

Eötvös Loránd Tudományegyetem

Hír TV - 2023.08.09.

Kerékpáros expedícióval is emlékeznek Eötvös Lóránd születésének 175. évfordulójára
Eötvös Lóránd báró születésének 175. évfordulóján 9 biciklis indult útnak Budapestről. A magyar fizikus vonattal ment Székesfehérvárig majd ott átszállva a kétkerekűre tekert egészen a róla elnevezett Eötvös-csúcsig, ami 2835 méter magasan van. Eötvös Lóránd, korának legismertebb fizikusa, egyetemi rektor és remek sportoló is volt egyben. Az ELTE ezt a harmonikus szemléletmódot igyekszik megtartani és továbbadni a diákjainak.

<https://hirtv.hu/hirtvszines/kerekpáros-expedicioval-is-emlekeznek-eotvos-lorand-szuletésének-175-evfordulojara-2571306>

Kossuth Rádió - 2023.08.09.

Hogyan lassítható a demencia?

Az időskori demencia egy speciális tornával megállítható, vagy legalábbis lassítható. Erről beszélt a Napközben adásában Stephens-Sarlós Erzsébet egyetemi adjunktus, az ELTE PPK Egészségfejlesztési és Sporttudományi Intézet oktatója. (A felvételen 09:38:40-től.)

https://mediaklikk.hu/radio-lejatszo-kossuth/?date=2023-08-09_09-04-49&enddate=2023-08-09_11-10-02&ch=mr1

Klubrádió – 2023.08.09.

Utazás: Görögország

A Reggeli gyors című adás vendége Fokasz Nikosz szociológus, az ELTE Társadalomtudományi karának oktatója volt. (A felvételen 96:12-től.)

<https://www.klubradio.hu/archivum/reggeli-gyors-2023-augusztus-09-szerda-0600-34911>

A földgömb - 2023.08.10.

A szovjet összeomlás utáni változó geopolitika az ezredfordulón

A Szovjetunió felbomlásával, a bipoláris világ megszűnésével alapvetően alakultak át a geopolitikai keretek, melyek a 15 utódállam külső és belső törésvonalainak kiéleződésével jártak. A szovjet atomarzenált Oroszország örökölte, s e tény az országot továbbra is a nagyhatalmak sorában tartotta, így nem közömbös, hogyan sikerül a gazdaságpolitikai, valamint társadalmi helyzetet stabilizálni a posztszovjet térségben. Térképünk az 2022 februárjában kitört, jelenleg is dúló háború előtt készült, s néhány, a Szovjetunió összeomlásával keletkezett belső jelenségre világít rá – írja cikkében Bottlik Zsolt geográfus, az ELTE TTK docense.

Nyomtatott megjelenés, 26-27. oldal

A földgömb - 2023.08.10.

Szicília – lyukas, sáros és tenger alatti vulkánok

Ha Szicília, akkor Etna. Valószínűleg a többségnek ez jut eszébe, ha Szicília természetföldrajza a kérdés. Joggal, hiszen az Etna valóban Európa leghatalmasabb vulkánja. „Lyukas”, mert több csúcskráterrel és temérdek kisebb parazitakúp-kráterrel is rendelkezik. De most még ennél is kisebb lyukakra: lávacsőbarlangokra vadászunk az Etna oldalában! Ugyanakkor Szicília nemcsak az Etnából áll. A többnyire üledékes kőzetekből felépülő sziget többi részén is találkozhatunk vulkánokkal, ám ezek nem szokványosak, hanem ún. „maccalubék”. De még a környező tengeren is érhetnek eglepetések! Telbisz Tamás geográfus, az ELTE Természetföldrajzi Tanszék docensének cikke.

Nyomtatott megjelenés, 30-45. oldal

NatGeo/24.hu - 2023.08.10.

Dunavirágmentő lámpák az Árpád hídon is

Az Eötvös Loránd Tudományegyetem (ELTE) és az ELKH Ökológiai Kutatóközpont Vízi Ökológiai Intézetének (ÖK VÖI) munkatársai a védett dunavirág kérészfaj közvilágítás okozta pusztulásának megelőzése céljából a tahitótfalui Tildy Zoltán híd után immár a budapesti Árpád hídon is kialakítottak egy optikai elven működő innovatív kérészvédő fénysorompót.

<https://ng.24.hu/termeszett/2023/08/10/dunaviragmento-lampak-az-arpad-hidon-is/>

Világgazdaság - 2023.08.10.

A nem modellváltó egyetemeken teljes a nyugalom Erasmus-ügyben

Közülük a legnagyobb az Eötvös Loránd Tudományegyetem, amely az idei felvételin is megdöntötte a saját létszámrekordját, és az Erasmusra is a legtöbb diákot nevezte, 1701-et, cserébe a Tempus döntése nyomán 4 893 372 eurót (1,9 milliárd forintot) kap.

<https://www.vg.hu/vilaggazdasag-magyar-gazdasag/2023/08/a-nem-modellvalto-egyetemeken-teljes-a-nyugalom-erasmus-ugyben-sot-meg-kis-haszon-is-kinezhet-a-jovo-evi-felveteliken>

Népszava - 2023.08.11.

Érdeemes lenne tanulmányozni a régi térképeket és módszereket

A közepesen erős és súlyosan aszályos évek gyakorisága jelenleg 20 évente átlagosan csupán 1-2 év, de ez jelentősen megnövekedhet (akár 8 fölé) az üvegházgáz-kibocsátás mérséklése nélkül, ugyanakkor egyes területeken csökkenhet is az évszázad végére, ha azonnali kibocsátáscsökkentésbe kezdünk” – írta Kis Anna meteorológus, az ELTE Meteorológiai Tanszékének tudományos munkatársa.

https://nepszava.hu/3204906_klimavaltozas-eghajlatkutatas-terkepek-mezogazdasag-tobbetviz

Eduline - 2023.08.11.

Csak illúzió, hogy szabadon döntesz, melyik egyetemen tanulj tovább?

Az összes egyetemet összevető rangsorokat Fábri György felsőoktatáskutató, az ELTE docense szerint többségében nem a végzős középiskolások vagy azok szülei olvassák, hanem az intézményvezetők, a politikusok és az újságírók.

https://eduline.hu/felsooktatas/20230810_Csak_illuzio_hogy_szabadon_dontesz_melyik_egyete_mre_tanulj_tovabb

24.hu - 2023.08.11.

Ezeréves épületet tártak fel Magyarországon

A végéhez közeledik a régészeti feltárás a bakonybéli Szent Maurícius Monostor ma álló barokk rendházának déli udvarán – derül ki az Eötvös Loránd Kutatói Hálózat (ELKH) közleményéből. Az ELTE BTK Régészettudományi Intézetének oktatója, Nagy Szabolcs Balázs vezette ásatások során a kutatók azonosították a középkori monostor alapszerkezetét, meghatározták az épületgyűttes korát, emellett számos értékes tárgyi emléket is találtak

<https://24.hu/tudomany/2023/08/11/regeszett-magyarorszag-ezereves-epulet-feltaras-szen-mauriciusz-monostor/>

Megjelent még: MTI – Webradio.hu – Híradó.hu - kultura.hu – Origo – Tudás.hu - .info lapcsalád - Színes Ász

24.hu - 2023.08.11.

Ha csak egyetlen drogfüggőt is kisegítünk a bajból, már megérte

Augusztus 11. és 13. között ezres nagyságrendben várnak az ELTE látványosi campusára felépülő függőket, ahol workshopok, gyűlések, aukciók, koncertek és bulik alkotják a program gerincét, ami azonban ennél is fontosabb: egymással kapcsolódhatnak azok, akik hasonló nehézségekkel küzdöttek. A korábbi szerhasználat természetesen nem feltétele a részvételnek,

nemcsak NA-tagokat várnak, hanem bárkit, aki nyitott a témára, hiszen a konferencia célja egyúttal az érzékenyítés is.

<https://24.hu/kultura/2023/08/11/narcotics-anonymous-drog-fuggoseg-leszokas-gyogyulas-eccna/>

Megjelent még: feol.hu

Kossuth Rádió - 2023.08.11.

Nincs ok pánikra a koronavírus új variánsa miatt

Egyre több embert fertőz meg az Egyesült Királyságban a koronavírus egy újabb variánsa, szakértők szerint ez az omikron-törzs okolható minden hetedik esetért. Kell-e aggódnunk Magyarországon az új variáns miatt? – erről beszélt a Jó reggelt Magyarország adásában Kacs Kovics Imre immunológus, az ELTE Természettudományi Kar dékánja. (A felvételen 07:15:05-től.)

https://mediaklikk.hu/radio-lejatszokossuth/?date=2023-08-11_06-00-01&enddate=2023-08-11_09-10-12&ch=mr1

Kossuth Rádió – 2023.08.11.

Tíz éve elemzik a kutatók a klímaszorongást

A Felfedező című műsor vendége a témában Ágoston-Kostyál Csilla, az ELTE Pedagógiai és Pszichológiai Kar Ember-Környezet Tranzakció Intézet adjunktusa. (A felvételen 14:33:46-tól.)

https://mediaklikk.hu/radio-lejatszokossuth/?date=2023-08-11_14-32-03&enddate=2023-08-11_15-10-04&ch=mr1

Borsodihir.hu - 2023.08.12.

Minden tizedik magyar depressziós

A Jobb Veled A Világ Alapítvány 10 éve indította el Boldogságóra programját, amely évente csaknem 1500 oktatási intézménybe, óvodákba, iskolákba juttatja el egyedülálló módszertanát, ahol mintegy 7500 pedagógus foglalkozik a gyermekekkel. Az ELTE Pedagógiai és Pszichológiai Karának empirikus kutatásai is igazolták, hogy a pozitív pszichológia kutatási eredményeire épített élménypedagógiai módszertan a gyermekek, szülők és pedagógusok lelki jóllétét is szolgálja.

<https://borsodihir.hu/eletmod/2023/08/minden-tizedik-magyar-depresszios>

Megjelent még: enyugat.hu – civisbir.hu – noi33.hu – Teol.hu – Kaposvarmost.hu – Hir6.hu

Mérce.hu - 2023.08.13.

Harc a szociális munkáért

A szociális munka ugyanis nem a politika szolgája, nem csak tankönyvekben leírt filozófia. A társadalmi egyenlőségért való küzdelem az emberi jogok jegyese. Az inklúzióért, a professzióért és igazságosságért való küzdelemtől nem mondhatunk le. Az ELTE-n, ahol az első egyetemi szakot indították Magyarországon, a végzettek büszkén esküt tesznek: „Fogadom, hogy a szociális munkás hivatásomhoz mindenkor méltó magatartást tanúsítok.”

<https://merce.hu/2023/08/13/harc-a-szocialis-munkaert/>

Vaol.hu - 2023.08.13.

Zongora-mesterkurzust zártak és az ELTE-Rotary mentorprogramját segítették

Chopin, Debussy és Dohnányi Váltakozó gyermekdalra remekének köszönhetően a Hull a pelyhes fehér hó dallamai is felcsendültek a Bartók Teremben a nemzetközi zongora-mesterkurzus zárókoncertjén, ahol az ELTE-Rotary mentorprogramját támogatták.

<https://www.vaol.hu/helyi-kultura/2023/08/zongora-mesterkurzust-zartak-es-az-elte-rotary-mentorprogramjat-segitettek>

Megjelent még: Vaskarika.hu – Szombathelyi Televízió

Vaol.hu - 2023.08.13.

Szünetel a távcsöves bemutatás

Műszerfelújítás miatt a nyár további részében is szünetel a távcsöves esti bemutatás a szombathelyi ELTE Gothard Asztrofizikai Observatóriumában. A nappali csoportok múzeumi tárlatvezetése továbbra is elérhető - olvasható a közösségi oldalukon.

<https://www.vaol.hu/helyi-kozelet/2023/08/szuketel-a-tavcsoves-bemutatas>

24.hu - 2023.08.13.

„Amit a Földdel tettünk, arra korábban évmilliárdokig nem volt példa”

Az összes mérési adat, ami rendelkezésünkre áll a klímaváltozás igazolására, egyértelműen jelzi ezt. És a földtörténet azt mutatja, hogy mindig, amikor összeomlás volt, előtte megváltozott a széndioxid-szint – írja cikkében Pálfy József paleontológus, geológus, az ELTE TTK tanára, a Magyar Tudományos Akadémia rendes tagja.

<https://24.hu/tudomany/2023/08/13/palfy-jozsef-geologus-klimavaltozas-fajkihalas-antropocen-interju/>

MTA – 2023.08.14.

Kutyák, robotok és más kihívások: A szintetikus etológia

Miklósi Ádám egyetemi tanár, az Akadémia rendes tagja, az ELTE Természettudományi Kar Etológiai Tanszékének vezetője megtartotta székfoglaló előadását.

https://mta.hu/akademiai_szekfoglalok/kutyak-robotok-es-mas-kihivasok-a-szintetikus-etologia-miklosi-adam-rendes-tag-szekfoglalo-eloadasa-112840

Megjelent még: [Blikk](#)

Telex - 2023.08.14.

Minden előjel nélkül indult be a lávaszökőkút az Etnán

Ezt fontos tudni az odalátogató turistáknak is, és ha elindulnak a vulkánra, akkor fontos, hogy figyeljék az INGV Etna Observatórium által kiadott értesítéseket – írja Harangi Szabolcs geológus-vulkanológus, az ELTE TTK Földrajz- és Földtudományi Intézet egyetemi tanára.

<https://telex.hu/tudomany/2023/08/14/minden-elojel-nelkul-indult-be-a-lavaszoekokut-az-etnan>

Megjelent még: [kecsup.hu](#) - [infostart.hu](#)

168.hu – 2023.08.14.

Elhoztuk az ultramaraton-futó vb-t

A szervezők tájékoztatása szerint a férfiak versenyét Beda Szabolcs (ELTE Sashegyi Gepárdok) nyerte, aki két nap alatt 390,8 kilométert futott.

<https://168.hu/sport/mind-a-negy-aranyermet-bevasaltak-magyarok-ultramaraton-futo-vilagbajnoksag-264478>

Megjelent még: [hungarytoday.hu](#)

Dívány.hu - 2023.08.14.

Magyar kutatók fejlesztették az autista gyerekek és felnőttek életét segítő applikációt

„Az autista gyermekek számára sok olyan helyzet van, amelyekben nehezen találják fel magukat, nehezen tudnak az elvárásoknak megfelelően viselkedni” – mondták el az MTA-ELTE Autizmus Szakmódszertani Kutatócsoport (MASZK) kutatói, Szekeres Ágota és Havasi Ágnes.

<https://divany.hu/eletem/autizmus-segitseg/>

Portfolio.hu - 2023.08.14.

Az akkumulátorgyárak árnyékában: mennyi most a lítium a magyar csapvízben?

Hiánypótló tanulmány jelent meg a Nature kiadó a Scientific Reports nevű kiadványában, amely a lítiumszennyezés lehetséges növekedésére összpontosít a vízi környezetben és az

ivóvízkészletekben a lítium akkumulátorok világszerte növekvő gyártása és újrahasznosítása miatt. Az Ökológiai Kutatóközpont kutatói, így Dobosy Péter, Illés Ádám és Endrédi Anett, valamint az ELTE Természettudományi Karának tanára és az MTA doktora, Záray Gyula által írt tanulmány kiemeli a vízforrások lítiumkoncentrációjának vizsgálatának fontosságát a lítium akkumulátorok széleskörű használata és azok lehetséges környezeti hatásai miatt.

<https://www.portfolio.hu/gazdasag/20230814/az-akkumulatorgyarak-arnyekaban-mennyi-most-a-litium-a-magyar-csapvizben-633351>

Index.hu - 2023.08.15.

Kiharcolta és meg is kapta olvasójegyet az ötödikes kisfiú

Jó lenne bejutni a Harvard University-re, az MIT-ra, vagy a Cambridge University-re, de tudom, hogy ez nagyon drága és nehéz" – mondta az ELTE Radnóti Gyakorlógimnázium ötödikes tanulója, akinek szülei beszámolója szerint tudományos ambícióit tanárai is támogatják.

<https://index.hu/belfold/2023/08/15/szechenyi-konyvtar-olvasojegy-korhatar-oszk-sarkozi-armin/>

Mérce.hu - 2023.08.15.

„Furcsa érzés, hogy ez bátorságnak számít” – interjú Böröndy Júliával

A doktorimat a Szociológia Doktori Iskolában csinálom az ELTE-n, és sokat beszélgetek társadalomtudományos, nyelvi szakos háttérű, vagy jogot végzett emberekkel – ami szintén elég hardcore szakként van jelen a köztudatban –, és ha ilyen sztorikat mesélek, teljesen döbbenet állnak az előtt, hogy ezt csináljuk magunkkal. De arra vagyunk szocializálva a legelejétől, hogy amibe nem halunk bele félig, az annyit is ér.

<https://merce.hu/2023/08/15/furcsa-erzes-hogy-ez-batorsagnak-szomit-interju-borondy-juliaval/>

Greenfo.hu - 2023.08.15.

Földalatti víztározókkal menthetnék meg a Homokhátságot az elsivatagosodástól

A szerző Mádlné Szőnyi Judit, hidrogeológus, az MTA doktora, az ELTE TTK Általános és Alkalmazott Földtani Tanszék habilitált egyetemi docense, a Tóth József és Erzsébet Hidrogeológia Professzúra kutatóközpont vezetője.

<https://greenfo.hu/hir/foldalatti-viztarozokkal-menthetnenk-meg-a-homokhatsagot-az-elsivatagosodastol>

Hír TV - 2023.08.15.

Donald Trump szerint csaknem száz százalék az esélye az előválasztási győzelemre

Háromszoros előnnyel vezet Donald Trump az előválasztáson, aki ellen ismét vádat emeltek. Magyarics Tamás, az ELTE emeritus professzora volt a Napi aktuális vendége a témában.

https://hirtv.hu/napi_aktualis/donald-trump-szerint-csaknem-szaz-szazalek-az-eselye-az-elovalasztasi-gyozelemre-2571603

Eduline.hu - 2023.08.16.

Az itatás és a vetkőzés már a múlté: egy botrány átírta a gólyatáborok szervezését

Kilenc éve történt az ELTE tanítóképzői gólyatáborában a hatalmas port kavarázó erőszakbotrány. Már az eset után érezhető volt, hogy országszerte jóval óvatosabbak az egyetemi rendezvényt szervezők, azóta pedig úgy tűnik, az erotikus feladatok eltűntek és nem itatják, aki nem akarja.

<https://eduline.hu/felsooktatas/20230815/Az-itas-es-a-vetkozes-mar-a-multe-egy-botran-atirta-a-golyataborok-szervezeset>

Magyarepitok.hu - 2023.08.16.

Tovább nő a hazai megújuló energia-felhasználás

Nyár elején az ELTE Környezet- és Tájföldrajzi Tanszék Energiaföldrajzi Kutatócsoportja mutatta be több egyetemmel közösen végzett kutatási eredményeit, amely szerint 2050-re az EU minden tagállamában, így Magyarországon is megvalósítható volna a megújuló energiaforrásokra való teljes átállás. Eredményeik szerint Európa klímasemlegessége nem csupán illúzió, ez akár 2045-re megvalósulhatna.

<https://magyarepitok.hu/kirakat/2023/08/tovabb-no-a-hazai-megujulo-energia-felhasznalas>

Beol.hu - 2023.08.16.

Száz drón repül és nyújt egyedi látványt Vésztő-Mágoron

A CollMotot 2015-ben alapították az ELTE Biológiai Fizika Tanszék Robotikai Laboratóriumában dolgozó tudósok a természet által ihletett autonóm drónraj-technológia úttörőiként, és azóta a brit királyi család udvarában, Sanghajban és Tajvanon is bemutatták találmányaikat.

<https://www.beol.hu/helyi-kozelet/2023/08/szaz-dron-repul-es-nyujt-egyedi-latvanyt-veszto-magoron>