

SAJTÓFIGYELÉS - 2019/50. hét (2019. december 5-11.)

Vas Népe - 2019.12.04. (1,3. oldal)

Pszichológia alapszak indul Szombathelyen

Pszichológia alapszak indul Szombathelyen szeptembertől. A 2020/2021-es felvételi tájékoztatóban már megtalálható szak erős háttérét az ELTE Pedagógiai és Pszichológiai Kara adja.

További megjelenés:

- weborvos.hu - 2019.12.05.
Szombathelyi szakemberekkel indul a pszichológia alapszak
<https://weborvos.hu/lapszemle/szombathelyi-szakemberekkel-indul-a-pszichologia-alapszak-256036>
- vaol.hu - 2019.12.04.
Szombathelyi szakemberekkel indul a pszichológia alapszak
<https://www.vaol.hu/kozelet/helyi-kozelet/szombathelyi-szakemberekkel-indul-a-pszichologia-alapszak-3415083/>
- sarvarradio.hu - 2019.12.05.
Pszichológia alapszak indul Szombathelyen az ELTE-SEK-en
<https://www.sarvarradio.hu/pszichologia-alapszak-indul-szombathelyen-az-elte-sek-en/>

debreceninap.hu - 2019.12.04.

Eddig soha nem látott szögből vizsgálta a Nap plazmakilövelléseit egy kutatócsoport

Az úttörőnek számító távcsöves megfigyelés során a kutatók arra keresték a választ, hogy mi okozza a Nap koronájához köthető hőmérsékletemelkedést. „*A jelenlegi csúcstechnológia eddig teljességgel ismeretlen és elképzelhetetlen megfigyelésekre adott lehetőséget. Alapvetően új, eddig soha nem látott szögből vizsgálhattuk a plazmakilövelléseket, amelyek milliósámra bekövetkeznek a Nap felszínén, és az asztrofizikusokat már jó másfél évszázada foglalkoztatják*” – idézik az ELTE közleményében Erdélyi Róbertet, az ELTE kutatóprofesszorát, a Sheffieldi Egyetem Napfizika és Űrplazma Kutatóközpont (Solar Physics and Space Plasma Research Centre) vezetőjét, aki a nemzetközi kutatócsoport tagjaként vett részt a megfigyelésben.

<https://www.debreceninap.hu/orszag/2019/12/04/eddig-soha-nem-latott-szoglobol-vizsgalta-a-nap-plazmakilovelleteit-egy-kutatocsoport/>

További megjelenés:

- blikk.hu - 2019.12.03.
Eddig soha nem látott szögből vizsgálták a Napot: magyarok is részt vettek a kutatásban
<https://www.blikk.hu/aktualis/belfold/eddig-soha-nem-latott-szoglobol-vizsgalta-a-nap-plazmakilovelleteit/f5fbfgy>
- bumm.sk - 2019.12.03.
Teljesen új szögből vizsgálták a Nap plazmakilövelléseit

<https://www.bumm.sk/turmix/2019/12/03/teljesen-uj-szogbol-szogbol-vizsgaltak-a-nap-plazmakilovelloseit>

- hirado.hu - 2019.12.03.

Új szögből vizsgálták a Nap plazmakilövéseit

<https://hirado.hu/tudomany-high-tech/urkutatas/cikk/2019/12/03/eddig-soha-nem-latott-szogbol-vizsgalta-a-nap-plazmakilovelloseit>

- hirado.hu - 2019.12.03.

Új szögből vizsgálták a Nap plazmakilövéseit

<https://hirado.hu/tudomany-high-tech/urkutatas/cikk/2019/12/03/eddig-soha-nem-latott-szogbol-vizsgalta-a-nap-plazmakilovelloseit>

- magyarnemzet.hu - 2019.12.03.

Eddig soha nem látott szögből vizsgálta a Nap plazmakilövéseit

<https://magyarnemzet.hu/belfold/eddig-soha-nem-latott-szogbol-vizsgalta-a-nap-plazmakilovelloseit-7554008/>

- ma.hu - 2019.12.03.

Eddig soha nem látott szögből vizsgálta a Nap plazmakilövéseit egy kutatócsoport

http://www.ma.hu/tudomany/337944/Eddig_soha_nem_latott_szogbol_vizsgalta_a_Nap_plazmakilovelloseit_egy_kutacsoport

- origo.hu - 2019.12.03.

Sosem látott szögből vizsgálták a Nap plazmakilövéseit

<https://www.origo.hu/tudomany/20191203-eddig-soha-nem-latott-szogbol-vizsgalta-a-nap-plazmakilovelloseit-egy-kutacsoport.html>

- 24.hu - 2019.12.03.

Magyar kutató fejteti meg a Nap rejtélyét

<https://24.hu/tudomany/2019/12/03/rejtely-csillagaszat-nap-magyar/>

- nepszava.hu - 2019.12.04.

Új szögből vizsgálták a Nap plazmakilövéseit

<https://nepszava.hu/3059311-uj-szogbol-vizsgaltak-a-nap-plazmakilovelloseit>

- kadarka.net - 2019.12.07.

Eddig soha nem látott szögből vizsgálta a Nap plazmakilövéseit egy kutatócsoport

<https://kadarka.net/cikkek-kat/eddig-soha-nem-latott-szogbol-vizsgalta-a-nap-plazmakilovelloseit-egy-kutacsoport>

- hvg.hu - 2019.12.09.

Olyat láttak a tudósok a Napon, amit korábban még senki

https://hvg.hu/tudomany/20191209_nap_plazmakilovellosei_tavcsoves_megfigyeles_e_lte_erdelyi_robert

eduline.hu - 2019.12.04.

Friss felsőoktatási rangsor: ezek a legjobb informatikai karok

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Villamosmérnöki és Informatikai Kara, illetve az Eötvös Loránd Tudományegyetem Informatikai Kara holtversenyben vezeti az informatikai képzéseket nyújtó intézmények hallgatói kiválóság alapján összeállított rangsorát, az oktatói kiválóság terén pedig a Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Informatikai Kara lett a legjobb.

http://eduline.hu/felsooktatasi/20191203_HVG_2020_egyetemi_rangsor_informatika

eduline.hu - 2019.12.03.

Így szerezhetitek be ingyen a kötelező szakirodalmakat: adatbázisok egyetemistáknak

Több kötelező könyvet is el kell olvasnotok a közelgő vizsgákhoz? Vagy éppen a szakdolgozat írásához van szükségetek szakirodalomra? Most összegyűjtöttünk néhány ingyenes oldalt és adatbázist, aminek a segítségével még a szobátokból sem kell kimozdulnotok ahhoz, hogy beszerezzétek a kötelezőket. (...) AZ ELTE Reader ingyenes digitális folyóiratokat, könyveket, újságokat és jegyzeteket tartalmaz. A digitális kiadványok elsősorban tabletekre készültek, de természetesen hagyományos számítógépeken és okostelefonon is olvashatók.

http://eduline.hu/felsooktatas/20191203_Igy_szereshetitek_be_ingyen_a_kotelezo_szakirodalmakat_adatbazisok_egyetemistaknak

szombathelyi7.hu - 2019.12.03.

Nyílt Nap

Az Eötvös Loránd Tudományegyetem Savaria Egyetemi Központja 2019. december 6-án, pénteken NYÍLT NAPOT tart, amelyre minden érdeklődőt szeretettel várnak! Több csoportban bemutatjuk a látogatóknak a Savaria Egyetemi Központot.

További megjelenés:

- Vas Népe - 2019.12.07. (1,3. oldal)

Nyílt nap az egyetemen - Közel félezren érdeklődtek az ELTE SEK képzései iránt

- vaol.hu - 2019.12.07.

Közel félezren érdeklődtek az ELTE SEK képzései iránt

<https://www.vaol.hu/kozelet/helyi-kozelet/kozel-felezren-erdeklodtek-az-elte-sek-kepzesei-irant-3421980/>

- sztv.hu - 2019.12.06.

Nagy érdeklődés kísérte az ELTE Savaria Egyetemi Központ nyílt napját

<http://www.sztv.hu/hirek/nagy-erdeklodes-kiser-te-az-elte-savaria-egyetemi-kozpont-nyilt-napjat-20191206>

KarcFM - Hangoló - 2019.12.03.

Görögország a NATO elé viszi a szuverenitását sértő török próbálkozások ügyét

Megszólaló: Fokasz Nikosz, az ELTE Társadalomtudományi Karának egyetemi tanára

IT Behaviour - 2019.10.15. (1,6,7,8,9,10,11,12,13. oldal)

Ki éli túl az átképzési és tech-hullámot?

A munkaerőpiac új kihívásainak feltárása mellett nem lehet szó nélkül elmenni az oktatás mellett sem, hiszen egy jól szervezett iskolarendszer csírájában fojtaná el a technológiai forradalom okozta nehézségeket. „Az oktatás itthon jelenleg a learning 1.0 modellben működik. A diákok megkapják a társadalom szempontjából kurrens tudást, s mint egy gyártósori csillébe lévő tárgyat, úgy hegesztik azonosra az agyukat. Ezzel az ipari jellegű termeléssel azonban van egy nagy probléma: nem készíti fel a tanulókat a 21. századi világra” – mondta Németh István, az ELTE Savaria Egyetemi Központ rektorhelyettese. A szakember szerint ez a fajta „gyártósori oktatás” egészen addig működött jól, amíg csak a kialakult és véglegesedett szakmák uralták a piacot, például a jogász, az orvos vagy épp a tanár.

Magyar Nemzet - 2019.12.05. (16. oldal)

Kütyüfüggő generációt nevelünk

A 2010 után született alfa generáció tagjai minden eddigénél korábban, már egyéves koruk körül használni kezdik az érintőképernyős digitális eszközöket, sőt a négyévesnél idősebbek hatvan százalékánál már a mindennapok szerves részét képezik. Ennek okait, valamint az esetleges következményeit vizsgálják az ELTE Etológia Tanszékén zajló hiánypótló kutatás keretében.

További megjelenés:

- magyarnemzet.hu - 2019.12.05.

Kütyüfüggő generációt nevelünk

<https://magyarnemzet.hu/tudomany/kutyufuggo-generaciot-nevelunk-7530635/>

National Geographic - 2019.12.05. (8. oldal)

Kulturális csemegék hónapról hónapra

December 13-án este 19 órai kezdettel gondolatébresztő előadásokat hallgathatunk a budapesti MEMO Házban. Farkas Eszter, a Szegedi Tudományegyetem Orvostudományi Karának docense arra a kérdésre keresi a választ, vajon megállítható-e az öregedés, míg Reéb Zsófia, az Eötvös Loránd Tudományegyetem biológia mesterszakos hallgatója a félelem neurobiológiájáról ad elő a MEMO Science & Innovation Show keretében.

National Geographic - 2019.12.05. (6, 7. oldal)

Saját ügyeink

(...) Az MTA–MTM–ELTE Paleontológiai Kutatócsoportjának tagja, Prondvai Edina a Genti Egyetem szakértőivel együttműködve megvizsgálta a tojásból futásra és úszásra alkalmas lábbal, viszont csenevész szárnyal kikelő récefélék szárny- és lábcsonjtjainak szöveti változásait. Mint kiderült, a kiskacsák végtagcsontjainak fejlődését a csont- és porcszövet speciális keveréke, a chondroid csont segíti. A kutatók szerint ez a porcszerű tulajdonságai miatt rohamos növekedésre képes szövet gyorsítja a végtagcsontok vastagodását, így fontos szerepet játszhatott a madarak (és talán a Theropoda dinoszauruszok) extrém gyors növekedésének evolúciójában.

Vas Népe - 2019.12.05. (9. oldal)

Tapasztalati tanulás: cél a személyiség fejlődése

Hogyan működik a tapasztalati tanulás? Ezt tette világossá életből vett példákon keresztül Szabolcs Gergely, a Vasi Élménypedagógiai Műhely trénera az Erzsébet Ifjúsági Alap Szombathelyi Közösségi Terében rendezett keddi esti találkozón. A módszer nem csak pedagógusoknak hasznos, nem csak iskolai közegben alkalmazható. (...) Szabolcs Gergely bejelentette: tavasszal először szervez nyugat-magyarországi élménypedagógiai konferenciát a Pedagógia Plusz közösen az ELTE Savaria Regionális Pedagógiai Szolgáltató és Kutató Központtal.

Lokál extra IX. kerület - 2019.12.05. (13. oldal)

Egyre előrébb az SE

Az idei évben is a Semmelweis Egyetem érte el a legjobb helyezést a hazai felsőoktatási intézmények közül a Times Higher Education most kiadott szakegyetemi rangsorának orvos- és egészségtudományi kategóriájában. (...) Az élettudományok kategóriában Az SE az Eötvös

Loránd Tudományegyetemmel érte el a legjobb helyezést a hazai felsőoktatási intézmények közül.

elteonline.hu - 2019.12.04.

70 éves a könyvtárosképzés az ELTE-n

Jeles évfordulót ünnepelt az ELTE BTK Könyvtár- és Információtudományi Intézete: az egyetem könyvtárosképzése idén lett 70 éves. Az elmúlt hét évtizedről 2019. november 26-án és 27-én, a 4. VKKV – Valóságos könyvtár, könyvtári valóság konferencia keretei közt emlékezett meg az intézet. Az A épület kari tanácsterme már az első napon, a konferencia megnyitóján megtelt, a nagyszabású rendezvényre több mint kétszáz érdeklődő volt kíváncsi.

<http://elteonline.hu/tudomany/2019/12/04/70-eves-a-konyvtaroskepzes-az-elte-n/>

elteonline.hu - 2019.12.04.

„A mesemondás a világhoz való viszonyunk kivetülése” – Milyen nyelven beszélnek a népmesék?

„A mesemondás a világhoz való viszonyunk kivetülése” – Milyen nyelven beszélnek a népmesék? AZ ELTE BTK Alkalmazott Nyelvészeti és Fonetikai Tanszékének előadássorozata, a Gyermeeknyelvi délutánok keretein belül Boldizsár Ildikó meseterapeuta, mesekutató tartott előadást 2019. november 26-án A szótlán szultánkisasszony, avagy milyen nyelven beszélnek a népmesék? címmel.

<http://elteonline.hu/tudomany/2019/12/04/a-mesemondas-a-vilaghoz-valo-viszonyunk-kivetulese-milyen-nyelven-beszelnak-a-nepmesek/>

raketa.hu - 2019.12.04.

Az elmúlt évtized 6 nagyszabású tudományos felfedezése

Embert próbáló feladat volt kiválasztani a mögöttünk álló évtized hat legérdekesebb felfedezést, ám még ha listánk közel sem teljes, a végeredményt elnézve egy valamit biztos állíthatunk: nélkülük sokkal szegényebb hely lenne világunk. (...) Aki kíváncsi, Dávid Gyula (ELTE TTK, Atomfizikai Tanszék) előadásából mindent megtudhat a jelenségről: Bár tegyük hozzá, hogy Peter Higgs brit fizikus már 1964-ben megjósolta a szubatomi részecske létezését, ami megmagyarázhatja, miért van tömege az atomoknak az univerzumban.

<https://raketa.hu/az-elmult-evtized-tudomanyos-felfedezesei>

m1 - Ma este - 2019.12.04.

A Perczel-glóbusz másolatát állították ki a Országos Széchényi Könyvtárban

gazi különlegességgel bővült az Országos Széchényi Könyvtár. Kiállították ugyanis a magyar csodaként emlegetett A Perczel-glóbusz másolatát. A földgömb eredetije még 1862-ben készült egy nemzetközi térképkiállításra, ahol egyébként első díjat is nyert. A gömbről kilencszáz fotó alapján készült a másolat, amit digitálisan is meg lehet csodálni.

<https://mediaklikk.hu/video/ma-este-2019-12-04-i-adas/>

További megjelenés:

- euroastra.blog.hu - 2019.12.05.

A Perczel-glóbusz pontos mása ezentúl mindenki számára látható az Országos Széchényi Könyvtárban

https://euroastra.blog.hu/2019/12/05/a_perczel-globusz_pontos_masa_ezentul_mindenki_szamara_lathato_az_orszagos_szechenyi_ko_nyvtarban

innoteka.hu - 2019.12.06.

Spórák a Marson

Az Open Astronomy nemzetközi folyóiratban Polgári Márta, Gyollai Ildikó (MTA Kiváló Kutatóhely – Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont Földtani és Geokémiai Intézet) és Bérczi Szaniszló (ELTE Földrajz- és Földtudományi Intézet Anyagfizikai Tanszék) három publikációt jelentetett meg 2019 márciusában. Az egyiknek jelentős visszhangja volt. Különleges marsi meteoritra bukkantak az Antarktiszon található Allan-hegységben japán kutatók 1977-ben.

https://www.innoteka.hu/cikk/sporak_a_marson.2013.html

elteonline.hu - 2019.12.05.

35 éves a Földrajzi Tanszék

(...) Az ünneplést nem olyan hagyományos foratókönyv szerint rendezték, ahogy egy jubileumi program során szokásos. Nem elevenítették fel a tanszék elmúlt 35 évét: a rendezvény moderátora, dr. Lenner Tibor tanszékvezető csupán az elmúlt másfél évet emelte ki, amióta a szombathelyi campus és az Eötvös Loránd Tudományegyetem integrálódott. A változás a természetföldrajzi és a társadalomföldrajzi – korábban külön működő – tanszékek összevonását eredményezte, ami ma Földrajzi Tanszék néven működik a Berzsenyi Dániel Pedagógusképző Központ égisze alatt.

<http://elteonline.hu/savaria/2019/12/05/35-eves-a-foldrajzi-tanszek>

elteonline.hu - 2019.12.05.

A pontosság bűvöletében – Eötvös Loránd élete és munkássága

Interaktív, érdekes és könnyen befogadható. Az ELTE Egyetemi Könyvtár és Levéltár Eötvös 100 centenáriumi év alkalmából nyílt, Eötvös Loránd életét és munkásságát bemutató kiállításán jártunk. „A gondolkodásban önállóságot csak az olyan tanár tanítása adhat, aki maga önállóan gondolkodik, s éppen ez az önállóság az, ami a legszükségesebb a tudósnak, mint a gyakorlat emberének.” – mondta rektori székfoglaló beszédében Eötvös Loránd.

<http://elteonline.hu/kultura/2019/12/05/a-pontosság-buvoleteben-eotvos-lorand-elete-es-munkassaga>

További megjelenés:

- tudomanyplaza.hu - 2019.12.10.

Eötvös Loránd élete és munkássága

<https://tudomanyplaza.hu/eotvos-lorand-elete-es-munkassaga/>

fintechradar.hu - 2019.12.05.

Magyarok találtak hibát a Lightning Networkben

Hibát találtak a Lightning Networkben a Sztaki kutatói. A bitcoin hálózatot felgyorsító és a tranzakciós díjakat letörő hálózatról korábban megírtuk, hogy messze nem használják annyian, amennyien várták tőle. Most úgy tűnik, még egy probléma van vele: nem elég anonim és vacakul működik. A Sztaki kutatóinak – Béres Ferencnek, Benczúr Andrásnak és az ELTE

doktori iskolájában hallgató Seres Istvánnak – a tanulmánya szerint átlagosan 7 tranzakciót képes lekezelni a bitcoin rendszer.

<https://fintechradar.hu/penz/1205/magyarok-talaltak-hibat-a-lightning-networkben/>

infostart.hu - 2019.12.05.

Brexit: a skótok a sötétbe ugorhatnak a kiválással

Skóciában a Nemzeti Párt azt tűzte zászlajára, hogy aki mellettük áll, a brexit előli menekülés mellett van - erről és a közlegő brit előre hozott választások egyéb kampánytémáiról - egészségügytől oktatásig - mondta az InfoRádióban Magyarics Tamás külpolitikai szakértő. (...) Az Eötvös Loránd Tudományegyetem tanára szerint ha valóban meg kell gondolniuk a skótoknak, mit akarnak, akkor egy sötétbe ugrást választanak - vagy nem.

<https://infostart.hu/kulfold/2019/12/05/brexit-a-skotok-a-sotetbe-ugorhatnak-a-kivalással>

u-szeged.hu - 2019.12.04.

III: Móra Interdiszciplináris Konferencia

Móra Interdiszciplináris Kárpát-medencei Szakkollégiumi Konferenciát tartanak december 6. és 8. között az SZTE Móra Ferenc Szakkollégiumban. A háromnapos rendezvényen több mint 100 hallgató mutatja be munkáját. (...) konferencián az SZTE szakkollégistái mellett az Eötvös Loránd Tudományegyetem, a Pécsi Tudományegyetem, a Debreceni Egyetem, a Moholy-Nagy Művészeti Egyetem, a Babeş–Bolyai Tudományegyetem, az Újvidéki Egyetem, a Szent István Egyetem, a Károli Gáspár Református Egyetem és a Nemzeti Községi Egyetem hallgatói is részt vesznek.

<https://u-szeged.hu/sztehitek/2019-december/iii-mora>

Kisalföld - 2019.12.06. (23. oldal)

Lövő híres szülőttére emlékeznek

Ünnepre készülnek vasárnap Lövön. A község talán leghíresebb szülőtte, dr. Keresztényi József olimpiatörténész születésének százéves évfordulójára emléktáblát avatnak a helyi iskola tornatermében, majd a községháza épületében kiállítás nyílik a neves kutató életéből. (...) „*A megismerkedésünk 1976-ra datálódik, ezt azért tudom ilyen pontosan, mert az ELTE Eötvös Collegiumában akkor indult az első olimpiatörténeti szeminárium és én a Közgáz hallgatójaként vettem részt a két és fél éves kurzuson*” – kezdi dr. Printz János Károly.

Hamu és gyémánt - 2019.12.07. (16,17,18,19,20,21,22,23,24. oldal)

Sose halunk meg?

(...) Az ELTE-n dr. Vellai Tibor munkatársaival az öregedési folyamat feltáratlan mechanizmusát kutatja. „Az elmúlt 30 évben közel ötszáz olyan gént sikerült meghatározni, amelyek megváltoztatásával jelentősen befolyásolható az élőlények élettartama, és ezektől a géntől függ, hogy az öregedés milyen gyorsan megy végbe. Az öregedés mechanizmusának gégeit azonban még mindig nem találtuk meg” - mondja dr. Vellai Tibor.

eduline.hu - 2019.12.06.

A hat- és nyolcosztályos gimnáziumok csak az elit számára elérhetőek?

Az iskolai szegregáció már az általános iskolában megjelenik, a hat- és nyolcosztályos gimnáziumokba döntően csak a jobb helyzetű családok gyerekei kerülnek be - derül ki egy friss kutatásból. Egyes iskolákban az osztálylétszám 20-30 százalékkal lecsökken hetedikre, olyan sokan mennek el gimnáziumba, hátrahagyva azokat a diákokat, akik jellemzően mégcsak meg

sem próbálják a felvételit. A kisgimnáziumok a szegregációs jéghegy csúcsát jelentik a magyar oktatási rendszerben - írta meg a frissen megjelent ELTE-s Új kutatások a neveléstudományban kötet alapján az Index.

http://eduline.hu/kozoktatas/20191206_hat_es_nyolcosztalyos_gimnaziumok

További megjelenés:

- index.hu - 2019.12.05.

Miért az elit gyerekei jutnak be a hat- és nyolcosztályos gimikbe?

https://index.hu/techtud/2019/12/05/hatosztalyos_nyolcosztalyos_gimnaziumi_felveteli_oktatas_szegregacio/

elteonline.hu - 2019.12.06.

65 ország színeiben sportoltak a 4. University Sports Festival Budapesten

65 ország színeiben sportoltak a 4. University Sports Festival Budapesten November 29-én negyedik alkalommal került megrendezésre a University Sports Festival Budapest, ahol a világ minden tájáról érkező hallgatók sportolhattak együtt. Az Eötvös Loránd Tudományegyetem, az ESN ELTE, valamint a BEAC által rendezett esemény célja, hogy összekösse a világ számos pontjáról Budapestre érkező egyetemi hallgatókat és betekintést nyújtson a hazai egyetemi sportéletbe.

<http://elteonline.hu/sport/2019/12/06/65-orszag-szineiben-sportoltak-a-4-university-sports-festival-budapesten>

elteonline.hu - 2019.12.06.

Újra itt az egyetemi futsal! Rajtolt a BEFB!

December elsejével nemcsak az év utolsó hónapja, de a Budapesti Egyetemi Futsal Bajnokság is megkezdődött, amelyben rögtön két csapattal is érdekelt egyetemünk. Az Nb2-ben idén remekül szereplő alakulatunk magját foglalkoztató, tavalyi bajnok és idén is abszolút esélyes ELTE-BEAC csapata mellett a főleg fiatalokat és pusztán egyetemi szinten versenyző futsalosokat szerepeltető ELTE-BEAC PPK gárdái léptek parkettre vasárnap, hogy képviseljék Eötvös Loránd nevét a többi budapesti egyetem között.

<http://elteonline.hu/sport/2019/12/06/ujra-itt-az-egyetemi-futsal-rajtolt-a-befb>

honvedelem.hu - 2019.12.06.

Antropológia és hadtudomány 3.0

A kulturális antropológia katonai felhasználási lehetőségeiről is szó volt azon a konferencián, amelynek egyik társzervezője a Nemzeti Közsolgálati Egyetem Hadtudományi és Honvédtisztképző Kar Összhaderőnemi Műveleti Tanszéke volt. Az ELTE-n rendezett esemény egyik célja az volt, hogy hazai és nemzetközi példákkal szemléltetve bemutassa a kulturális antropológia szerepét a hadműveletek végrehajtása során.

<https://honvedelem.hu/cikk/antropologia-es-hadtudomany-3-0/>

jogaszvilag.hu - 2019.12.06.

Életműdíjat kapott Dr. Vámosi-Nagy Szabolcs

(...) A bírálóbizottság az életműdíjjal tiszteltetett Dr. Vámosi-Nagy Szabolcs több évtizedes munkája előtt, amelynek köszönhetően hazánk egyik legismertebb adózási szaktekintélyévé vált. A díjazott az Eötvös Loránd Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Kar (ELTE ÁJK)

adójogi szakjogász képzésének mentora és címzetes egyetemi tanára, valamint az EY belső képzéseinek meghatározó alakja is.

<https://jogaszvilag.hu/napi/eletmudijat-kapott-dr-vamosi-nagy-szabolcs/>

További megjelenés:

- novekedes.hu - 2019.12.06.
Életműdíjat kapott Vámosi-Nagy Szabolcs
<https://novekedes.hu/hr/eletmudijat-kapott-vamosi-nagy-szabolcs>
- bdpst24.hu - 2019.12.06.
Életműdíjat kapott Dr. Vámosi-Nagy Szabolcs
<https://bdpst24.hu/2019/12/06/eletmudijat-kapott-dr-vamosi-nagy-szabolcs/>
- civilhetes.net - 2019.12.06.
Életműdíjat kapott Dr. Vámosi-Nagy Szabolcs
<https://civilhetes.net/eletmudijat-kapott-dr-vamosi-nagy-szabolcs>
- profitline.hu - 2019.12.08.
Életműdíjat kapott Dr. Vámosi-Nagy Szabolcs
<http://profitline.hu/Eletmudijat-kapott-Dr.-Vamosi-Nagy-Szabolcs-401135>

szekesfehervar.hu - 2019.12.06.

Pályaorientációs nap a Tópartiban - a továbbtanulásról tájékoztáltak a diákok

Pályaorientációs napot rendeztek pénteken a Tóparti Gimnázium és Művészeti Szakközépiskolában, ahol a diákok a székesfehérvári továbbtanulási lehetőségekről is részletes tájékoztatást kaptak. A helyi felsőoktatási intézmények mellett képviseltette magát többek között a BME, az ELTE és a Pécsi Tudományegyetem is.

<https://www.szekesfehervar.hu/palyaorientacios-nap-a-topartiban-a-tovabbtanulasrol-tajekozodtak-a-diakok>

atv - Kora esti híradó - 2019.12.06.

5-15 évig terjedő szabadságvesztést is kaphat az a győri diák, aki tegnap hátba szúrta a tanárát

(...) Híradónk által megkérdezett pszichológus szerint a fiú környezete valószínűleg nem vette észre a figyelmeztető jeleket és azt sem, hogy a fiú nem mindig tudja gátolni az indulatait. Sipos Lilla pszichológus, ELTE: Összeadódnak a tényezők és hogyha a családi háttér, az iskolai nyomás és a társadalmi hatások is mind abba az irányba mutatnak, hogy nem kedvező hatásokkal vannak a gyermekre, akkor ez sajnos ilyen irányba is elmozdíthatja.

<http://www.atv.hu/videook/video-20191206-atv-hirado-2019-12-06>

További megjelenés:

- atv - esti Híradó - 2019.12.06.
5-15 évig terjedő szabadságvesztést is kaphat az a győri diák, aki tegnap hátba szúrta a tanárát
Megszólaló: Sipos Lilla pszichológus, ELTE
<http://www.atv.hu/videook/video-20191206-atv-hirado-2019-12-06-1845>
- atv - Késő esti híradó - 2019.12.06.

5-15 évig terjedő szabadságvesztést is kaphat az a győri diák, aki tegnap hátba szúrta a tanárát

Megszólaló: Sipos Lilla pszichológus, ELTE

<http://www.atv.hu/video/video-20191209-atv-esti-hirado-2019-12-06>

Kossuth Rádió - Napközben - 2019.12.06.

Milyen volt a pedagógusképzés 150 évvel ezelőtt?

Megszólaló: Mesterházy Ferenc, igazgató, ELTE Gyertyánffy István Gyakorló Általános Iskola

https://mediaklikk.hu/radio-lejatszokossuth/?date=2019-12-06_09-15-00&enddate=2019-12-06_11-10-00&ch=mr1

További megjelenés:

- Kossuth Rádió - Napközben - 2019.12.06.

Összeállítás: Milyen volt a pedagógusképzés 150 évvel ezelőtt?

Megszólaló: Márkus Éva dékán, ELTE Tanító és Óvóképző Kar

https://mediaklikk.hu/radio-lejatszokossuth/?date=2019-12-06_09-15-00&enddate=2019-12-06_11-10-00&ch=mr1

Magyar Nemzet - 2019.12.09. (5. oldal)

Díjazták az autista emberek támogatóit

Az informatika az akadálymentesítés új korszakát nyithatja meg azzal, hogy korábban elérhetetlennek gondolt segítségnyújtási formákat tesz lehetővé a fogyatékkal élő személyek számára – hangsúlyozta Fülöp Attila, az Emberi Erőforrások Minisztériumának szociális ügyekért felelős államtitkára szombaton az Eötvös Loránd Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Karának dísztermében.

További megjelenés:

- magyarnemzet.hu - 2019.12.09.

Díjazták az autista emberek támogatóit

<https://magyarnemzet.hu/belfold/dijaztak-az-autista-emberek-tamogatoit-7569611/>

eduline.hu - 2019.12.09.

Ismét az ELTE vezet: ezek az ország legjobb jogi karai

Az Eötvös Loránd Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Kara vezeti a jogtudományi képzéseket indító intézmények hallgatói rangsorát, míg az oktatói kiválóság alapján összeállított rangsor élén a Miskolci Egyetem Állam- és Jogtudományi Kara áll. Már elérhető a HVG 2020-as rangsora.

http://eduline.hu/felsooktatas/20191207_legjobb_jogi_egyetemi_karok

forbes.hu - 2019.12.09.

Kamaszként inkább koplalt, csak hogy legyen pénze egy kölyökvizslára, ma már egyetemen kutatja a kutyák öregedését Kubinyi Enikő

Kamaszként inkább koplalt, csak hogy legyen pénze egy kölyökvizslára, ma már egyetemen kutatja a kutyák öregedését Kubinyi Enikő Kevés a nemzetközi szinten is kiemelkedő tanszék a hazai egyetemen. Az ELTE Etológia Tanszék kutyákkal foglalkozó laborja ilyen, pedig

tudományos körökben a kutyák viselkedését vizsgálni két évtizede még szinte eretnokségnek számított. A Családi Kutya Program nemzetközi elismertségében ma komoly szerepe van Kubinyi Enikő etológusnak, akiről Csányi Vilmos azt mondja, az egyik legtehetségesebb női tanítványa.

<https://forbes.hu/a-magazin/kamaszkent-inkabb-koplalt-csak-hogy-legyen-penze-egy-kolyokvizslara-ma-mar-egyetemen-kutatja-a-kutyak-oregedeset-kubinyi-eniko/>

agrarszektor.hu - 2019.12.08.

Ez szomorú: a cinkék is nehezen követik a klímaváltozás ütemét

A Pilisi Parkerdő Zrt. és az Eötvös Loránd Tudományegyetem Viselkedésökológiai Csoportja együttműködése lehetőséget teremtett arra, hogy az ELTE kutatói nyomon követhessék az utóbbi évtizedek klímaváltozásának hatását a pilisi kutatási területen (Málnás-hegy, Szentendrei Erdészet) költő cinegék viselkedésére, azt „élőben”, közvetlenül megfigyelhessék. A vizsgálatok azért is jelentősek, mert a Kárpát-medence faunája ebben a tekintetben csekély mértékben kutatott.

<https://www.agrarszektor.hu/allat/ez-szomoru-a-cinkek-is-nehezen-kovetik-a-klimavaltozas-utemet.17977.html>

tudomanyplaza.hu - 2019.12.08.

A dinoszaurosok evolúciókutatása

Az MTA-MTM-ELTE Paleontológiai Kutatócsoport és a Genti Egyetem kutatói felfedezték, hogy csont- és porcszövet furcsa keveréke segíti a kiskacsák végtagsontjainak fejlődését. A kutatók szerint ez a szövet kulcsfontosságú szerepet játszhatott a madarak extrém gyors növekedésének evolúciójában, és esetleges jelenléte akár dinoszauros-fossziliákban is tanulmányozható. A mai madarak az egyetlen dinoszauros csoport, mely túlélte a földtörténeti kréta időszak végén bekövetkezett tömeges kihalást.

<https://tudomanyplaza.hu/a-dinoszaurosok-evoluciokutatasa/>

innoportal.hu - 2019.12.07.

Nemzetközi projekt indult a régió rómaiak utáni népességének feltérképezésére

Magyar kutatók is részt vesznek abban a hatévesre tervezett, tízmillió eurós támogatást nyert nemzetközi programban, amelynek célja Kelet-Közép-Európa népességtörténetének mélyebb megismerése a Római Birodalom bukása után, a nagy népvándorlások és a kora középkori politikai és kulturális változások időszakában. Az osztrák, német, amerikai és magyar kutatók együttműködésével megvalósuló projektben az Eötvös Loránd Tudományegyetem (ELTE) és a Bölcsészettudományi Kutatóközpont (MTA Kiváló Kutatóhely) kutatói is kulcsszerepet kapnak, de a kutatásokba Magyarországon a Magyar Nemzeti Múzeum, a Szegedi Tudományegyetem és a Magyar Természettudományi Múzeum szakemberei is bekapcsolódnak – közölte a Magyar Tudományos Akadémia (MTA).

<http://www.innoportal.hu/nemzetkozi-projekt-indult-a-regio-romaiak-utani-nepessegenek-felterkepezesere>

Vas Népe - 2019.12.10. (16. oldal)

Ünnepi hangulat az egyetemen

Az idei tanévben ünnepli fennállásának 60. évfordulóját az ELTE Savaria Egyetemi Központ. A jubileumhoz kapcsolódóan számos program színesíti az évet, így tegnap a Pozsonyiné Falusi Anikó által vezetett zenei tanszék varázsolt adventi hangulatot az épület falai közé.

semmelweis.hu - 2019.12.09.

A biológiai gyógyszerek fejlesztéséről tartottak kurzust

A Semmelweis Egyetem Gyógyszerésztudományi Karának és az ELTE Kémiai Intézetének közös szervezésű „Biotech őszi kurzusán” a biológiai gyógyszerek jellemzéséről, azok fejlesztéséről esett szó. Az MTA Természettudományi Kutatóintézetében megtartott szakmai továbbképző rendezvény célja az volt, hogy hozzájáruljon a biológiai gyógyszerek kutatásával, vizsgálatával foglalkozó kutatók ismereteinek bővítéséhez, új lehetőségek, gyakorlati alkalmazások megismeréséhez.

<http://semmelweis.hu/hirek/2019/12/09/a-biologiai-gyogyszerek-fejleszteserol-tartottak-kurzust/>