

Eötvös Loránd Tudományegyetem

raketa.hu - 2025.05.14.

Civilizációs fordulóponthoz értünk - bemutatták a 21. század legfontosabb technológiájának újabb fejlesztéseit

A konferencián azonban nem csak az autók fejlesztéséről, hanem egy teljesen más jellegű, de a gyártással összefüggő újdonságról is szó esett: bemutattak ugyanis egy csomagolórobotot (pontosabban kicsomagoló-robotot), amely a Bosch és az ELTE közös projektjének keretei között készül.

<https://raketa.hu/civilizacios-forduloponthoz-ertunk-bemutattak-a-21-szazad-legfontosabb-technologiajanak-ujabb-fejleszteseit>

magyarkurir.hu - 2025.05.14.

Átadták a legfontosabb hazai informatikai tanulmányi versenyek díjait Budapesten

Három rangos hazai informatikai diákverseny közös díjátadóját tartották május 8-án az Eötvös Loránd Tudományegyetem Informatikai Karán. A Nemes Tihamér mérnök-kibernetikus és Kovács Mihály piarista szerzetes, az első magyar középiskolai informatikatanár nevéhez fűződő versenyeken a diákok az algoritmikus gondolkodási, programozási, illetve számítógép-használati készségeikben mérték össze tudásukat.

<https://www.magyarkurir.hu/hirek/atadtak-legfontosabb-hazai-informatikai-tanulmanyi-versenyek-dijait-budapesten>

infostart.hu - 2025.05.14.

Vulkánkitörés és földrengés egy napon: eluralkodott a pánik Dél-Olaszországban

Az Etnán március óta ciklikus vulkánkitörések zajlanak, azaz rövid, néhány óráig tartó robbanásos kitörések vannak, amelyeket három-öt nyugodt nap választ el egymástól – mondta az InfoRádióban Harangi Szabolcs geológus. Az ELTE tanszékvezető egyetemi tanára a Nápoly környéki földrengésekről is beszélt, melyekkel kapcsolatban kiemelte: a 4-es magnitúdójú földrengések sokkal nagyobb energiát fejtenek ki, mint a térségben megszokott rengésrajok.

<https://infostart.hu/kulfold/2025/05/14/vulkankitores-es-foldrenges-egy-napon-eluralkodott-a-panik-del-olaszorszagban>

Hasonló megjelenések: feol.hu, vaol.hu, nool.hu

fidelio.hu - 2025.05.14.

A zeneipar különböző szereplői találkozhatnak a TreForte Zenei Expón

Második alkalommal rendezik meg a TreForte Zenei Expó és Amatőr Zenész Találkozót, amely május 21-én az ELTE BTK Trefort-kertjében és a Könyvtár Klubban várja az érdeklődőket. A tavalyi indulás rendezvény különlegessége, hogy az ELTE Bölcsészettudományi Karának művészeti instruktorként mesterszakos hallgatói szervezik – és ezzel nem csupán egynapos zenei élményt szeretnének egyetemista társaiknak szerezni, hanem valódi találkozási és kapcsolódási pontot teremteni azok számára, akik a zeneipar kapujában állnak, vagy már fél lábbal be is léptek rajta.

<https://fidelio.hu/plusz/a-zeneipar-kulonbozo-szereploi-talalkozhatnak-a-treforte-zenei-expon-183073.html>

cultura.hu - 2025.05.14.

Miért nem tud mindenki ritmusra tapsolni?

Az emberi agy és a zene ritmusának összhangja régóta foglalkoztatja a kutatókat. Vajon mi segít abban, hogy tartsuk a ritmust, miközben zenélünk vagy táncolunk? Az ELTE PPK kutatói ennek

a rejtélynek jártak utána a Scientific Reports-ban megjelent legújabb tanulmányukban.

<https://cultura.hu/kultura/miert-nem-tud-mindenki-ritmusra-tapsolni/>

Hasonló megjelenések: hires.sztadaradio.hu

qubit.hu - 2025.05.15.

Novellapályázat fiataloknak: írd a humanoid robotokkal való együttélés jövőjéről, akár mesterséges intelligencia segítségével!

Hogyan alakulhat az életünk, ha humanoid robotokkal osztjuk meg a hétköznapokat? Milyen örömeket, változásokat, dilemmákat vagy akár veszélyeket hozhat a jövő, ahol a robotok mindennapi társaink lesznek? Az ELTE Informatikai Kara és a Robert Bosch Kft. közös szervezésében, a Cubix Institute of Technology, a Galaktika magazin és a Qubit támogatásával megvalósuló RobotikAI novellapályázat ezekre a kérdésekre keresi a fiatalok válaszait.

<https://qubit.hu/2025/05/15/novellapalyazat-fiataloknak-ird-a-humanoid-robotokkal-valo-egyuttelese-jovojerol-akar-mesterseges-intelligencia-segitsegevel>

qubit.hu - 2025.05.15.

Egymilliárd forintos kvantumkommunikációs beruházást jelentett be a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

A BME mellett az ELTE, a HUN-REN Wigner Fizikai Kutatóközpont, valamint a Pro-M Zrt által alkotott konzorcium a QCIHungary projekten keresztül egy kvantumkommunikációs gerinchálózatot készül kiépíteni Magyarországon, az Európai Kvantumkommunikációs Infrastruktúra kezdeményezés részeként.

<https://qubit.hu/2025/05/15/egymilliard-forintos-quantumkommunikacios-beruhazast-jelentett-be-a-budapesti-muszaki-es-gazdasagtudomanyi-egyetem>

Hasonló megjelenések: hir.ma, telex.hu, tudas.hu, kapos.hu, urvilag.hu, gyartastrend.hu, hirlevel.egov.hu, napujsg.hu.

joy.hu - 2025.05.15.

A kutyánkkal való kapcsolatunk kielégítőbb, mint a barátságaink? A kutatások szerint igen!

Azt mondják, a kutya az ember legjobb barátja, és az a helyzet, hogy ez az állítás valójában egyáltalán nem túlzás – sőt. Az Eötvös Loránd Tudományegyetem kutatásából ugyanis kiderült, hogy a négylábú kedvencünkkel való kapcsolatunk igazából akár kielégítőbb lehet, mint azok, amit a hozzánk legközelebb álló emberekkel tartunk fent – na persze nem helyettesítheti azokat, viszont egy egészen egyedülálló köteléket jelenthet az életünkben.

<https://www.joy.hu/kutya-gazda-kapcsolat-baratsag-kutatas-185227>

erdon.ro - 2025.05.15.

Erdély fejedelmei – Oborni Teréz könyvbemutatója

Egyeseknek sikerült, másokat elsodort a történelem vihara – mindannyian meghatározó alakjai voltak a „nagy erdélyi színjátéknak”. A Magyar Érdemrend lovagkeresztjével 2016-ban kitüntetett szerző, az ELTE BTK Történeti Intézete egyetemi docense kötetének a bemutatója május 18-án, vasárnap 17 órától kezdődik a Léda-ház kultúrtérben (Republicii/Fő utca 59.).

<https://www.erdon.ro/helyi-kultura/2025/05/erdely-fejedelmei-oborni-terez-konyvbemutatoja>

eduline.hu - 2025.05.15.

Nyolcszor hívták színpadra a magyar csapatot a Nemzetközi Mengyelejev Kémiai Diákolimpián Brazíliában

A csapat tagjai Bíró Bence Fülöp, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium 12. osztályos tanulója bronz, Erdélyi Kata, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium 12. osztályos diákja ezüst, Muraközi

Péter, a győri Czuczor Gergely Bencés Gimnázium 11. osztályos tanulója bronz, Simon János Dániel, az ELTE Apáczai Csere János Gyakorlógimnázium 11. osztályos tanulója bronz, Viczkó Csaba Péter, az ELTE Apáczai Csere János Gyakorlógimnázium 12. osztályos diákja arany minősítést kapott.

https://eduline.hu/kozoktatas/20250515_kemia_diakolimimpia_Brazilia_magyar_csapat
Hasonló megjelenések: demokrata.hu, tudas.hu, vasarnap.hu, infopapa.hu, infotatabanya.hu, infonyiregyhaza.hu, infodebreceen.hu, infoesztergom.hu, dailynewshungary.com

Kelet-Magyarország - 2025.05.15.

Nívós előadások Szombathelyen

A tudományos rendezvényen a Nyíregyházi Egyetem hallgatói, Szabó Ivett és Horváth Zoltán (témavezetőjük dr. Drabancz M. Róbert) valamint Oláh Karolina (témavezetője: Fucskó Mónika) tartották meg előadásukat Szombathelyen, az ELTE Pedagógiai és Pszichológiai Kar szombathelyi intézetében.

(Nyomtatott megjelenés: 16. oldal)

pestpilis.hu - 2025.05.16.

Klímváltozás: a gyakori fajok sincsenek biztonságban

A Pilisi Parkerdő Zrt. és az Eötvös Loránd Tudományegyetem több mint negyven éve tartó együttműködése újabb fontos eredményt hozott a klímaváltozás hatásainak kutatásában. A friss kutatás arra hívja fel a figyelmet, hogy hosszabb távon még azok a fajok is veszélybe kerülhetnek, amelyeket ma még gyakorinak tartunk. A kutatók (ELTE, HUN-REN– ELTE –MTM, ÖK ÖBI, MATE, EKKE) a Science of the Total Environment című nemzetközi tudományos folyóiratban tették közzé az eredményeiket - írja a Pilisi Parkerdő

<https://parkerdo.hu/parkerdo/klimavaltozas-a-gyakori-fajok-sincsenek-biztonsagban/>

greenfo.hu - 2025.05.16.

Haláltorony – rejtett rizikófaktorok a gyöngybagoly életében

Az eredeti esettanulmány az Ecology & Evolution folyóiratban olvasható. szerzők: Laczi Miklós (HUN-REN– ELTE –MTM Integratív Ökológiai Kutatócsoport; Gyöngybagolyvédelmi Alapítvány) Móczár Balázs (MME Veszprém Megyei Helyi Csoport, Gyöngybagolyvédelmi Alapítvány) Schneider Zoltán (PTE TTK Biológiai és Sportbiológiai Doktori Iskola; Gyöngybagolyvédelmi Alapítvány)

<https://greenfo.hu/hir/halaltorony-rejtett-rizikofaktorok-a-gyongybagoly-eleteben/>

epiteszforum.hu - 2025.05.16.

Iskolautca jöhet létre a józsefvárosi Trefort utcában

A Józsefvárosi Önkormányzat elsőként a Trefort utcai ELTE Trefort Ágoston Gyakorló Gimnázium előtt alakítana ki iskolautcát a nemrég elfogadott Józsefvárosi Iskolautca Program keretében. A program célja, hogy a józsefvárosi diákok biztonságosabb, egészségesebb körülmények között érhessenek be az iskolájukba, miközben az érintett közterek közösségi funkciója is erősödik.

<https://epiteszforum.hu/iskolautca-johet-letre-a-jozsefvaros-i-trefort-utcaban>

Hasonló megjelenés: pestbuda.hu

agronaplo.hu - 2025.05.17.

Nagy a baj Magyarországon is: itt az igazság, amiről mindenkinek tudnia kell

Negyedrészt pedig, sokszor a város szerkezete maga is megakadályozza a légáramlást. Az ELTE TTK Meteorológiai Tanszékének adatai 2021-ben kimutatták, hogy Budapest belvárosa akár 10

Celsius-fokkal is melegebb lehet, mint a külső, zöldebb kerületek. Azonban ez nem csak Budapestet érinti, hanem általában a városok sajátossága, a magyaroknak pedig 72 százaléka városokban él, amik mind egyre melegebbek. (...)

<https://www.agronaplo.hu/20250517/nagy-a-baj-magyarorszagon-is-itt-az-igazsag-amiorol-mindenkinek-tudnia-kell-55354>

Hasonló megjelenések: agrarszektor.hu,

vaol.hu - 2025.05.18.

A 14. SZERETHETŐ MATEMATIKA (SZEMA) versenyt rendezték

Az ELTE Savaria Regionális Pedagógiai Szolgáltató és Kutató Központ hirdette meg a versenyt, amelynek a matematika népszerűsítése a tantárgyi és a tantárgyhoz távolabbról köthető, különböző szakmákhoz kapcsolódó ismereteken át.

<https://www.vaol.hu/helyi-kozelet/2025/05/matematika-szeretheto-szema-verseny-szombathely>

HVG - 2025.05.19

Az ELTE kémikusa nyerte az Osztrák Akadémia rangos díját.

Mátyus Editnek, az ELTE Kémiai Intézetében működő Molekuláris Kvantumdinamika Kutatócsoport vezetőjének ítélte oda az Osztrák Tudományos Akadémia az Ignaz L. Lieben-díjat 2025-ben.

https://hvg.hu/tudomany/20250519_elte-kemia-intezet-matyus-edit-osztrak-ignaz-l-lieben-dij-kutatasok

Hasonló megjelenések: tudomanyplaza.hu, magyarbirlap.hu, gyartastrend.hu, telex.hu, tudas.hu, ma.hu, infostart.hu, hir.ma, gondola.hu, pharmaonline.hu

economx.hu - 2025.05.18.

Másfél évtizedes béklyóban: ez aggasztja leginkább a magyar nőket

Egy hazai távközlési cég legtöbb munkavállalójánál a sikert pénzben mérő gondolkodásmód és az anyagi kockázatok kerülése a részmunkaidős állás legfőbb akadálya, az átlagnál jobb fizetések és a munkabér-tőkejövedelemmel való kiváltásának vágya ellenére – közli Antal Miklós az MTA-ELTE Új vízió kutatócsoportjának szakértője a tanulmányába.

<https://www.economx.hu/magyar-gazdasag/reszmunkaido-foglalkoztatasi-ksh-sereghajtok-europai-unio-magyarorszag-eurostat-fenntarthato-fejlodes-indikatorai.809305.html>

Hasonló megjelenés: hrportal.hu

digitalhungary.hu - 2025.05.18.

A három országos informatikai tanulmányi verseny legjobbjait díjazták az ELTE -n

Az ELTE Informatikai Karán tartották három országos informatikai diákversenyt közös díjátadó ünnepségét, valamint itt jelentették be, hogy Zsakó László, az ELTE tavaly elhunyt oktatója, a verseny alapítója nevét veszi fel a 40 éves Nemes Tihamér Nemzetközi Programozási Verseny

<https://www.digitalhungary.hu/e-volution/A-három-országos-informatikai-tanulmányi-verseny-legjobbjait-dijaztak-az-ELTE-n/27964/>

hellosajto.hu - 2025.05.19.

Előadás és együttműködési megállapodás: a Széchenyi István Egyetem aktív résztvevője volt a III. Magyar–Marokkói Rektori Fórumnak

(...) A fórumot Varga-Bajusz Veronika felsőoktatásért, szak- és felnőttképzésért, fiatalokért felelős államtitkár nyitotta meg, majd a jelenlévőket Mohamed Khalfaoui, Borhy László a Magyar

Rektori Konferencia (MRK) elnöke, az Eötvös Loránd Tudományegyetem rektora, valamint a házigazda Edutus Egyetem képviselőjében Vigh László tudományos és nemzetközi ügyekért felelős rektorhelyettes köszöntötte.

<https://hellosajto.hu/22317/eloadas-es-egyuttmukodesi-megallapodas-a-szechenyi-istvan-egyetem-aktiv-resztvevoje-volt-a-iii-magyar-marokkoi-rektori-forumnak/>

Eduline.hu -2025.05.19.

Francia állami kitüntetést kapott az ELTE Trefort gimnázium tanára

A francia nyelv és kultúra népszerűsítéséért végzett kiemelkedő munkájáért a Francia Akadémiai Pálmarend (L'Ordre des Palmes Académiques) lovagi fokozatával tüntették ki Erdős Katalint, az ELTE Trefort Ágoston Gyakorló Gimnázium oktatóját - írja a honlapján az ELTE. Az intézménybe áprilisban látogatott el Franciaország magyarországi nagykövete és a Budapesti Francia Intézet igazgatója, akik többek között méltatták az ott folyó francia nyelvoktatást.

<https://eduline.hu/kozoktatas/20250519/francia-allami-kituntetes-ELTE-Trefort>

Autopro.hu Magazin - 2025.05.19.

A StudentTechLab ELTE idén a Marsig menne

A StudentTechLab ELTE sikeresen megerősödött az elmúlt év kihívásai során, és idén új célokkal vág neki a versenyszazonnak. Laborfejlesztések, rangos megmérettetések és hosszú távú tervek szerepelnek a fókuszban, miközben a legnagyobb kihívás továbbra is az időbeosztás. Céljuk nemcsak a dobogós helyezések, hanem a csapatszellem és a jövőbeli lehetőségek építése is. Minderről Horváth Gábor csapatkapitány mesélt nekünk.

(Nyomtatott megjelenés: 28. oldal)

vg.hu - 2025.05.20.

Egy már biztos: a külföldi munkavállalók évekre terveznek hazánkban dolgozni

Papp Imola egyetemi docens (ELTE) szerint a munkavállalási mobilitás jelentős emelkedésével, az áru- és pénzpiac után az elmúlt másfél évtizedben egyre inkább jellemzővé vált a munkaerőpiac globalizálódása is.

<https://www.vg.hu/kozelet/2025/05/egy-mar-biztos-a-kulfoldi-munkavallalok-evekre-terveznek-hazankban-dolgozni>

vaskarika.hu - 2025.05.20.

Anyukám nem érti, de büszke - Az ELTE BDPK diplomakiállítása az Irokéz Galériában

A műterem bejárata előtt húzódik egy fizikai és egy régóta ismert, szimbolikus határ: ott, ahol a folyamat rejtve marad a mindenkor publikum előtt, egészen addig, amíg ki nem nyílik az ajtó. Minden művészeti stúdiumokban résztvevő fiatal alkotó életében eljön a pillanat, amikor számot kell adnia önmagáról. A három éve mélyen lapuló mag most végre kihajt.

Helyszín: Új Irokéz Galéria Május 22-én ismét az Irokéz Galéria ad otthont az ELTE SEK Vizuális Művészeti Tanszék végzős hallgatói diplomakiállításának.

<https://vaskarika.hu/hirek/reszletek/25888/anyukam-nem-erti-de-buszke-az-elte-bdpek-diplomakiallitasa-az-irok/>

mta.hu - 2025.05.20.

A tudománykommunikáció legújabb kihívásai – Videón a Fialat Kutatók Fóruma

Szigeti Tamás Kis-Tóth Ágnes mestertanár, asztrofizikus, az ELTE TTK Fizikai és Csillagászati Intézet munkatársa Fekete lyukak a tudománykommunikációban című előadásában arról beszélt, hogy a tudományt ismerni vagy akár tanítani egészen más, mint kommunikálni a nagyvilág felé. A

tudománykommunikáció egy külön szakma, szakmai és emberi kihívásokkal és örömeikkel.
https://mta.hu/mta_hirei/a-tudomanykommunikacio-legujabb-kihivasai-fiatal-kutatok-foruma-az-akademia-199-unnepi-kozgyulesen-114410

profitline.hu - 2025.05.21.

Miért ilyen hideg a tavasz idén? Itt a szakmai magyarázat!

„Norvégiában jobb az idő, mint nálunk.” – panaszolják sokan, miközben 2025 május közepén kabátban indulnak munkába vagy épp elhalasztják a tavaszi túrákat. Az ELTE Meteorológiai Tanszék kutatói – Szabó Péter, Kis Anna és Pongrácz Rita – friss tanulmányukban megvizsgálták: valóban rendkívüli-e az idei tavasz, mi okozhatja a szokatlan hideget, és mit árul el mindez az évszakok hosszú távú változásairól.

<https://profitline.hu/miert-ilyen-hideg-a-tavasz-itt-a-szakmai-magyarezat-474461>

Hasonló megjelenések: greenfo.hu, hellosajto.hu, eszsegkalauz.hu, portfolio.hu, economx.hu, nyugat.hu, enyugat.hu, dehir.hu, hvg.hu, gazmag.hu, telex.hu, penzcentrum.hu

kreativ.hu - 2025.05.20.

Kártyajáték a fenntartható divat oktatásáért

Az ELTE PPT két oktatója, Szilágyi-Csüllög Mónika és Papp Anett májusban Lille-ben, a Francia Marketingszövetség (Association Française du Marketing) konferenciájának workshopján egyedi megoldással, fogalomkártyákkal ösztönözte a résztvevőket a fenntartható divatról való gondolkodásra.

<https://kreativ.hu/cikk/kartyajatek-a-fenntarthato-divat-oktatasaert>

digitalhungary.hu - 2025.05.20.

Közélgő szüniidő: átlagosan 8 százalékkal magasabb órabérré számíthatnak a diákmunkások az idei nyári szezonban

Az ELTE -Trenkwalder Iskolaszövetkezet május közepi adatai szerint a munkáltatók idén 8 százalékkal magasabb, átlagosan 2150 forint körüli órabért kínálnak a diákok számára. (...)

Hasonló megjelenések: mti.hu, hir.ma, portfolio.hu, alon.hu, trademagazin.hu, origo.hu, asuzlet.hu, kisalfold.hu, piacesprofit.hu, kaposvarmost.hu, penzcentrum.hu., infovilag.hu, profitline.hu, novekedes.hu, magyarnemzet.hu, ado.hu, vg.hu, autopro.hu. Magyar Nemzet, ng.24.hu

Vas Népe - 2025.05.21.

Örömforrás a nézőnek is

Színek, formák, intézmények a harmadik ELTE -fesztiválon

Az ELTE Savaria Regionális Pedagógiai Szolgáltató és Kutató Központ harmadik alkalommal hívja közös kulturális élményre a vasi pedagógusokat, diákokat, szülőket: folytatódik a 2023-ban Miénk itt a tér címmel elindított művészeti fesztivál. Ebben az évben az „EGY MIndenkiért!”

(Nyomtatott megjelenés: 1. oldal)

hellosajto.hu - 2025.05.21.

Nehezen reagál a hazai mezőgazdaság a meteorológiai kihívásokra

Pinke Zsolt és munkatársai a hazai mezőgazdaság ellenállóképességét vizsgálták a 2022-es nagy európai aszály fényében. Eredményeik segíthetik az agrár ágazatban dolgozókat és a döntéshozókat a jövőbeni károk megelőzésében. Pinke Zsolt, az ELTE Természetföldrajzi Tanszék tudományos főmunkatársa és kutatótársai azt vizsgálták, milyen hatása volt a 2022. évi európai nagy aszálynak a tagállamokban legnagyobb területen termesztett gabonák és olajos magvak terméshozamaira.

<https://hellosajto.hu/22426/nehezen-reagal-a-hazai-mezogazdasag-a-meteorologiai-kihivasokra/>

autopro.hu - 2025.05.21.

Magyar fejlesztéssel kerülhet közelebb a humanoid robotokhoz a Bosch

Ez egy saját fejlesztésű eszköz? Hol tart most a projekt? - Az ipari kicsomagoló robot teljes mértékben magyar fejlesztés: a Bosch budapesti mérnöki központja, a hatvani gyára, valamint az ELTE közös projektje. Az együttműködés 2022-ben kezdődött, mint minden más, hasonló projekt esetében, elsőként itt is a próbaüzem, a koncepció igazolása történt meg (Proof of Concept). Ezt követte a tesztüzem, a pilot.

<https://autopro.hu/trend/magyar-fejlesztessel-kerulhet-kozelebb-a-humanoid-robotokhoz-a-bosch/1384315>