

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA
MAGYAR TUDOMÁNYOSSÁG KÜLFÖLDÖN
ELNÖKI BIZOTTSÁG



HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES
HUNGARIAN SCIENCE ABROAD
PRESIDENTIAL COMMITTEE

Tisztelt Olvasóink!

Az új év híreinek élén a koronavírus elleni vakcina megalkotásában alapvető szerepet játszó, az Egyesült Államokban kutató magyar biológus elismerése áll. Legyen ez a tény bizakodásunk alapja, ezt kívánom mindnyájunknak.

A bizakodásra utal az a tény is, hogy az év elején szokásosan meghirdetett rendezvények egy csoportja már a fizikai helyszínét is megjelöli a tervezett tudományos eseményeknek.

A tervek mellett nagyszámú publikáció híret tesszük közzé: az év végére sok könyv, folyóirat, tanulmány készült el, melyeket most Önök elé tárunk.

Remélem, ebben az évben újra személyesen is találkozhatunk.

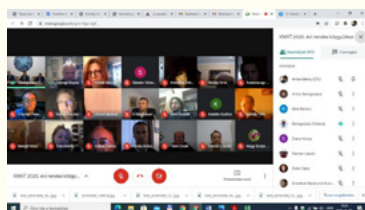
Kocsis Károly elnök

ELISMERÉSEK, DÍJAK



A **Közmédia Év Embere Díját** kapta **Karikó Katalin** biokémikus, a University of Pennsylvania kutatóbiológusa, a BioNTech cég alelnöke tudományos eredményéért a Covid-19 elleni vakcina létrehozásában.

[Bővebben:](#)



A Kárpátaljai Magyar Akadémiai Tanács „**a kiemelkedő tudományos, illetve tudányszervezői munkásságért**” díját kapta **Andrik Éva**, **Bacsó Róbert** és **Gönczy Sándor**, az MTA köztestületének külső tagjai „**a kutatómunkában elért eredményekért**” elismerést pedig **Reho Alexandra**, **Turóczy Jolán** és **Mihók Richárd**.

[Bővebben:](#)



A Pápai Páriz Ferenc Alapítvány **Életműdíját** kapta **Ábrám Zoltán** orvos, a Marosvásárhelyi George Emil Palade Orvosi, Gyógyszerészeti, Tudomány- és Technológiai Egyetem professzora és **Domahidi János** nyugalmazott kutatóorvos, az egyetem oktatója, az MTA köztestületének külső tagjai és



Fiatal kutatói díjat kapott **Ferenc Elek** gyógyszerész, egyetemi tanársegéd.

[Bővebben:](#)



Az Ad Astra Egyesület **Kiválóság a kutatásban díját** kapta **Kristály Sándor** matematikus, a Babeş–Bolyai Tudományegyetem professzora.

[Bővebben:](#)



Fölkerült az MTA Kolozsvári Területi Bizottságának honlapjára az **MTA romániai testületi és köztestületi tagjainak** 2020 második félévében született **jelentős tudományos publikációinak listája**.

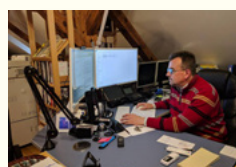
[Bővebben:](#)



Az MTA Kolozsvári Területi Bizottsága a **Tudományismertetés közérthető módon** projektje keretében az elmúlt év második félévében **Gergely Attilát**, a Flickering candle flames and their collective behavior című tanulmány első szerzőjét **díjazta**.

[Bővebben:](#)

KUTATÁSOK



Az alsóöri **Magyar Média és Információs Központban folyó kutatásokról** olvashatnak a világhálón.

[Bővebben:](#)



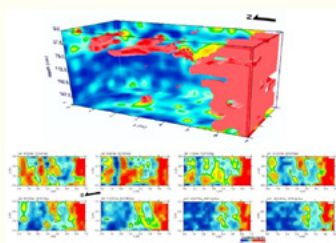
3. oldal



A szlovákiai magyar nemzetiségű, felsőoktatásban részt vevő hallgatókról

készült felmérés eredményeiről olvashatnak a világhálón.

[Bővebben:](#)



Geofizikai talajszkennelést végeztek a **zselízi Szent Jakab-templomban**.

[Bővebben:](#)



A nevickei várban végzett **ásatások** eredményeiről olvashatnak a világhálón.

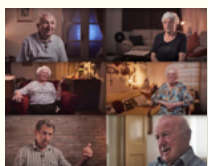
[Bővebben:](#)



Elérhető a Társadalomtudományi Kutatóközpont

Kisebbségkutató Intézetének honlapján **a határon túli magyar digitalizált periodikák**.

[Bővebben:](#)



Audiovizuálisan is megőrökíti és archiválja a **Nem mindennapi beszélgetések** című

kutatási projekt interjúit a somorjai Fórum Kisebbségkutató Intézet.

[Bővebben:](#)



Irodalmi emlékhelyek és személyiségek Szlovákiában című elektronikus

adatbázis érhető el a világhálón.

[Bővebben:](#)

SZERVEZETI HÍREK



December 21-én tartotta meg évi rendes **közgyűlését** a **Kárpátaljai Magyar Akadémiai Tanács**.

[Bővebben:](#)



Bali Henrietta régész lett a lévai **Barsi Múzeum igazgatója**.

[Bővebben:](#)

PUBLIKÁCIÓK



Kolozsváron jelent meg az **Albanezii din România** című kötet. Szerkesztette **Plainer Zsuzsa**.

[Bővebben:](#)



Megjelent az **Impériumváltás Erdélyben (1918-1920)** című tanulmánykötet. Szerkesztette **Kovács Kiss Gyöngy**, az MTA köztestületének külső tagja.

[Bővebben:](#)



Kolozsváron jelent meg **Fám Erika Viszontképek a filmben** című kötet.

[Bővebben:](#)



4. oldal



Kolozsváron jelent meg a **Kognitív és pszicholingvisztikai szempontok a nyelvi érintkezések vizsgálatában** című

konferenciakötet. Szerkesztette **Benő Attila**, az MTA köztestületének külső tagja és **Péntek János**, az MTA külső tagja.

[Bővebben:](#)



Megjelent **Sas Péter Magyar erőtér**. Az Erdélyi Szépmíves Céh és az Erdélyi Helikon története című kötete.

[Bővebben:](#)



Megjelentek a Kriza János Néprajzi Társaság új kötetei:



Ádám Biborka (az MTA köztestületének külső tagja): **Román emlékünnepek Háromszéken**. Etnicitás és reprezentáció.



Halász Péter: „Ninc ki gondot üszeljen ránk...” Néprajzi tanulmányok, dolgozatok a moldvai magyarok hagyományos műveltségéről.

[Bővebben:](#)



Kriza János Néprajzi Társaság Évkönyve 28. **„Tenger fenekéről gyöngyszemeket szednék.”** Tanulmányok Olosz

Katalin tiszteletére. Szerkesztette **Szakál Anna** és **Tekei Erika**.

[Bővebben:](#)



Megjelentek az Erdélyi Múzeum-Egyesület kiadójának új kötetei:



Miholcsa Gyula: Erdély napórái.

[Bővebben:](#)



Szabó Zoltán-István: Monoklonális antitestek vizsgálata kapilláris elektroforézissel. A szerző az MTA köztestületének külső tagja.

[Bővebben:](#)



A XXV. Fiatal Műszakiak Tudományos Ülésszak előadásai – Proceedings of the XXVth International Scientific Conference of Young Engineers. Szerkesztette **Bitay Enikő**, az MTA külső tagja.

[Bővebben:](#)



Megjelent a **Mi a magyar most, Vajdaságban?** I-V. című kiadvány. Felelős szerkesztője

Gruik Ibolya.

[Bővebben:](#)



5. oldal



Újvidéken jelent meg **A keresztény Európa határán**. Fejezetek az ezeréves magyar–szerb együttélés történetéből című kötet. Szerkesztette **Hornyák Árpád**.

[Bővebben:](#)



„Jön még egy új világ...”
A magyar '56 kárpátaljai kézikönyve címmel jelent meg **Dupka György** kötete. A szerző az MTA köztestületének külső tagja.

[Bővebben:](#)



Megjelent **Bajcsi Ildikó Nemzethűség és őrsegváltás**. A komáromi zsidóság diszkriminációja (1938–1941) című műhelytanulmánya. A szerző az MTA köztestületének külső tagja.

[Bővebben:](#)



Határon innen és túl címmel készült dokumentumfilm Felvidéken a trianoni békediktátumról. Szerzői: **Sztruhár Izrael Diána** és **Sztruhár György**.

[Bővebben:](#)



Reguly 200. Reguly Antal tudományos munkássága két évszázad távlatából címmel jelent meg és letölthető a **Magyar Tudomány idej első** tematikus száma.

[Bővebben:](#)



Megjelent a **REGIO**. Kisebbség. Kultúra. Politika. Társadalom **2020/3.** száma.

[Bővebben:](#)



Megjelent a vajdasági **Létünk** folyóirat **2020/3.** száma.

[Bővebben:](#)



Megjelent a vajdasági **Híd** folyóirat **2020/6.** tematikus száma Trianon 100 címmel.

[Bővebben:](#)



Megjelent a 25 éves **Bácsország** **2020/3.** száma.

[Bővebben:](#)



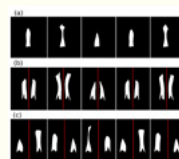
Megjelent a kolozsvári **Korunk** idej **első**, tematikus száma Tévé – készüléken túl címmel.

[Bővebben:](#)



Megjelent a kolozsvári **Kellék** filozófiai folyóirat **63.** száma Képelméletek címmel.

[Bővebben:](#)



Flickering candle flames and their collective behavior címmel jelent meg a Scientific Reports-ban

6. oldal

Néda Zoltán (az MTA külső tagja) et al.
(a Babeş–Bolyai Tudományegyetem
kutatói) tanulmánya.

[Bővebben:](#)

Magyar kutatók tanulmányait
is tartalmazza a Szabadkai
Történelmi Levéltár
folyóiratának, az **Ex**
Pannoniának a 2020/24. száma.

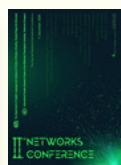
[Bővebben:](#)

A Tér és
Társadalom

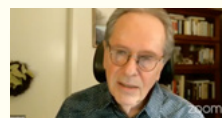
folyóirat 2020/4-es számában jelent meg
Biró A. Zoltán és **Bodó Julianna**
Iskolai oktatás egy vidéki társadalom
szemszögéből című tanulmánya. A szerzők
az MTA köztestületének külső tagjai.

[Bővebben:](#)

Eolvasható a világhálón
az **Erdélyi Magyar Műszaki**
Tudományos Társaság
26. nemzetközi **vegyészkonfe-**
renciájáról készült összefoglaló.

[Bővebben:](#)

A december elején
második alkalommal
megrendezett **Net-**
works konferenciáról
olvashatnak a világhálón.

[Bővebben:](#)

Interjút nézhetnek meg
a világhálón **Hacki**
Tamás fül-orr-gégésszel,
az Universitätsklinikum Regensburg
orvosprofesszorával.

[Bővebben:](#)

RENDEZVÉNYEK



December közepén
konferenciasorozatot
indított a **Romániai**
Magyar Közgazdász
Társaság arról, hogyan
érintette a Kárpát-medence gazdaságát
a jelenlegi válsághelyzet.

[Bővebben:](#)

Kárpátaljai kutatók rész-
vételével rendezte meg
az Eötvös Loránd Tudomány-
egyetem az **Őssznyelvész**
Konferenciát.

[Bővebben:](#)

A New York-i Magyar
Tudományos Társaság
szervezésében tartott előadást
január 13-án **Porkoláb Miklós**
magfizikus, a Massachusetts Institute of
Technology professzora, az MTA külső
tagja **Recent Progress in Magnetic**
Fusion Energy Research címmel.

[Bővebben:](#)

Január 15-én előadást tartott
Virginás Andrea irodalom- és
filmsztéta, a Sapientia Erdélyi
Magyar Tudományegyetem
tanszékvezető docense **Az erdélyi**



7. oldal

**(magyar) fotográfia és mozgókép:
a magyar és a román kis nemzeti muzik
peremén** címmel.

[Bővebben:](#)

A TUDOMÁNY SZOLGÁLATÁBAN



Életének 81. évében **elhunyt Gyenge Csaba** gépészmérnök, a kolozsvári Műszaki Egyetem professor emeritusa,

az MTA külső tagja.

[Bővebben:](#)



Az MTA Arany János Életmű-díjával kitüntetett, egy éve elhunyt erdélyi matematikusról, tudománytörténészről, Bolyai-kutatóról, **Weszely Tiborról** olvashatnak **megemlékezést** a világhálón.

[Bővebben:](#)

ÉVFORDULÓK, TUDOMÁNYTÖRTÉNET



385 évvel ezelőtt született az erdélyi Nagyszebenben **Schnitzler Jakab csillagász**, teológus, a wittenbergi egyetem

professzora.

[Bővebben:](#)



Nagyszalontán született 265 esztendeje **Földi János orvos**, **természettudós**, nyelvész.

[Bővebben:](#)



A székelyföldi Bardócon született 240 éve **Benkő József** **botanikus, nyelvész**, történetíró.

[Bővebben:](#)



Az erdélyi Besztercén született 235 évvel ezelőtt gróf **Teleki Ferenc matematikus**, a Magyar Tudós Társaság tagja.

[Bővebben:](#)



Kereken 200 évvel ezelőtt született Pozsonyban **Herbich Ferenc** bölcséleti doktor, **geológus**, egyetemi magántanár, az Erdélyi

Múzeum-Egyesület alapító tagja.

[Bővebben:](#)



A felvidéki Bártfán született 185 esztendeje **Chyzer Kornél orvos, balneológus**, a hazai balneológiai irodalom megalapítója, akadémikus.

[Bővebben:](#)



160 éve született **Szádeczky-Kardoss Gyula geológus**, mineralógus, a kolozsvári egyetem professzora, az Erdélyi Nemzeti Múzeum Ásványtárának igazgatója, a Román Földtani Intézet főgeológusa.

[Bővebben:](#)



8. oldal



A felvidéki Bindtbányán (Szepespatak) született 140 éve **Rozlozsnik Pál geológus**, a Földtani Intézet igazgatóhelyettese, akadémikus.

[Bővebben:](#)

A felvidéki Facskón született 130 évvel ezelőtt **Sándor János erdőmérnök**, a selmecbányai akadémia, majd a soproni egyetem professzora.

[Bővebben:](#)

Szintén 130 éve született **ifj. Lóczy Lajos geológus**, a Földtani Intézet igazgatója, az Universidade Federal do Rio de Janeiro professzora, a Brazil Tudományos Akadémia tagja.

[Bővebben:](#)

115 éve született **Hoff Miklós** (Nicholas), a Stanford Egyetem **aeronautika és asztronautika** professzora, az MTA tiszteleti tagja.

[Bővebben:](#)

A bánsági Versecen született szintén 115 esztendeje **Kerpel-Fronius Ödön gyermekgyógyász**, az Országos Csecsemő- és Gyermekegészségügyi Intézet igazgató professzora, akadémikus.

[Bővebben:](#)

Ungváron született ugyancsak 115 évvel ezelőtt **Kesselyák Adorján zoológus**, a szegedi főiskola tanszékvezető tanára.

[Bővebben:](#)

Kerek 100 éve született a felvidéki Hegybányán **Szilás A. Pál bányamérnök** professzor, a miskolci Nehézipari Műszaki Egyetem dékánja.

[Bővebben:](#)

FELHÍVÁSOK



A **Fiatal Kutatók Akadémiája** (FKA) **tagfelvételi pályázatot hirdet** a 2021–2026. közötti periódusra.

A pályázási határidő: február 10.

[Bővebben:](#)

TERMINI
MAGYAR NYELVI KUTATÓHÁLÓZAT

A Magyar Nyelv-
tudományi

Társaság és a Termini – Magyar Nyelvészeti Kutatóállomások Hálózata felhívást tett közzé „**A magyar nyelv és a tudományok – Szabó T. Attila-ösztöndíj**”-ra.

A beadási határidő: február vége.

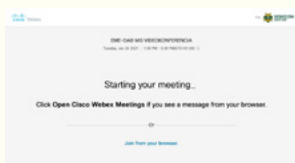
[Bővebben:](#)

Pál Judit társadalomtörténész, a Babeş–Bolyai Tudományegyetem professzora, az MTA külső tagja január 21-én tartja



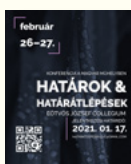
meg székfoglaló előadását **Kiből le(hete)tt főispán?** A főispánok rekrutációja a dualizmus korában címmel.

[Bővebben:](#)



Az MTA Debreceni Területi Bizottsága és az Erdélyi Múzeum-Egyesület társszervezőkkel rendezi meg január 26-án a **Mezőgazdasági és élelmiszer-mikrobiológia** című videokonferenciát.

[Bővebben:](#)



Határok és határátlépések címmel rendez online konferenciát az Eötvös Collegium február 26-27-én.

A jelentkezési határidő: január 17.

[Bővebben:](#)



A Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem március 3-5. között 15. alkalommal rendezi meg nemzetközi gazdasági–üzleti konferenciáját **Global Challenges –Local Answers**. Interdependencies or globalisation? címmel.

A jelentkezési határidő: február 1.

[Bővebben:](#)



Április 23-án rendez meg az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság a XXIX.

Nemzetközi Gépészeti Konferenciát.

A jelentkezési határidő: február 1.

[Bővebben:](#)



JOG SZAK

Munkajog a XXI.

században címmel szervez konferenciát Kolozsváron a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem április 23-ára.

A jelentkezési határidő: február 20.

[Bővebben:](#)



Május 7-8-án rendez meg az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság a XXII.

Nemzetközi Bányászati, Kohászati és Földtani Konferenciát.

A jelentkezési határidő: február 15.

[Bővebben:](#)



JOG SZAK

Május 21-23. között

rendezik meg Székelyudvarhelyen a tavaly elmaradt VI. **Erdélyi Jogászugyűlést.**

A jelentkezési határidő: április 15.

[Bővebben:](#)



A Kanadai Magyarstudományi Társaság május 29-31. között Edmontonban rendez meg 2021. évi konferenciáját **Hungary: Northern Relations** címmel.

A jelentkezési határidő: február 1.

[Bővebben:](#)



MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA MAGYAR TUDOMÁNYOSSÁG KÜLFÖLDÖN ELNÖKI BIZOTTSÁG

HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES HUNGARIAN SCIENCE ABROAD PRESIDENTIAL COMMITTEE

10. oldal



JOG SZAK

A Sapientia
Erdélyi

Magyar Tudományegyetem október 22-én
konferenciát rendez Kolozsváron ***New
Technologies in Courts: Advantages
and Limits*** címmel.

A jelentkezési határidő: április 19.

[Bővebben:](#)



MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA MAGYAR TUDOMÁNYOSSÁG KÜLFÖLDÖN ELNÖKI BIZOTTSÁG

HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES HUNGARIAN SCIENCE ABROAD PRESIDENTIAL COMMITTEE

11. oldal

Az MTA Magyar Tudományosság Külföldön Elnöki Bizottság hírlevele

2021/1. szám

Felelős kiadó: Kocsis Károly elnök

Szerkesztő: Kálóczy Katalin

1112 Budapest, Budaörsi út 45.

mtkhirlevel@titkarsag.mta.hu

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





KÜLHONI MAGYAR TUDÓSPORTRÉK



Glant T. Tibor

(Debrecen, 1944. április 8.)

*a Magyar Tudományos Akadémia
külső tagja*



T*ibor T. Glant* was born in Debrecen, on 8. April 1944. He attended the Fazekas Mihály Grammar School in Debrecen, where he matured in 1962. He received his MD and PhD degrees from the Medical University of Debrecen, and his DMSc (Doctor of Medical Sciences) degree from the Hungarian Academy of Sciences in Budapest in 1989. He completed his medical residency in pathology and internal medicine/rheumatology and was involved in clinical practice, teaching and research at the Medical University of Debrecen. In 1983 he was invited to conduct full-time research in the Joint Diseases Laboratory of Shriners Hospital in Montreal, Canada, where he serendipitously discovered proteoglycan-induced arthritis, a mouse model of human rheumatoid arthritis. In

G*lant T. Tibor* Debrecenben született 1944. április 8-án. 1962-ben érettségizett a debreceni Fazekas Mihály Gimnáziumban. A Debreceni Orvostudományi Egyetemen szerzett MD, majd PhD fokozatot. 1989-ben a Magyar Tudományos Akadémia doktora lett. Patológiai, belgyógyászati, reumatológiai területen dolgozott rezidensként a Debreceni Orvostudományi Egyetemen, ahol klinikai, oktatói és kutatói tevékenységet is végzett. 1983-ban meghívták Kanadába, a montreáli Shriners kórház Ízületi Betegségek Intézetében dolgozott kutatóként, ahol felfedezte a proteoglikán-indukált arthritis, az emberi rheumatoid arthritis egérmodelljét. 1986-ban Bethesdában (USA) a NIH/NIDR-ben dolgozott kutatóként. 1986-1988-ban

KÜLHONI MAGYAR TUDÓSPORTRÉK

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA MAGYAR TUDOMÁNYOSSÁG KÜLFÖLDÖN ELNÖKI BIZOTTSÁG

HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES HUNGARIAN SCIENCE ABROAD PRESIDENTIAL COMMITTEE

13. oldal

1986 he was research associate at NIH/NIDR in Bethesda, USA. Between 1986–1988 he worked as associate professor at the Institute of Anatomy, Histology & Embriology of the University Medical School of Debrecen. In 1988 he left for Chicago and joined Rush University as associate professor of orthopedic surgery and biochemistry. Since 1997, he has been the Jorge O. Galante Professor of Orthopedic Surgery and director of the Section of Molecular Medicine in the Department of Orthopedic Surgery. In 1995–1996 he was Harvard Visiting Professor, at the Harvard Medical School, Boston.

His research revolves around the immunology, genetics and epigenetics of rheumatoid arthritis and spondyloarthritis. For over 25 years, his research has been funded by the National Institute of Health (NIH), the National Arthritis Foundation and the Grainger Foundation. He has authored over 200 peer-reviewed articles and several book chapters. He was a main contributor to the development of the Ligand Epitope Antigen Presentation System, or LEAPS, an immunotherapy platform technology.

Since 1995 he has been serving as a member of numerous scientific review groups of the NIH, and as an editorial board member of several journals – among others the Clinical Medicine Insights: Arthritis and Musculoskeletal

a Debreceni Orvostudományi Egyetem Anatómiai, Hisztológiai és Embriológiai Intézetében volt docens. 1988-ban Chicagóba ment, a Rush Egyetemen lett az ortopédiai sebészet és a biokémia docense. 1997 óta az Ortopédiai Sebészet O. Galante professzora és az Ortopédiai Sebészet Molekuláris Orvostudományi Intézetének igazgatója. 1995-96-ban Harvard vendégprofesszor volt Bostonban. Kutatási területe a rheumatoid arthritis (sokízületi gyulladás) és a spondyloarthritis immunológiája, genetikája és epigenetikája. Kutatásait 25 éve támogatja az amerikai Nemzeti Egészségügyi Intézet (NIH), a Nemzeti Arthritis Alapítvány és a Grainger Alapítvány. Több mint 200 tanulmány és szakkönyvi fejezet szerzője. Az ő nevéhez fűződik a LEAPS (ligand epitóp antigén prezentációs rendszer) immunterápiás platform technológia kidolgozása.

1995-től a NIH számos tudományos szakértői kontrollcsoportjának tagja, és tagja több tudományos szakfolyóirat – köztük a Clinical Medicine Insights: Arthritis and Musculoskeletal Disorders – szerkesztőbizottságának. Díszdoktora a Pécsi Tudományegyetemnek (2003), tiszteleti tagja a Magyar Reumatológusok Egyesületének (2004) és a Magyar Ortopéd Társaságnak.

1995-ben megkapta a reumatológiai Carol-Nachman Díjat, az új állatmodell kidolgozásának terén végzett munkájának



KÜLHONI MAGYAR TUDÓSPORTRÉK

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA MAGYAR TUDOMÁNYOSSÁG KÜLFÖLDÖN ELNÖKI BIZOTTSÁG

HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES HUNGARIAN SCIENCE ABROAD PRESIDENTIAL COMMITTEE

14. oldal

Disorders. He is doctor honoris causa of the University of Pécs (2003), honorary member of the Hungarian Association of Rheumatologists (2004) and the Hungarian Orthopedic Association.

In 1995 professor Glant was awarded the Carol-Nachman Prize in Rheumatology, an international award for his work on the new animal model. In 1999 he received the NIH Merit Award of the Excellence of Research, in 2004 he was awarded the Officer's Cross of the Order of Merit of the Hungarian Republic. In 2008 he was Pfizer Visiting Professor, Pfizer, University of Oregon, Health Science Center, Oregon. Professor Glant has been working together with many Hungarian researchers, several of them could spend 2-3 years in his laboratory. As he said in his inaugural speech, they have contributed a lot to the results of his scientific program and the international recognition of Hungarian science.

In 2007 he was elected external member of the Hungarian Academy of Sciences in the Section of Biological Sciences. He read his inaugural speech A rheumatoid arthritis immunológiai és genetikai modellje on 8 March 2011.

nemzetközi elismeréseként. 1999-ben megkapta a NIH Kiváló Kutatásért kitüntetést, 2004-ben átvehette a Magyar Köztársasági Érdemrend tisztikeresztjét. 2008-ban Pfizer vendégprofesszor volt az Oregon Egyetem Egészségtudományi Központjában.

Glant professzor sok magyar kutatóval dolgozott együtt, közülük többen 2-3 évet tölthettek intézetében. Amint azt székfoglaló előadásában elmondta, ők sokat tettek tudományos programjának eredményeiért, és növelték a magyar tudomány nemzetközi elismertségét. 2007-ben a Magyar Tudományos Akadémia külső tagjává választották a Biológiai Tudományok Osztályában, Székfoglaló előadását 2011. március 8-án tartotta meg A rheumatoid arthritis immunológiai és genetikai modellje címmel.



KÜLHONI MAGYAR TUDÓSPORTRÉK

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA MAGYAR TUDOMÁNYOSSÁG KÜLFÖLDÖN ELNÖKI BIZOTTSÁG

HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES HUNGARIAN SCIENCE ABROAD PRESIDENTIAL COMMITTEE

15. oldal

Contact

Institution Rush University,
Rush Medical College
Department Orthopedic Surgery
Address: 1735 W. Harrison St.
Chicago IL 60612
Phone: 312-942-9733
E-mail:
Tibor_Glant@rush.edu; tglant@rush.edu
Web:
<https://profiles.rush.edu/display/200910>

Kapcsolat

Rush University,
Rush Medical College
Orthopedic Surgery
1735 W. Harrison St.
Chicago IL 60612
Tel.: 1- 312-942-9733
E-mail:
Tibor_Glant@rush.edu; tglant@rush.edu
Honlap:
<https://profiles.rush.edu/display/200910>

