

Eötvös Loránd Tudományegyetem

NLC - 2023.10.25.

Varázslatos éjjeli csodavilág nyílt a Fűvészkertben

Fényárba öltöztették az ELTE Fűvészkertjét. Egész pontosan Alice Csodaországát álmodták a fák közé, amely sötétedés után kel igazán életre. A látogatók több mint 500 ezer LED-fény között sétálhatnak, a látvány pedig valóban lenyűgöző. Még csak gyerekek sem kell lenni ahhoz, hogy azonnal elvarázsolja az embert a Garden of Lights fényshow-ja.

<https://nlc.hu/szabadido/20231025/varazslatos-ejjeli-csodavilag-nyilt-a-fuveszkertben-kotelezo-gyerekprogram-az-oszi-szunetre>

Népszava - 2023.10.25.

Döntött a Fővárosi Közgyűlés, Budapest átveszi Iványi Gábor egyesületének a dolgozóit

A politikai szóváltást követően az első érdemi döntés a Fővárosi Választási Bizottság tagjainak megválasztása volt. A közgyűlés elfogadva a városvezetés javaslatát a bizottság tagjainak Tarlós István korábbi tanácsadóját, Szegvári Pétert, valamint az ELTE jogi karának két oktatóját, Fazekas Jánost és Hoffman Istvánt választotta meg. Utóbbiaknak semmilyen politikai múltjuk nincs.

https://nepszava.hu/3213294_fovaros-i-kozgyules-oltalom-karitativ-egyesulet-met-dolgozok-atvetel

Népszava - 2023.10.26.

A beszédfejlődésre is kihatnak a kütyük

A szakértők egybehangzó válasza: igen, lehetséges. Konok Veronika, az ELTE Természettudományi Karának a munkatársa és az egyetem etológia tanszékének égisze alatt működő Alfa Generáció Labor vezetője, pszichológusa kifejezetten ezt a témát kutatja.

https://nepszava.hu/3213319_gyerekek-okoseszkozok-kutyu-gyogypedagogia-logopedia-fejlesztes-megkesett-beszedfejlodes

Hírklikk.hu - 2023.10.26.

Veszélyben az ELTE és a Műegyetem szabadsága

Az ELTE-n konkrétan tudom, a Műegyetemről is jutottak el hozzám ilyen információk, hogy minden anyagi panaszra az a minisztériumi válasz, hogy „az ajtó nyitva van, tessék bemenni rajta” – mondta a Hírklikknek Máté András, az ELTE nyugalmazott egyetemi docense. Az Oktatói Hálózat vezetője szerint ez egyértelmű jele annak, hogy a hatalom az úgynevezett modellváltás felé löki, zsarolja a még állami egyetemeket. Annak kapcsán beszélgettünk vele, hogy a Corvinus Egyetem elbocsátotta immár csak volt oktatóját, Ádám Zoltánt. Azután menesztették őt, miután felpanaszolta, hogy egy diákkal, akinek édesapja Mol főrésztvényes, kivételezett az egyetem vezetése.

<https://hirklikk.hu/kozelet/veszelyben-az-elte-es-a-muegyetem-szabadsaga/423174/>

Megjelent még: Pécsi Stop – Eduline

ICT Global - 2023.10.26.

A világ legtehetségesebb fiatal informatikusait látja vendégül az ELTE

2023-ban az IOI Study Camp Budapesten, az Eötvös Loránd Tudományegyetem Informatikai Karán (ELTE IK) kerül megrendezésre, az ELTE IK és a Neumann János Számítógéptudományi Társaság (NJSZT) szervezésében, a Huawei támogatásával, október 25-29 között. Az IOI rangos nemzetközi megmérettetésén a világklasszis informatikai tehetségek versenyeznek a legjobbaknak járó olimpiai érmekért.

<https://ictglobal.hu/rovid-hirek/a-vilag-legtehetesebb-fiatal-informatikusait-latja-vendegul-az-elte/>

Megjelent még: Innotéka – Prim.hu - digitalhungary.hu

Szombathelyi Televízió - 2023.10.26.

Energia földön, égen - ez volt a témája a 64. Országos Fizikatanári Ankét és Eszközbemutatónak

Energia földön, égen - ez volt a témája a 64. Országos Fizikatanári Ankét és Eszközbemutatónak, amelynek idén az ELTE Savaria Egyetemi Központ adott helyet. A program pénteken kezdődött és három napig tartott.

<https://www.szvtv.hu/hirek/energia-foldon-egen-ez-volt-a-temaja-a-64-orszagos-fizikatanari-anket-es-eszkobemutatonak>

Index - 2023.10.26.

A hazai kutyás szállodákban a magas felárért legtöbbször nem jár semmi szolgáltatás

Tízből egy kutyatartónak pedig kedvence rendkívül, akár mindenkinél fontosabb az életében – derült ki a Kutyaszemmel program által támogatott nemrég készült felmérésből, amelyet az ELTE Természettudományi Karának munkatársai végeztek.

<https://index.hu/belfold/2023/10/26/kutyabarar-idegenforgalom-allattartas-szalloda-hazi-kedvenc/>

Kamaszpanasz.hu - 2023.10.26.

Házi dolgozat: tisztában vagy, hogyan használd az internetet?

Házi dolgozatok esetén is felmerülhet a plágium fogalma, amely nem más, mint mások gondolatainak jelöletlen átvétele. Ez helytelen dolog, mondhatjuk, hogy lopás, a szerzői jog területén büntethető – magyarázza Menyhért Anna író, az ELTE egyetemi oktatója. Ciki helyzetek Nagyon kellemetlen, ha a tanárunk észreveszi, honnan merítettünk, anélkül, hogy feltüntettük volna a forrást.

<https://www.kamaszpanasz.hu/hirek/suli/5397/hazi-dolgozat-internet>

Kossuth Rádió - 2023.10.26.

Bár ismét gyorsan terjed a koronavírus, a korábban kapott oltások védelmet jelenthetnek

Az Eötvös Loránd Tudományegyetem Természettudományi Karának dékánja szerint bár ismét gyorsan terjed a koronavírus, a korábban kapott oltások védettséget jelenthetnek. Kacs Kovács Imre a Kossuth Rádióban hangsúlyozta, a beoltottak fertőzés esetén enyhébb tüneteket tapasztalhatnak. Hozzátette, fontos az egyéni felelősség, ezért az időseknek, a betegeknek és azoknak, akiknek gyenge az immunrendszerük, továbbra is fokozottan ajánlott a koronavírus elleni védőoltás felvétele. (A felvételen 07:1:44-től)

https://mediaklikk.hu/radio-lejatszokossuth/?date=2023-10-26_06-00-00&enddate=2023-10-26_09-10-00&ch=mr1

M5 – 2023.10.26.

Az algoritmusok diktatúrája

Személyre szabott hírek, reklámok és tartalmak. Az algoritmusok karöltve a mesterséges intelligenciával ma már néhány kattintás után olyan személyes profilt alkotnak rólunk, ahogyan talán mi sem ismerjük magunkat. Mire vehetnek rá minket ezekben a véleménybuborékokban? Elolvassuk-e az adatvédelmi irányelveket? A beszélgetés vendége volt Gosztonyi Gergely, ELTE Állam- és Jogtudományi Kar habilitált egyetemi docense is.

https://www.youtube.com/watch?v=JzESC_x2Mlk

Újkor.hu - 2023.10.26.

Egyetemjárók – Hálózatok – Adatbázisok: Beszámoló a Héloise-workshopról

Az interaktív felület – regisztrációt követően – szabadon kereshető, és hasznos információkkal járul hozzá a középkori magyar történelemben szerepet játszó pápai követek kutatásához. Szögi László (HUN-REN–ELTE, Egyetemtörténeti Kutatócsoport , projektvezető) ismertette a magyar peregrinusok összegyűjtését célzó projektet, valamint bemutatta az eddig elért meghatározó kutatási eredményeket.

<https://ujkor.hu/content/egyetemjarok-halozatok-adatbazisok-beszamoló-a-heloise-international-workshop-rendezyenrol>

Magyar Hang - 2023.10.27.

Egyedi füttyök

A delfinek nemcsak az alapvető nyelvtani szerkezeteket képesek megérteni, de a saját testrészeikről is tudatosan gondolkodnak – mondja Mátrai Eszter, a cetfélék viselkedését vizsgáló etológus, a Hongkongi Óceánpark vezető delfinkutatója. Mielőtt tengeri emlősökkel kezdett foglalkozni, a tigrisek genetikáját kutatta Indiában, több mint egy évtizede azonban a delfinek túlélésre is hatással lévő, egyedek közötti kooperáció különböző megnyilvánulásait vizsgálja. A szakemberrel annak alkalmából beszélgettünk, hogy most védte meg doktori disszertációját az ELTE Etológia Tanszéken.

Nyomtatott megjelenés, 22-23. oldal

Szabad Föld - 2023.10.27.

Jó kedvet, jó egészséget!

Hazánkban Szabó Attila, Berkes Tímea, Ihász Ferenc és Köteles Ferenc, az Eötvös Loránd Tudományegyetem kutatói vizsgálták a nevetőjoga pszichés és élettani hatásait.

Nyomtatott megjelenés, 26. oldal

Innotéka - 2023.10.27.

Feltárult az egészséges amiloidok működése

Azonban nem minden amiloid okoz betegséget, mi több, létfontosságú élettani funkciójuk is lehet. Perczel András akadémikus, az ELTE egyetemi tanára és kutatócsoportja világszínvonalú molekuláris képalkotó eszközök segítségével feltárta, hogy az amiloidstruktúrák egyik jótékony hatása az emberi szervezetekben a vércukorszintet szabályozó peptidhormonok termeléséhez, tárolásához, majd felszabadításához kapcsolódik. Eredményüket a Nature-lapcsaládnhoz tartozó Nature Communications folyóirat közölte.

Nyomtatott megjelenés, 8. oldal

Innotéka - 2023.10.27.

A biodiverzitás létezésünk alapja - Interjú Vida Gábor genetikus, ökológus és evolúcióbíológussal

Vida Gábor 1935-ben született Budapesten. 1957-ben diplomázott biológia–kémia tanári szakon az ELTE-n.

Nyomtatott megjelenés, 3-7. oldal

Autopro.hu Magazin - 2023.10.27.

Új fázisában a studenttechlab robotikai projektje

A StudentTechLab ELTE a nyáron jelentős mérföldkőhöz érkezett a robotikai projektjében. A szombathelyi hallgatók azonban még a nagy szakmai kihívást jelentő projekt mellett is szakítottak időt más elfoglaltságokra az elmúlt hónapokban – többek között új lehetőségeket kerestek arra, hogy tudásukat összemérhessék más csapatokkal. Az ELTE Informatikai Kar Savaria Műszaki

Intézethez tartozó mérnökhallgatói csapat idei évéről Horváth Milán csapatvezetőt kérdeztük.
Nyomtatott megjelenés, 30-31. oldal

Vaol.hu - 2023.10.27.

Még a lépcsőn is ültek az ELTE iskolacsalogatóján

Roadshow formájában tartott csütörtök délután pályaválasztási bemutatót az ELTE Savaria Egyetemi Központ Szombathelyen.

<https://www.vaol.hu/helyi-kozelet/2023/10/eletkozelben-az-elte-meg-a-lepcson-is-ultek-az-iskolacsalogaton>

Átlátszó.hu - 2023.10.27.

A Nobel-díjasok harmada nem a saját hazájában élve kapta meg a kitüntetést

Az Eötvös Loránd Tudományegyetem rektora, Borhy László 2023. október 3-án, Krausz Ferenc Nobel-díjazását követően nyilatkozta, hogy „a nemzetköziség ma már megkérdőjelezhetetlen összetevője az eredményességnek. Napjainkban teljesen természetes, hogy országhatárokon átível a tudomány, és a nemzetközi együttműködések jelentik a legmagasabb szintet. A felfedezésekhez a mobilitáson, a nemzetközi kapcsolatokon, a globális tudásmegosztáson át vezet az út.

<https://atlatszo.hu/adat/2023/10/27/a-nobel-dijasok-harmada-nem-a-sajat-hazajaban-elve-kapta-meg-a-kituntetest/>

EduLine - 2023.10.27.

Az okoseszközök miatt egyre nő a fejlesztésre szoruló gyerekek száma

Emiatt egyre több az olyan gyerek, aki úgy megy óvodába, hogy egyáltalán nem, vagy nem elég jól beszél. Kas Bence, a Magyar Logopédusok Szakmai Szövetségnek alelnöke, az ELTE Bárczi Gusztáv Gyógypedagógiai Kar Logopédiai szakcsoportjának oktatója hozzátette, azt is kimutatták már, hogy 3 éves kor alatt a rendszeres, jelentős mennyiségű képernyő előtt töltött idő a szókincsfejlődés elmaradásához vezet. Még a kimondottan szótanuló videók, alkalmazások sem eredményesek ebben a korban.

https://eduline.hu/campus_life/20231027_gyerekek_okoseszkoz_hasznalat_karos_hatasok_fejlesztes

Index - 2023.10.27.

A generációkutató szerint ezért kell Messengeren szólni a gyerekeknek, hogy kész az ebéd

Másként múlik az idő gyerekkorban, mint felnőttként. Na de mi történik? A vendég: Nádasy Zoltán, az ELTE Pedagógiai és Pszichológiai Karának egyetemi docense, a Texasi Egyetem kutatója. Rosszul tudtuk, még sem kopnak el az emlékeink. Valóban sok a pszichopata a felsővezetők körében?

<https://index.hu/tudomany/til/2023/10/27/steigervald-krisztian-generaciokutato-ezert-kell-messengeren-szolni-a-gyerekeknek-hogy-kesz-az-ebed/>

Storeinsider.hu - 2023.10.27.

A megtevesztés művészete: greenwashing és zöldre mosott üzenetek

Többek között a címben szereplő téma számos kérdésére is választ kaphatnak novemberi Greenview konferenciánk résztvevői, köztük Szendrő Szabolcs, az ELTE-ÁJK versenyjogi oktatója, nemzetközi konferenciákon rendszeres előadó, valamint számos szakmai cikk és tanulmány szerzője. Mielőtt a CMS-hez csatlakozott volna, a Gazdasági Versenyhivatalnál dolgozott, ahol versenyfelügyeleti eljárásokat vezetett és közreműködött jogszabály-módosítások kidolgozásában.

<https://storeinsider.hu/cikk/a-megtevesztes-muveszete-greenwashing-es-zoldre-mosott-uzenetek>

Eduline - 2023.10.27.

Kilenc részrangsorban szerepel, több kategóriában is Magyarország legjobb egyeteme az ELTE

A Times Higher Education tizenegy friss szakterületi részrangsorából kilencben szerepel az Eötvös Loránd Tudományegyetem, a jogi részrangsorban ráadásul egyedüli magyar intézményként van az élen.

https://eduline.hu/felsooktatas/20231027_ELTE_Times_Higher_Education_reszrangsor

Megjelent még: economx.hu – dailynewshungary.hu

Eduline – 2023.10.27.

Tarol az ELTE és a Semmelweis Egyetem - újabb friss felsőoktatási rangsor jelent meg

Alig egy nappal a brit Times Higher Education részrangsorainak megjelenése után megjelentek az Academic Ranking of World Universities (ARWU) 2023-as részrangsorai is. A legtöbb szakterületi helyezést a magyar intézmények közül az Eötvös Loránd Tudományegyetem érte el, ezek közül hatban (fizika, biológia, pszichológia, neveléstudomány, politikatudomány, kommunikáció) a legjobb képzőhely Magyarországon, matematikában pedig a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemmel osztozik az első helyen.

https://eduline.hu/felsooktatas/20231027_ARWU_Shanghai_Ranking_teruleti_rangsorok_2023

Megjelent még: Muzumiskolc.hu – Győr hírek.hu – Szekszárd hírek.hu – Economx.hu – Weborvos.hu

Frisss.hu - 2023.10.27.

Minden adott a szombathelyi Bolyaiban a jövő Nobel-díjasainak kineveléséhez

Írni és rajzolni is lehet rá, a gyerekek kapcsolódhatnak hozzá a telefonjukkal, rendkívül sokoldalú eszköz, amelyet a tanárok is megtanultak kezelni - ismertette lapunknak Pintér Zsolt, az ELTE SEK koordinációs igazgatója, projektmenedzser.

<https://www.frisss.hu/aktualis/minden-adott-a-szombathelyi-bolyaiban-a-jovo-nobel-dijasainak-kinevelesehez>

Hasonló megjelenések: Nyugat.hu

Szon.hu - 2023.10.27.

Tudni kell motiválni a fiatalokat!

Az előadó végül felhívta a megjelentek figyelmét a „Van kihez fordulnod!” elnevezésű programra, amelynek célja a köznevelési intézmények pedagógusainak mentálhigiénés támogatása. Dr. Lénárd Sándor, az ELTE Pedagógiai és Pszichológiai Kar, Neveléstudományi Intézetnek habilitált egyetemi docense „Motiváltan-motiválni” című előadásában elmondta: az első és legfontosabb dolog, amit várunk, az a pozitív megerősítés.

<https://www.szon.hu/helyi-kozelet/2023/10/tudni-kell-motivalni-a-fiatalokat>

Vaol.hu - 2023.10.27.

Ünnepnap a Bolyai életében

Hat gyakorló iskolája fejlesztésére nyert el 2,8 milliárd forint vissza nem térítendő támogatást az Eötvös Loránd Tudományegyetem. Köztük az ELTE Bolyai János Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium infrastruktúráját és eszközállományát 500 millióból fejlesztették – a projekt ünnepélyes záróeseményét pénteken tartották.

<https://www.vaol.hu/helyi-kozelet/2023/10/unnepnap-a-bolyai-eleteben-tantermek-ujultak-meg-uj-jatszoter-is-letesult-az-500-millios-beruhazasban-fotok>

Másfélfo.hu – 2023.10.27.

Öko-államok, zöld kapitalizmus, folyamatos kármentés szövetségi rendszerben vagy mikroközösségekre való szétesés?

A klímasemleges és fenntartható Európai Unió forgatókönyveiről beszélt Kis Anna

meteorológus, a földtudományok doktora (PhD), az ELTE Meteorológiai Tanszékének tudományos munkatársa, a Másfél fok egyik állandó szerzője.

<https://masfelfok.hu/2023/10/27/oko-allamok-zold-kapitalizmus-karmentes-szovetsegi-rendszer-mikrokozossegek-klimasemleges-fenntarthato-europai-unio/>

Megjelent még: Greenfo.hu – tisztajovo.hu

Partizán – 2023.10.27.

Tényleg annyira bravúros a Fidesz kommunikációja?

Miért működik a népéért küzdő utcai harcos Orbán mítosza és miért nem működött a keményen dolgozó kisember dumája? Mi kell egy érzelmeket megmozgatni képes politikai történet felépítéséhez? Kompenzálható a pénzbeli fölény találatkonysággal? Jöhet majd egyszer a MiniFeri helyett MiniViktor a plakátokra? A Vétó vendége Kövesdi Veronika, az ELTE Média és Kommunikáció Tanszékének oktatója volt, akivel politikai mítoszokról, kommunikációról és karizmáról beszélgettünk.

<https://www.youtube.com/watch?v=00hrWIIQ7c8>

Híradó.hu – 2023.10.27.

„Minél több Neumann Jánost szeretnénk látni”

Kozsik Tamás, az Eötvös Loránd Tudományegyetem Informatikai Karának (ELTE IK) dékánja köszöntőjében amellet, hogy az ELTE IK bemutatása kapcsán kiemelte a kar elkötelezettségét az informatikai tehetséggondozás, az informatikai kutató-fejlesztő szakemberek képzése mellett, a szakmai kulisszák mögé is bepillantást engedett.

<https://hirado.hu/belfold/cikk/2023/10/28/minel-tobb-neumann-janost-szeretnenk-latni>

Megjelent még: MTI – Webradio.hu – Economx.hu - Delmagyar.hu – Magyar Hírlap – computerworld.hu

KlubRádió - 2023.10.27.

A kutyák öregedéséről

Ugyanazok a folyamatok lehetnek felelősek a kognitív funkciók romlásáért a kutyákban, mint az emberekben – Kubinyi Enikő, az ELTE Etológia tanszékének munkatársa. (A felvételen 98:50-től.)

<https://www.klubradio.hu/archivum/reggeli-gyors-2023-oktober-27-pentek-0600-36595>

Népszava - 2023.10.28.

Felpörgették a honatyák az energiatál-vitát

Demetrovics Zsolt klinikai szakpszichológus, az ELTE Pszichológiai Intézetének professzora is úgy véli, hogy bár nehéz összehasonlítani a különböző stimulálószereket, de a koffein bizonyosan a lista vége felé található.

https://nepszava.hu/3213618_energiatal-18-ev-alattiak-tiklalom-fidesz-vita-korkep

Szon.hu – 2023.10.28.

Fontos lehet a stressztűrés is

Lénárd Sándor, az ELTE Pedagógiai és Pszichológiai Kar Neveléstudományi Intézetének habilitált egyetemi docense Motiváltan–motiválni című előadásában elmondta: az első és legfontosabb dolog, amit várunk, az a pozitív megerősítés.

<https://www.szon.hu/helyi-kozelet/2023/10/tudni-kell-motivalni-a-fiatalokat>

Gyartástrend.hu - 2023.10.28.

Fókuszban az IoT és az AI - megjelent az októberi GyártásTrend

„Az MI jelenleg inkább kiterjeszti az ember tudását, mintsem helyettesítené, kiváltaná azt” – ezt már Gulyás László docens, az ELTE Informatikai Kar, Mesterséges Intelligencia Tanszék

intézetvezető-helyettese mondja Az MI olaj a tűzre című cikkünkben (18. oldal)

<https://gyartastrend.hu/cikk/fokuszban-az-iot-es-az-ai-megjelenti-az-oktoberi-gyartastrend>

Kultura.hu - 2023.10.28.

Egyszemélyes különleges tudakozó – Nádasy Ádám Hordom az irhamat című kötetéről

Persze, Nádasy Ádám a saját életéről akart mesélni, nem szerette volna sokadszorra is felmondani a kigyakorolt anekdotákat – ez érthető, ő elsősorban nem a híres szülők gyereke (édesanyja Birkás Lilian opera-énekesnő volt), saját jogán az, aki. Az Eötvös Loránd Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kara Angol–Amerikai Intézetének oktatója, egyszerű nyelvész, szórakoztató esszéista, Shakespeare és Dante avatott fordítója, de először is saját hangon megszólaló, kiváló költő.

<https://kultura.hu/egyszemelyes-kulonleges-tudakozo-nadasdy-adam-hordom-az-irhamat-cimu-koteterol>

Kossuth Rádió - 2023.10.29.

Mit érdemes tudni az Európai Űrügynökség 2029-ben induló Ariel programjáról?

A Gotthard Asztrofizikai Observatórium néhány jól megválogatott tudományos kérdésben működik közre számos európai kutatási programban –mondja Szabó M. Gyula, az ELTE Gotthard Asztrofizikai Observatórium és Multidiszciplináris Kutatóközpont igazgatója, kutatóprofesszor. (A felvételen 06:46:51-től)

https://mediaklikk.hu/radio-lejatszokossuth/?date=2023-10-29_06-07-32&enddate=2023-10-29_08-40-00&ch=mr1

Greendex.hu - 2023.10.30.

A Föld mélye kincset érő energiát rejt

A geotermikus energia azonban sokkal több, mint meleg gyógyvíz. Holnapután című rádiós podcastunk aktuális adásában Lenkey Lászlóval, az ELTE TTK Geofizikai és Űrtudományi Tanszékének docensével beszélgettünk, hogy tisztázzuk a geotermikus energia fogalmát, áttekintsük hazai történetét, és megnézzük azt is, hogy milyen lehetőségeket tartogat a jövőben, lehet-e például jelentősebb szerepe a fenntarthatósági átállásban.

<https://greendex.hu/a-fold-melye-kincset-ero-energiat-rejt-podcast/>

EduLine - 2023.10.30.

Junior Prima díjat kapott az ELTE média mesterszakos hallgatója

Junior Prima díjat kapott az ELTE BTK Kommunikáció- és médiatudomány mesterszakos hallgatója, Berecz Péter, aki a tanulmányai mellett az ATV heti napló műsorának riportereként dolgozik. A nettó kétmillió forintos pénzjutalommal járó díjakat október 25-én, szerdán adták át. "Laudációjában kiemelték a komoly, hozzáértő hangvételt" - írják az egyetem honlapján.

https://eduline.hu/felsooktatas/20231030_Berecz_Peter_Junior_Prima_ELTE_Media

MTA - 2023.10.31.

Mesterséges intelligencia az oktatásban: lehetőségek, kérdések, megoldások

Hogyan befolyásolják a nagy nyelvi modellek az oktatási/kutatási képletet? - Itt az idő! Turcsányi-Szabó Márta ELTE Média- és Oktatásinformatika Tanszék.

<https://mta.hu/kozoktatasi-elnoki-bizottsag/mesterseges-intelligencia-az-oktatásban-lehetosegek-kerdesek-megoldasok-113282>

Qubit - 2023.10.31.

A fehér bőr csak 5-6 ezer éve terjedt el Európában, korábban mindannyian barna bőrűek voltunk

Mennyire határozza meg az emberi bőr színspektrumát a földrajzi elhelyezkedés? Jellemző-e az

ember legközelebbi rokonaira a nálunk megfigyelhető többszínűség? Tényleg fehér a majmok bőre? Melyik főemlősnél tér el jelentősen a hímek és a nőstények színezése? Vannak-e albínó állatok? Darwinista podcastsorozatukban Kun Ádám evolúcióbiológus, ELTE TTK Biológiai Intézetének docense, állandó szerzőnk és Mandl Péter orvos, a Bécsi Orvostudományi Egyetem kutatója kalauzol minket az élettudományok világában.

<https://qubit.hu/2023/10/31/a-feher-bor-csak-5-6-ezer-eve-terjedt-el-europaban-korabban-mindannyian-barna-boruek-voltunk>

Hrportal.hu - 2023.10.31.

Átadták a Családbarát munkahely díjakat

A díjazottak között van például az Alkotmányvédelmi Hivatal, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, az Eötvös Loránd Tudományegyetem, az Eszterházy Károly Katolikus Egyetem, a Fővárosi Vízművek Zrt., a Hungexpo Budapest Kongresszusi és Kiállítási Központ Zrt., a Magyar Nemzeti Bank, a Magyarországi Református Egyház, a Nemzeti Táncszínház Nonprofit Kft., a Nemzeti Választási Iroda és az Országos Mentőszolgálat is.

<https://www.hrportal.hu/c/atadtak-a-csaladbarat-munkahely-dijakat-20231031.html>

Dívány.hu - 2023.11.01.

Különös állat segítette a kutatóknak egészségesebbé tenni az emberiséget

Minden magyar gyerek kedvence, a vízipók inspirálta a tudósokat abban, hogy létrehozzanak egy különleges technikát, a szuperhidrofób felületet. De mire fogják majd használni? Nem csak a rajzfilmek sztárja a hivatalosan bűvárpók nevet viselő csodapók. A Magyar Média Mecenatúra programnak köszönhetően Kriszta György, az ELTE TTK Biológiai Intézet docense készített az apró, víz alatti élőlényről filmet nem is olyan régen, hogy megismertesse a fajta különlegességeit a szélesebb publikummal.

<https://divany.hu/testem/vizipok-csodapok/>

Magyar Hírlap - 2023.11.01.

Tudósok végre rájöttek, hogyan lassíthatják az öregedést

A felfedezéseket dr. Sturm Ádám és dr. Vellai Tibor, az ELTE kutatói tették közzé. A csapat megvizsgálta a DNS-ünk transzponálható elemeinek (TE) ismert részeit, más néven ugrógéneket, amelyek mozoghatnak a genetikai kódunkban. A kutatók azt találták, hogy amikor a TE-k túl sokat mozognak, destabilizálhatják a genetikai kódot és megzavarhatják a sejtműködést, ami viszont öregedéshez vezet. Vannak azonban olyan sejtek, amelyek nem öregsznek, ideértve a rákos őssejteket is.

<https://www.magyarhirlap.hu/tudomany/20231101-tudosok-veg-re-rajottek-hogyan-lassithatjak-az-oregedest>

Vaol.hu - 2023.11.01.

Közérthetően a pszichológiáról

Legújabb podcast-beszélgetésünkben szakmai útjáról kérdeztük dr. Nagy Beáta Magda klinikai szakpszichológust, szociológust, az ELTE PPK Pedagógiai és Pszichológiai Intézete egyetemi adjunktusát.

<https://www.vaol.hu/helyi-kozelet/2023/11/kozerthetoen-a-pszichologiarol-vendegunk-dr-nagy-beata-magda-egyetemi-adjunktus>