

Eötvös Loránd Tudományegyetem

alternativenergia.hu - 2025.11.26.

Forróbb nyarak, gyengébb napelemek, a klímaváltozás rejtett hatásai az áramtermelésre

A klímaváltozás komoly hatással van az energiaszektorra: a forróbb nyarak miatt egyre több energiára van szükség hűtéshez – ennek egy részét napenergiából is fedezhetjük. Szabó Péter, Kristóf Erzsébet és Pongrácz Rita, az ELTE Meteorológiai Tanszékének kutatói friss elemzésükben rámutatnak, hogy a klímaváltozás még itt is közbeszólhat. (...)

<https://alternativenergia.hu/forrobb-nyarak-gyengebb-napelemek-a-klimalvaltozas-rejtett-hatasai-az-aramtermelesre/>

mediapiac.com - 2025.11.26.

Vajon hogyan hat az online játék a fiatalokra? A szakértők sok kételyt eloszlattak

(...) A közösség erejére dr. Balogh-Molnár Andrea, az ELTE DOKK kutatója hívta fel a figyelmet. Szerinte a játékok tervezetten ösztönzik a csapatmunkát, a közös élmények pedig erős kötődést hoznak létre. A gamer-szlang – például a GG vagy a WP – saját nyelvet ad a közösségnek, amely kohéziót teremt. Kutatások szerint a rendszeres játék az angoltudás fejlődését is segíti, írja a dgf.hu. A pozitívumok mellett a beszélgetés érintette a digitális tér árnyoldalait is. Dr. (...)

<https://mediapiac.com/2025/11/26/hat-az-online-jatek-a-fiatalokra/>

moderniskola.hu - 2025.11.26.

A lélek mozgásba lendül: zene és mozgás a pedagógusképzésben

Az ELTE Tanító- és Óvóképző Kar Ének Tanszékén egy különleges, kreditért felvehető tantárgy várja a hallgatókat a tavaszi félévben: zene- és mozgásspecifikus fejlesztés kisgyermekkorban. A tömbösített workshop formában zajló kurzus Szabadi Magdolna egyetemi adjunktus és mozgásterapeuta kolléganője vezetésével a zenei és mozgásos elemek fejlesztő, prevenciós és terápiás hatásaira épít. A tantárgy célja, hogy a hallgatók és a közoktatásban dolgozó pedagógusok egyaránt megtapasztalhassák, hogyan segíthetik a kisgyermekek érzelmi, szociális, kognitív és motoros fejlődését játékos, kreatív és tudatosan felépített zenei-mozgásos tevékenységeken keresztül.

<https://moderniskola.hu/2025/11/a-lelek-mozgasba-lendul-zene-es-mozgas-a-pedagoguskepzesben/>

muszaki-magazin.hu - 2025.11.26.

Felmérés a magyar kutatók helyzetéről

(...) Freund Tamás köszöntője ide kattintva olvasható. Kiegészítés, túlterhelt kutatók, pályaelhagyás A felmérés előzményeit, módszertanát és előzetes eredményeit Koltai Júlia szociológus, lendületes kutató, az ELTE Társadalomtudományi Kutatóközpont kutatóprofesszora, a Fiatal Kutatók Akadémiája tagja ismertette. (...)

<https://www.muszaki-magazin.hu/2025/11/26/kutatok-felmeres-magyar-helyzet/>

24.hu - 2025.11.26.

Ezek a kutyafajták a leginkább farkasok

(...) A kutyákkal kapcsolatos további tudományos hírekért és érdekességekért ajánljuk alábbi cikkeink elolvasását is: Sokkal jobban hasonlítanak ránk a kutyák, mint eddig gondoltuk Egyre több állatot érintenek emberi betegségek Kék szőrű kutyákat fotóztak Csernobilban Furcsa dolgot fedeztek fel a kutyáknál Olyan képességet azonosítottak a kutyáknál az ELTE kutatói, amiről eddig azt hitték, csak embereknél jelenik meg

<https://24.hu/tudomany/2025/11/26/kutyafajtak-farkas-dns/>

felelosszulokiskolaja.hu - 2025.11.27.

Folytatódik az előadássorozat! – Ingyenes online STEAM-webinárium pedagógusoknak

(...) Dr. Angyal Zsuzsanna Vezető mestertanár, ELTE TTK, Környezettudományi Centrum Zsuzsanna bemutatja a Z-szak néven ismert, teljesen új megközelítésű természettudomány-környezettan tanárképzést, amely integrált, interdiszciplináris szemléletben készíti fel a jövő tanárait. Hogyan lehet a biológiát, kémiát, fizikát, földrajzot és környezettudományt egységes, rendszerszintű gondolkodásban tanítani? Előadásában gyakorlati példákat és friss tapasztalatokat hoz. Dr. (...)

<https://felelosszulokiskolaja.hu/oktatas/folytatodik-az-eloadas-sorozat-ingyenes-online-steam-webinarium-pedagogusoknak>

magro.hu - 2025.11.27.

Új, a szén-monoxid lebontására képes baktériumfajt írtak le a MATE kutatói

A University of Warwick, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) és az Eötvös Loránd Tudományegyetem (ELTE) kutatóinak közös munkája során egy eddig ismeretlen baktériumfajt azonosítottak, amely képes a levegőben található szén-monoxid (CO) lebontására. Az új faj a Foliimonas ilicis nevet kapta és az örökzöld magyal (Ilex aquifolium) leveleiről izolálták. Az eredményeket a kutatók az International Journal of Systematic and Evolutionary Microbiology című szaklapban tették közzé. (...)

<https://www.magro.hu/hu/agrarhirek/cikk/uj-a-szen-monoxid-lebontasara-kepes-bakteriumfajt-irtak-le-a-mate-kutatoi/>

Hasonló megjelenések: oxox.hu

nyugat.hu - 2025.11.27.

Az ELTE kiemelt partnerintézménye lett a szombathelyi Premontrei Gimnázium

Szeptemberben Budapesten az iskola kapta az Ezüst Eötvös-díjat, mivel a gimnáziumból vették fel a legtöbb diákot a vidéki középiskolák közül az Eötvös Loránd Tudományegyetemre.

https://www.nyugat.hu/cikk/premo_elte

vaol.hu - 2025.11.27.

Új tanszék az ELTE Savaria Egyetemi Központban

(...) Az új tanszék létrehozását az ELTE Szenátusa a közelmúltban hagyta jóvá, a döntést Lenner Tibor igazgató jelentette be a BDPK Magyar Tudomány Ünnepe alkalmából megrendezett konferenciáján elmondott megnyitó beszédében" - adta hírül az ELTE SEK. Új tanszék kezd meg működését az ELTE SEK-en - jelentette be Lenner Tibor, a pedagógusképző központ(...)

<https://www.vaol.hu/helyi-kozelet/2025/11/uj-tanszek-az-elte-savaria-egyetemi-kozpontban>

Hasonló megjelenések: nyugat.hu

ATV - Egyenes beszéd - 2025.11.27.

Interjú Kramarics Szandra, szociálpolitikussal

- Az ELTE Társadalomtudományi Kutatóintézet Kutatóközpont kutatói, egészen pontosan a szociálpolitikus. Jó estét kívánok! Jó estét, hogy itt van! Ez megállíthatatlan folyamatnak tűnik, hogy fogyunk itt Magyarországon fogy a népesség mindig, vagy általában többen halnak, mint amennyien születnek, miközben mindenféle családtámogatási ötletekkel áll elő a kormányzat. Hosszú évek óta.
- Így van, ugye? (...)

Szereplők: Kramarics Szandra, szociálpolitikus

Az alábbi videóban megtekinthető: <https://www.youtube.com/watch?v=Gyi5VNQZY5k>

InfoRádió - Aréna - 2025.11.27.

Interjú Palkovics László, mesterséges intelligenciáért felelős kormánybiztossal 2.

(..) A Debrecenben működő Komondor, amelynek tervezik a továbbfejlesztését, de ha jól emlékszem, akkor volt az OTP nek is egy szuperszámítógépe, ezen hozták létre az első nagy magyar nyelvű modellt, és a napokban állt üzembe éppen a digitális örökség kutatását segítő szuperszámítógép az ELTE-n. Tehát ezek a szuperszámítógépek nagy teljesítményű, nagy kapacitású eszközök és gépek elengedhetetlenek a mesterséges intelligenciában. - Igen. Hát ugye alapvetően a mesterséges intelligencia. (...)

Szereplők: Palkovics László, mesterséges intelligenciáért felelős kormánybiztos

Az alábbi videóban megtekinthető: <https://infostart.hu/arena/2025/11/27/palkovics-laszlo-mesterseges-intelligenciaert-felelos-kormanybiztos>

Népszava - 2025.11.28.

Nem érdemes üldözni az MI-t

(..) Horváth László, az ELTE PPK mesterséges intelligenciáért felelős dékáni biztosa arról beszélt, hogy az egyetemeket nagy kihívás elé állítja a technológia, de a tiltásnak nincs értelme, inkább el kell engedni a régi rutinokat, újra kell gondolni a tanári szerepeket. (...)

Nyomtatott megjelenés (5.oldal)

hvg360.hu - 2025.11.28.

„A rangsorok fontos képet adnak az egyetemek működéséről” – rektorok a HVG Diploma 2026-ban

A HVG idei rangsorában dobogós egyetemek rektorait, Charaf Hassant (BME), Darázs Lénárdot (ELTE) és Rovó Lászlót (SZTE) kérdeztük a hazai és nemzetközi ranglistákról.

https://hvg.hu/360/20251128_Charaf-Hassan-Darazs-Lenard-Rovo-Laszlo-hvg-diploma-2026-egyetemi-rangsorok

Hasonló megjelenések: hvg.hu, eduline.hu

ng.24.hu - 2025.11.29.

Így alakította a Duna az őszi közösségeket

Egy friss tanulmány alapján a Dunát övező kora bronzkori közösségek közötti kapcsolatokat nem nagy népmozgások, hanem inkább kisebb csoportok és egyének vándorlásai alakították – számol be az MTI az ELTE közleményére hivatkozva. Az ELTE biorégészeti kutatócsoportja most először mutatta ki részletes kraniometriai elemzésekkel, hogy a térség kulturális átalakulásai mögött finom, nemenként is eltérő biológiai kapcsolatháló húzódott meg.

<https://ng.24.hu/kultura/2025/11/29/duna-bronzkor-elte-kutatas/>

Hasonló megjelenések: elte.hu, mti.hu

Népszava - 2025.11.29.

A retrospektív szolidaritásról – Az „ismeretlen történész” emlékére

Elhangzott oroszul az ELTE Ruszisztikai Központja megalakulásának 35. évfordulója alkalmából megrendezett nemzetközi konferencián, „A történész túlélési stratégiái autoriter rendszerekben” címmel.

Nyomtatott megjelenés (3. oldal)

Hasonló megjelenések: nepszava.hu

qubit.hu - 2025.11.29.

Metál az ész: az ELTE Bölcsészkarán megrendezték az I. Interdiszciplináris metálkonferenciát

Reggel fél kilences kezdettel metálkonferenciát szervezni öngól – gondoltam én. Reggel fél kilences kezdettel metálkonferenciát szervezni öngól – gondolhatta az ELTE Múzeum körüli Bölcsészkar B épületének 172-es előadójába várt, nagyjából 160 fő nagy része, a kezdési időpont körül ugyanis csak húsz-harminc metalhead lézengett a környéken. (...)

<https://qubit.hu/2025/11/29/metal-az-esz-az-elte-bolcseszkaran-megrendeztek-az-i-interdiszciplinaris-metalkonferenciat>

qubit.hu - 2025.11.30.

„Azért járunk babamasszázsra, hogy menedzser legyen a gyerekünkhöz?”

(...) A Qubit legfrissebb podcastjában Kende Ágnes, a Qubit állandó szerzője beszélget Geambaşu Réka szociológussal, az ELTE KRTK Regionális Kutatások Intézetének kutatójával, a Babeş–Bolyai Tudományegyetem oktatójával, valamint Szőke Alexandra szociálintropológussal, az ELTE KRTK Regionális Kutatások Intézetének munkatársával az intenzív szülőség társadalmi és politikai kontextusáról. (...)

<https://qubit.hu/2025/11/30/azert-jarunk-babamasszazsra-hogy-menedzser-legyen-a-gyerekunk>

gsplus.hu - 2025.11.30.

Europa Universalis V teszt – hova nyúljak?

(...) Ez annak is köszönhető, hogy a Paradox történésekkel is együttműködött a játék fejlesztése során, többek között az ELTE HTK Történettudományi Kutatóintézet és Régészeti Kutatóintézet munkatársai is tanácsadóként vettek részt a projektben, így a történelem szerelmesei is elégedettek lehetnek. Az Europa Universalis V tehát egy rendkívül összetett játék. Töredelmesen beismerem, hogy az én személyes ízlésemnek túlságosan is összetett. (...)

<https://www.gsplus.hu/hir/europa-universalis-v-teszt-374772.html>

ementor.hu - 2025.12.01.

Szabályozta az ELTE a mesterséges intelligencia használatát az oktatásban

Az Eötvös Loránd Tudományegyetem október végén megjelent 4/2025-ös rektori utasítása a tudományetikai alapelveket és a szigorú akadémiai szabályokat szem előtt tartva a teljes hallgatói életpályán át támogatja a felelős és tudatos MI-használatot.

(...) A szabályozás bevezetését az ELTE kari és a hallgatói érdekképviselői (EHÖK) delegáltjaiból álló eseti kodifikációs bizottság készítette elő, a munkát az ELTE mesterséges intelligencia zászlóshajó program megvalósításáért felelős rektori biztos koordinálta. A kódex ennek megfelelően a karokon már kikristályosodott legjobb gyakorlatokat szintetizálta és integrálta a régió vezető egyetemlein fellelhető nemzetközi megközelítéseket is. (...)

<https://ementor.hu/2025/12/01/szabalyozta-az-elte-a-mesterseges-intelligencia-hasznalat-az-oktatasban/>

sikerado.hu - 2025.12.01.

Nem akármilyen díszíti majd a Nemzeti Színház nagyszínpadát

(...) Kitértek arra is, hogy a projekt egyedülálló innovációs eleme az a kutatás, amely az ELTE Mesterséges Intelligencia Tanszék munkatársaival közösen valósult meg. A kutatók a Kárpát-medence népművészeti mintakincsének evolúcióját modellezték, és a folyamat során született egyik, MI által generált motívum - a tervező manuális továbbfejlesztése után - helyet kapott a függönyön, jelképezve a hagyomány és az új technológiák természetes, alkotó találkozását. (...)

<https://sikerado.hu/kultura/mert-szep/nem-akarmi-disziti-majd-a-nemzeti-szinhasz-nagyszinpadat/>

szakmatszerzek.hu - 2025.12.01.

Diákok kezdték újraültetni a leégett erdőt Csöngén

A Savaria Technikum és az ELTE Savaria hallgatói is részt vesznek a tavaly leégett csöngői erdő újraterelítésében. Több mint 23 ezer facsemete kerül a földre a katasztrófavédelem környezeti programjának részeként. Elkezdődött az erdő újjáélesztése azon a területen, ahol tavaly szeptemberben hatalmas tűz végigsöpört Csöngén, Vas vármegyében. A vasi ezres tűznek is nevezett katasztrófa öt napon át pusztított, összesen mintegy ezer hektárnyi erdőt érintve. (...)

<https://szakmatszerzek.hu/erdotelepites-csongen/>

mta.hu - 2025.12.01.

Lendület-nap a Magyar Tudományos Akadémián

(...) A Lendület Program új kutatócsoport-vezetői a kiválósági programot 2009-ben akadémiai elnökként elindító Pálincás Józseffel, Kollár László főtitkárral és Erdei Anna főtitkárhelyettesével (A Lendület-napon készült képgaléria a fotóra kattintva nézhető meg:) Fotó: mta.hu / Szigeti Tamás A 2025-ös nyertesek Kutatócsoport-vezető neve Lendület-kategória Befogadó kutatóhely A pályázat címe Elnyert támogatás Bárth Dániel Haladó Eötvös Loránd Tudományegyetem A mindennapi élet lokális alakzatai Magyarországon 18–20. századi levéltári források tükrében 249 500 000 Ft Batáry Péter Haladó HUN-REN Ökológiai Kutatóközpont Fenntartható fejlődés városokban és falvakban 235 325 000 Ft Botz Bálint Induló Pécsi Tudományegyetem Mikrovaszkuláris és kvantitatív kontrasztanyag ultrahang-képzéskészítés klinikai alkalmazása 187 483 000 Ft Dóra Balázs Haladó Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Nyílt kvantumrendszerek 207 195 000 Ft Endrődi Balázs Induló Szegei Tudományegyetem

Katalizátorrétegek fejlesztése gázfázisú kismolekulák elektrokémiai értéknövelésére 199 733 000 Ft Feigl Gábor Induló Szegedi Tudományegyetem Új antropogén stresszorok együttes hatásának és a magelőkezelés enyhítő hatékonyságának vizsgálata a növények ellenálló képességének fokozása érdekében 182 613 000 Ft Földváry Miklós István Haladó Eötvös Loránd Tudományegyetem Az egyházi év és az emberi élet csúcspontjai: Alkalmi rítusok kódolása, feltérképezése és értelmezése (érett középkor) 249 500 000 Ft Gilyén András Pál Induló HUN-REN Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet Markov-lánc és Monte-Carlo-módszerek kvantumos általánosításai 199 549 000 Ft Grolmusz Vince Kornél Induló Országos Onkológiai Intézet Mechanizmusok örökletes daganatos hajlamokban 188 260 000 Ft Horváth Róbert Haladó HUN-REN (...)

https://mta.hu/mta_hirei/lendulet-nap-a-magyar-tudomanyos-akademian-114900

Bors - 2025.12.01.

Dinoszauruszok, repülő hullók csonttemetőjére bukkantak a kutatók

Kivételesen gazdag lelőhelyet fedeztek fel Erdélyben

(...) Botfalvai Gábor, az ELTE Őslénytani Tanszékének adjunktusa, a kutatócsoport vezetője EGYMÁSRA HALMOZOTT MARADVÁNYOK Körülbelül 72 millió évvel ezelőtt a mai Hátszegi-medence helyén szubtrópusi éghajlat uralkodott, amelynek hatására időszakos folyók szelték át a tájat. Ezek a vízfolyások a környező magaslatokról zúdultak a medence irányába, és a heves esőzések idején megáradva kiléptek medrükből. (...)

Nyomtatott megjelenés (16.oldal)

kormany.hu - 2025.12.02.

Felavatták az ELTE okoslaboratóriumát a lágymányosi kampuszon

Felavatták az Eötvös Loránd Tudományegyetem (ELTE) SuperSmartLab elnevezésű, mesterséges intelligenciával támogatott oktatólaboratóriumát az egyetem Természettudományi karának Kémiai intézetében, a lágymányosi kampuszon. "Ma a világ egyik vezető kémiai laborja kerül átadásra" – fogalmazott Hankó Balázs kultúráért és innovációért felelős miniszter a helyszínt felavató keddi ünnepségen.

<https://kormany.hu/kormanyzat/kulturalis-es-innovacios-miniszterium/hirek/felavattak-az-elte-okoslaboratoriumat-a-lagymanyosi-kampuszon>

Hasonló megjelenések; hir.ma, kormany.hu, demokrata.hu, magyarhirlap.hu, Kossuth Rádió, Budapesti Zeitung, hellosajto.hu, pharmaonline.hu

eduline.hu - 2025.12.02.

Itt a lista: ekkor lesznek nyílt napok az Eötvös Loránd Tudományegyetemen

Mutatjuk, decemberben és januárban melyik karokon és mikor lesznek nyílt napok az Eötvös Loránd Tudományegyetemen.

https://eduline.hu/felsooktatas/20251202_ELTE_nyilt_napok_202526

kreativ.hu - 2025.12.02.

Interaktív ismeretterjesztő weboldal a közvélemény-kutatásokról

A közvélemény-kutatások folyamatát közérthetően bemutató interaktív weboldalt hozott létre az ELTE Survey Methods Room Budapest Kutatócsoport.

<https://kreativ.hu/cikk/interaktiv-ismeretterjeszto-weboldal-a-kozvelemeny-kutatasokrol>

mandiner.hu - 2025.12.02.

Mi az, hogy magyar? Mi az, hogy avar? – régész és történész a magyar őstörténet nagy kérdéseiről

A KözTér Youtube-csatorna KözBeszéd című műsorának a vendégei voltak Szabados György történész, a székesfehérvári Szent István Király Múzeum történész tanácsadója és a Siklósi Gyula Várostitörténeti Kutatóközpont történésze, valamint Langó Péter régész, a Pázmány Péter Katolikus Egyetem tanszékvezető docense és az ELTE HTK Régészettudományi Intézetének tudományos munkatársa, akik a magyar őstörténet főbb kérdéseiről, az archeogenetika szerepéről, a magyar identitás fogalmáról, mondák forrásértékéről, a kettős honfoglalás elméletéről, és még arról is beszéltek, hogy hol van a határ a művészeti szabadság és a történelmi tények között – magyarul mélyre ástak Kurucz Dániel műsorvezetése mellett egy hosszú, érdekesítő beszélgetés során. (...)

<https://mandiner.hu/kultura/2025/12/mi-az-hogy-magyar-mi-az-hogy-avar-regesz-es-tortenesz-a-magyar-ostortenet-nagy-kerdeseirol>

KlubRádió - Reggeli gyors - 2025.12.02.

Interjú Fedinec Csillával, az Eötvös Loránd Tudományegyetem Társadalomtudományi Kutatóközpontjának kutatójával

- Reggeli személy. - Ukrajnáról fogunk beszélgetni. Ferincz Csilla a vendégünk megint az ELTE Társadalomtudományi Kutatóközpontjának kutatója. Jó reggelt kívánok! - Jó reggelt kívánok! - Kezdjük ezekkel a béketervekkel. Mondjuk béketárgyalásnak egyelőre nehéz nevezni. Hogy tudunk-e arról valamit, hogy mi az ukrajnai közvélemény Erről nyilván, mint minden országban, ez is megosztott. De mik a fő vélemények arról, hogy lehet-e ebből valami nem beleszabadmenni vagy sem? (...)

Szereplők: Fedinec Csilla, kutató, Eötvös Loránd Tudományegyetem Társadalomtudományi Kutatóközpont

Az alábbi videóban megtekinthető: <https://www.klubradio.hu/archivum/fedinec-csilla-reggeli-gyorsreggeli-szemely-2025-december-02-kedd-0905-53987>

kalohirek.hu - 2025.12.03.

Szenzációs lelet Akasztónál! – Honfoglalás kori sírokat tárták föl a kecskeméti múzeum régészei, gazdag sírmellékletekkel

(...) Ennek részeként már megkezdődtek a bioarcheológiai elemzések. A genetikai vizsgálatok megalapozására az ELTE HTK Archeogenetikai Kutatóintézet munkatársai mintát vettek a sírokból származó emberi- és lómaradványokból, a teljes örökítőanyag-állományban rejlő információ leolvasásának és elemzésének céljából. (...)

<https://www.kalohirek.hu/orokseg/szenzacios-lelet-akasztonal-honfoglalas-sirokat-tartak-fol-a-kecskemeti-muzeum-regeszei-gazdag-sirmellekletekkel>