső tagja.

[Bővebben:](#)

Kiadták **Pál Enikőnek**, a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem oktatójának az **Influența limbii maghiare asupra limbii române** című doktori dolgozatát.

[Bővebben:](#)

Megjelent az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság **EMT Tájékoztatójának** idején 7-8. száma.

[Bővebben:](#)

4. oldal



Megjelent a kolozsvári *Korunk* című folyóirat augusztusi tematikus száma *Honfoglaló magyarok* címmel.

[Bővebben:](#)



Az *Oszakai Egyetem Magyar Tanszéke*

mutatkozik be a Magyarásttudományi Társaság honlapján.

[Bővebben:](#)



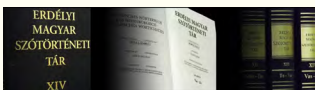
*Letölthető*k a kolozsvári *Korunk* című folyóirat idei első félévi lapszámai.

[Bővebben:](#)



*Online* módon is *kutatható*vá vált a Huszita biblia legrégebbi másolata, a magyar nyelvű írásbeliség egyik alapműve, a délvidéki magyar irodalom egyik első darabja, mert digitalizálták a *Müncheni kódexet*.

[Bővebben:](#)



Az *Erdélyi magyar szótörténeti tár*

közel negyven év alatt jutott el az első kötetet jelentő A-C-től a tizennegyedik V-Zs-ig. *Fazakas Emese* nyelvessel, az MTA köztestületének külső tagjával, az utolsó két kötet főszerkesztőjével olvashatnak *interjút* a világhálón.

[Bővebben:](#)



Beszámoló jelent meg a Bécsi Naplóban a *Válságok és megoldások a 18. század végétől az I. világháború kitöréséig a pannon térségben* című szimpóziumról.

[Bővebben:](#)



Tájékoztatót olvashatnak a világhálón a *Kárpátaljai Magyar Protestáns Tudományos Egyesületről*.

[Bővebben:](#)

## SZERVEZETI HÍREK



A következő három évben is segítik a döntéshozókat az MTA elnöki bizottságai, köztük *Kocsis Károly* elnökletével a *Magyar Tudományosság Külföldön Elnöki Bizottság* is.

[Bővebben:](#)



Lezárult a tisztújítás az MTA területi bizottságaiban is. Mint arról már hírt adtunk, az MTA Kolozsvári Területi Bizottsága élére *Salat Levente* akadémikust választották meg.

*Törekvéseiről olvashatnak a világhálón.*

[Bővebben:](#)



Megtartotta soron következő *közgyűlését a Momentum Doctorandus*, a kárpátaljai fiatal magyar kutatókból és



doktoranduszokból álló szervezet.

[Bővebben:](#)



**Együtt-  
működési**

**megállapodást** írt alá a **Nemzetstratégiai Kutatóintézet** és a **Nemzeti Innovációs Hivatal** a külhoni kutatási, fejlesztési és innovációs projektek megvalósítása érdekében.

[Bővebben:](#)



**Magyar** nyelven indul **felsőoktatási képzés** a galántai járásbeli **Nádszegen**.

[Bővebben:](#)



Magyarországi felsőoktatási intézmények indítanak **kihelyezett közgazdasági, állattenyésztő és kertész-mérnöki képzést** szeptembertől a **II. Rákóczi Ferenc Kárpátaljai Magyar Főiskolán**.

[Bővebben:](#)



A Budapesti **Corvinus Egyetem Zentai Kihelyezett Tagozatán** mesterképzés **akkreditáltatására** készülnek.

[Bővebben:](#)

## RENDEZVÉNYEK



Augusztus 13-17. között rendezték meg Pécsen a **Magyar orvosok, gyógyszerészek és szakdolgozók VIII. világtalálkozóját**, amelyen a külhoni magyar tudományosság számos képviselője tartott előadást.

[Bővebben:](#)



14. alkalommal rendezték meg a **Szelterszi társadalomtudományi tábort** augusztus 14–17. között.

[Bővebben:](#)

## A TUDOMÁNY SZOLGÁLATÁBAN



**75. születésnapja** alkalmából köszöntötték **Bodor Miklós gyógyszerkutatót**, a Floridai Egyetem professor emeritusát, az MTA külső tagját.

[Bővebben:](#)



**Elhunyt Janitsek Jenő** erdélyi magyar nyelvész, szlavista, helynévkutató, az MTA köztestületének külső tagja, az Erdélyi Múzeum-Egyesület alapító tagja.

[Bővebben:](#)



6. oldal



**Elhunyt Papp-Kincses Emese**  
csíkszeredai irodalomtörténész,  
az MTA köztestületének külső  
tagja, publicista, egyetemi oktató.

[Bővebben:](#)



**80 éves lett az újvidéki Híd** című folyóirat, mely a művészetek mellett a társadalomtudományok eredményeit tette közzé az elmúlt évtizedekben.

[Bővebben:](#)



**ADATBANK**  
erdélyi magyar elektronikus könyvtár

**10 éves az Erdélyi Magyar Adatbank,**

a Jakabffy Elemér Alapítvány és a Transindex közös digitalizálási projektje.

[Bővebben:](#)



**A román nemzeti örökség** része lesz a gróf Teleki Sámuel által 1802-ben Marosvásárhelyen alapított **Teleki Téka**, amely több mint 250 ezer értékes kiadványt tartalmaz.

[Bővebben:](#)



Az MTA BTK Zene-tudományi Intézetének ajándékozta unokája **Dohnányi Ernő** zeneszerzőnek, a Floridai Állami Egyetem zongora- és zeneszerzés professzorának a **hagyatékát**, amely meg is érkezett **Budapestre**.

[Bővebben:](#)

## ÉVFORDULÓK, TUDOMÁNYTÖRTÉNET



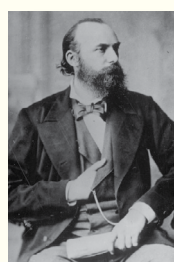
A felvidéki Ábelfalván született 215 esztendeje **Petényi Salamon János** **zoológus** akadémikus. Elkészítette a magyarországi ásatag, fosszilis állatok maradványainak jegyzékét.

[Bővebben:](#)



Az erdélyi Tordán született 195 évvel ezelőtt **Kőváry László statisztikus, történész** akadémikus, a 19. század erdélyi művelődéstörténet jelentős egyénisége.

[Bővebben:](#)



Fiumében született 170 éve **Wartha Vince kémikus**, a műegyetem rektora, akadémikus. A víz lúgos-ságának, illetve keménységének meghatározására

részben általa kidolgozott módszert a közelmúltig világszerte alkalmazták.

[Bővebben:](#)

A Hunyadi-Scholtz-tétel egy speciális esete  
Tetszőleges  $a, b, c, d$  számokra legyen

$$H = \frac{ad + bc}{2} \quad S = \det \begin{bmatrix} a & b \\ c & d \end{bmatrix}$$

Ekkor

$$\det \begin{bmatrix} a^2 & ab & b^2 \\ ac & H & bd \\ c^2 & cd & d^2 \end{bmatrix} = \frac{S^3}{2}$$

Szintén 170 évvel ezelőtt látta meg a napvilágot **Scholtz Ágoston**

**matematikus**, a budapesti tudományegyetem tanszékvezető professzora



7. oldal

a szépeességi Kotterbachban (Ötösbánya). A determinánsok elméletét kutatta, legismertebb eredménye Hunyady Jenővel együtt a Hunyady-Scholtz tétel.

[Bővebben:](#)

160 éve született a Torontál megyei Billéden **Zepethneki Tóth Béla matematikus**, műegyetemi tanár, akadémikus.

Szerzőtársaival együtt sajtó alá rendezte Bolyai Farkas Tentamenjét és annak függelékét, Bolyai János Appendix című művének második kiadását.

[Bővebben:](#)

A partiumi Avasújvárosban született 130 évvel ezelőtt **Széll Kálmán fizikus**, a szegedi egyetem tanszékvezető

professzora, aki főképpen a statisztikus mechanikával és annak alkalmazásaival foglalkozott.

[Bővebben:](#)

A hajdani Szepes vármegyei Jekelfaluban született 125 esztendeje **Andrasovszky**

**József botanikus**, a hazai ampelográfia kiváló művelője. Munkássága a szőlőfajták tudományos rendszerezése és feldolgozása területén alapvető.

[Bővebben:](#)

A Nagyenyed közeli Csombordon született 115 évvel ezelőtt **Vásárhelyi Boldizsár mérnök**, műegyetemi tanár, a korszerű útépités hazai úttörője.

[Bővebben:](#)

110 éve született a világhírű **Gömöri György orvos**, patológus, hisztokémikus, a chicagói, majd a kaliforniai

egyetem professzora. A rácsrostrendszer kutatásának róla elnevezett eljárása a Gömöri-féle ezüstimpregnációs módszer.

[Bővebben:](#)

## FELHÍVÁSOK



Magyar Tudományos Akadémia  
Bölcsészettudományi  
Kutatóközpont



Nemzetközi tudományos konferenciákat, kiállításokat,

ismeretterjesztő előadásokat szervez, valamint új kutatási programok indítását és monográfiák megjelentetését is tervezi az MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont **az első világháború kitörésének századik évfordulója** alkalmából az elkövetkező négy évben. Az akadémiai kutatók a nemzetközi trendekhez igazodva, határokon átnyúló projektek keretében, interdiszciplináris megközelítésben vizsgálják az első nagy világháborút.

[Bővebben:](#)

8. oldal



Kiállítással, előadásokkal vesz részt az **Erdélyi Múzeum-Egyesület** augusztus 17-24. között a **Kolozsvári Magyar Napok** rendezvénysorozatában.

[Bővebben:](#)



**Háború és béke. Az I. világháború (1914-1918)**

**előzményei, lefolyása és következményei** címmel szeptember 6-7-én tartják meg az örvidéki Felsőpulyán a XIII. „Kufstein” tanácskozást.

[Bővebben:](#)



Az **Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság**

szeptember 25-27. között rendezi meg Marosvásárhelyen a 2014. évi **Körmöczy János fizikusnapokat**.

A jelentkezési határidő: szeptember 5.

[Bővebben:](#)



Az **Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság**

október 9-12. között Székelyudvarhelyen rendezi meg a 2014. évi **SzámOkt** és az **ENELKO** 2014 Multi-Konferenciát.

A jelentkezési határidő: szeptember 10.

[Bővebben:](#)



Az **Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság**

november 6-9. között Kolozsváron rendezi

meg a **XX. Nemzetközi vegyész-konferenciát**.

A jelentkezési határidő: október 10.

[Bővebben:](#)



Az Erdélyi Múzeum-Egyesület

Természettudományi

Szakosztálya A Magyar Tudomány Napja Erdélyben fórumhoz kapcsolódva, az idén is november 22-én szervezi meg az **Erdélyi természettudományi konferenciát** Kolozsváron.

A jelentkezési határidő: szeptember 30.

[Bővebben:](#)



Fölkerült az **Amerikai Magyar Tanárok Egyesületének** honlapjára **hagyományos konferenciájuk 2015.** évi időpontja és helyszíne, mely rendhagyó módon nem Florida, hanem Kolozsvár, a Babeş-Bolyai Tudományegyetem.

[Bővebben:](#)



---

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA MAGYAR TUDOMÁNYOSSÁG KÜLFÖLDÖN ELNÖKI BIZOTTSÁG

HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES HUNGARIAN SCIENCE ABROAD PRESIDENTIAL COMMITTEE

---

9. oldal

*Az MTA Magyar Tudományosság Külföldön Elnöki Bizottság hírlevele*

*2014/8. szám*

*Felelős kiadó: Kocsis Károly elnök*

*Szerkeszti a szerkesztőbizottság.*

*1112 Budapest, Budaörsi út 45.*

[mtkhirlevel@titkarsag.mta.hu](mailto:mtkhirlevel@titkarsag.mta.hu)

A hírlevél korábbi számai megtekinthetők  
az MTA [honlapján](#).





# KÜLHONI MAGYAR TUDÓSPORTRÉK



## *Horváth János*

(Budapest, 1924. július 30.)

*Az Amerikai Egyesült Államokban él,  
a Magyar Tudományos Akadémia  
külső tagja*



**J**ohn M. Horvath was born as Horváth János in Budapest, 30 July 1924. During his secondary school studies he spent a year in England. As a fourth-year student he won the Physics Competition for Secondary School Students. He continued his studies at the Pázmány Péter University (later Eötvös Loránd University), where he earned a bachelor's degree in 1946 and a doctorate in 1947 – together with four excellent students of professor Leopold Fejer – as one of the “Big Five”, the most distinguished Hungarian mathematicians /János Aczél (Debrecen-Waterloo), Ákos Császár (Budapest), László Fuchs (Budapest-New Orleans), Steven S. Gaal (Minneapolis) and János Horváth (Maryland)/ born in 1924.

**J**ohn M. Horvath Horváth Jánosként született Budapesten 1924. július 30-án. Középiskolás diákként egy tanévet Angliában töltött. Negyedik osztályosként megnyerte az országos középiskolai tanulmányi versenyt fizikából. Tanulmányait a Pázmány Péter Tudományegyetemen (később Eötvös Loránd Tudományegyetemen) folytatta, ahol 1946-ban diplomázott, majd 1947-ben PhD fokozatot szerzett, Egyik tagja volt az ún. „Big Five” csoportnak, az 1924-ben született öt kiváló magyar matematikus (Aczél János – Debrecen, Waterloo, Császár Ákos – Budapest, Fuchs László – Budapest-New Orleans, Gaál István Sándor – Minneapolis és Horváth János – Maryland) Fejér Lipót tanítványa volt.

# KÜLHONI MAGYAR TUDÓSPORTRÉK

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA MAGYAR TUDOMÁNYOSSÁG KÜLFÖLDÖN ELNÖKI BIZOTTSÁG

HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES HUNGARIAN SCIENCE ABROAD PRESIDENTIAL COMMITTEE

*II. oldal*

The BIG 5 x 80 = 400 – birthday conference was given in honour of their 80th birthday at the Alfréd Rényi Institute of the Hungarian Academy of Sciences in June 2004, where all of them were present and read lectures. On 1 July 2014 their 90th birthday was also celebrated at the Hungarian Academy of Sciences, unfortunately only two of the BIG 5 – János Aczél and László Fuchs – were present.

From 1947 to 1951 he worked for the Centre National de la Recherche Scientifique in Paris. In 1957 he left for Bogota, Columbia, where he was one of the founders of a formal program in mathematics at the Colombian National University Los Andos. He was responsible for the visits of Solomon Lefschetz, John von Neumann, Laurent Schwartz, Jean Dieudonné, Serge Biscler, among others, in Columbia. In 1957 he went to the University of Maryland, where he worked till his retirement and now he is professor emeritus. When he arrived, the Department of Mathematics was one of the most important centres for partial differential equations in the whole world, where the great Hungarian-Swedish mathematician Marcel Riesz spent at least one semester each year between 1953 and 1960.

Professor Horváth served as an associate editor of the Journal of Mathematical Analysis and Applications. In 2004 a

2004 júniusában, nyolcvanadik születésnapjuk alkalmából az MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézete BIG 5 x 80 = 400 címmel születésnap konferenciát rendezett, ahol mind az öten jelen voltak és előadást tartottak. 2014. július 1-jén 90. születésnapjukat is megünnepelte a Magyar Tudományos Akadémia, sajnos a BIG 5-nak csak két tagja – Aczél János és Fuchs László – volt ott.

1947-től 1951-ig a párizsi Centre National de la Recherche Scientifique-ben dolgozott. 1957-ben a columbiai Bogotába ment, ahol egyik alapítója volt a Los Andos Egyetem első matematikai programjának. Neki köszönhető, hogy olyan neves matematikusok látogattak Bogotába, mint Solomon Lefschetz, Neumann János, Laurent Schwartz, Jean Dieudonné és Serge Biscler. 1957-től nyugdíjazásáig a Marylandi Egyetem munkatársa volt, jelenleg professor emeritus. Odaérkezésekor az egyetem matematika tanszéke volt a parciális differenciálegyenletek egyik legfontosabb központja, 1953 és 1960 között Riesz Marcell, a neves magyar-svéd matematikus is ott töltött minden évben egy szemesztert.

Horváth professzor társszerkesztője volt a Journal of Mathematical Analysis and Applications című folyóiratnak. 2004-ben, 80. születésnapja alkalmából őt köszöntette a folyóirat különszáma.



# KÜLHONI MAGYAR TUDÓSPORTRÉK

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA MAGYAR TUDOMÁNYOSSÁG KÜLFÖLDÖN ELNÖKI BIZOTTSÁG

HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES HUNGARIAN SCIENCE ABROAD PRESIDENTIAL COMMITTEE

III. oldal

special issue of the journal was dedicated to him on the occasion of his 80th birthday. “His breadth and depth of knowledge, together with his energy and commitment, have helped the journal grow, mature and prosper. It is only through such dedication by the individual editors that a major journal can continue its important work. With this special issue we honour and thank John Horváth for his many contributions!” (editorial) In the special issue Norbert Ortner published a study “On some contributions of John Horváth to the theory of distributions”.

His main fields of research are singular and hypersingular integral operators, the analytic continuation of distribution-valued meromorphic functions, and a general definition of the convolution of distributions as well as the Hilbert transform, the Hilbert-Riesz kernels and the local spaces of distributions.

His works were published in several languages – English, Spanish, French and German.

He is corresponding member of the Spanish Royal Academy of Sciences and the Colombian Academy of Sciences, member of the Mathematical Association of America, the French Mathematical Society, the Royal Spanish Mathematical Society and the Swedish Mathematical Society, founding member

HORVÁTH JÁNOS

„Tudásának szélessége és mélysége, energiája és elkötelezettsége sokat segített abban, hogy a lap növekedjék, fejlődjék és virágozzék. Csak az egyes szerkesztők odaadása teszi lehetővé, hogy egy jelentős folyóirat folytathassa fontos munkáját. Ezzel a különszámmal szeretnénk tiszteletünket és hálánkat kifejezni Horváth Jánosnak áldozatos munkájáért.” (szerk.) Norbert Ortner „On some contributions of John Horváth to the theory of distributions” (Horváth János eredményei a disztribúcióelmélet területén) címmel írt tanulmányt a különszámba.

Fő kutatási területei a szinguláris és hiperszinguláris operátorok, a disztribúciós értékű meromorf függvények analitikus folytatása és a disztribúciók konvolúciójának általános meghatározása, a Hilbert-transzformáció, a Hilbert-Riesz-féle potenciálmagok és a lokális disztribúcióterek.

Több nyelven – angolul, spanyolul, franciául, németül – publikált.

Levelező tagja a spanyol

Királyi Matematikai, Fizikai és Természettudományos Akadémiának, a Kolumbiai Matematikai, Fizikai és Természettudományi Akadémiának, tagja az Amerikai Matematikai Társaságnak, a Francia Matematikai Társaságnak, a Spanyol Királyi Matematikai Társaságnak, a Svéd Matematikai Társulatnak, alapító tagja a Kolumbiai

MATEMATIKAI TUDOMÁNYOK



# KÜLHONI MAGYAR TUDÓSPORTRÉK

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA MAGYAR TUDOMÁNYOSSÁG KÜLFÖLDÖN ELNÖKI BIZOTTSÁG

HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES HUNGARIAN SCIENCE ABROAD PRESIDENTIAL COMMITTEE

*IV. oldal*

of the Colombian Mathematical Society  
and honorary doctor of the Los Andes  
University.

He was elected external member of the  
Hungarian Academy of Sciences in 1998  
in the Section of Mathematical Sciences.  
He read his inaugural speech *Disztribúciók  
és topologikus vektorterek* (Topological  
vector spaces and distributions)  
on 19 May 1999.

## Contact

University of Maryland  
Department of Mathematics  
College Park, MD 20742-4015  
US  
Tel.: 301 405 55141  
Fax: +1 301 3140827  
E-mail: [jhorvath@umd.edu](mailto:jhorvath@umd.edu)

10003 Branch View Court  
Silver Spring, MD 20903  
Tel.: 1 301 4344961  
E-mail: [johnm.horvath@verizon.net](mailto:johnm.horvath@verizon.net)

Matematikai Társaságnak, díszdoktora  
a Los Andes Egyetemnek.

1998-ban a Magyar Tudományos  
Akadémia külső tagjává választották,  
a Matematikai Tudományok Osztályában.  
Székfoglaló előadását 1999. május  
19-én tartotta *Disztribúciók és topológiai  
vektorterek* címmel.

## Kapcsolat

University of Maryland  
Department of Mathematics  
College Park, MD 20742-4015  
USA  
Telefon: 301 405 55141  
Fax: +1 301 3140827  
E-mail: [jhorvath@umd.edu](mailto:jhorvath@umd.edu)

10003 Branch View Court  
Silver Spring, MD 20903  
Telefon: 1 301 4344961  
E-mail: [johnm.horvath@verizon.net](mailto:johnm.horvath@verizon.net)

