

KIADÓI POLITIKA

A *Mesterséges intelligencia* interdiszciplináris tudományos folyóirat a K+F Stúdió Kft. által, társadalmi felelősségvállalási (CSR) stratégia keretében alapított és kiadott, félévente megjelenő Open Access (nyílt hozzáférésű) tudományos internetes periodika, amely a címében megadott témakörrel kapcsolatban ad közre elméleti és gyakorlati ismereteket közlő tanulmányokat.

Cél

A folyóirat célja: a mesterséges intelligencia kutatásával, gyakorlati alkalmazásával kapcsolatos tudományos eredmények, projekt-, termékismertetések, cég- és szervezet bemutatók közlése révén publikációs felületet nyújtani az interdiszciplináris orientá-

ciójú kutatók, kutatócsoportok, gyakorlati szakemberek számára, annak érdekében, hogy elősegítse a hagyományos diszciplináris kereteken átívelő tudományos eredmények, innovációk létrejöttét, illetve népszerűsítését.

A mesterséges intelligencia fejlesztése, gyakorlati alkalmazása, s az ezek alapján megvalósuló, illetve prognosztizálható társadalmi-gazdasági hatások a tudományágak széles köre számára nyújthatnak kutatási témát. A mesterséges intelligencia ugyanis célja, tárgya, illetve eszköze lehet a Magyar Tudományos Akadémia 2017-ben közreadott tudományági nomenklatúrája minden tudományterületének. E nomenklatúrában tárgyalt főbb tudományágak például:

01 00 00 NYELV- ÉS IRODALOMTUDOMÁNYOK

Ezen belül: Irodalom-és kultúratudományok (Irodalom- és kultúratudomány, Színház- és filmtudomány, Kommunikáció- és médiatudomány, Művelődéstörténet), Klasszika-filológia, Néprajztudomány (Etnográfia, Folklorisztika, Kulturális és szociálanropológia), Nyelvtudomány, Orientalisztika (Közép- és közép-keleti nyelvek és kultúrák, Belső-ázsiai nyelvek és kultúrák, Távol-keleti nyelvek és kultúrák, Dél-ázsiai nyelvek és kultúrák, Délkelet-ázsiai nyelvek és kultúrák), Zene-tudomány.

02 00 00 FILOZÓFIA ÉS TÖRTÉNETTUDOMÁNYOK

Ezen belül: Filozófia (Filozófiatörténet, Metafizika és ismeretelmélet, Etika, politikai és társadalomfilozófia, Esztétika, Vallásfilozófia, Logika és tudományfilozófia), Történettudományok (A történetírás elmélete és módszertana, A történetírás története, Őstörténet, Ókori történelem, A középkor története, A kora újkor története, Az új-és jelenkor története, Társadalomtörténet, Technikatörténet, Tudománytörténet, Hadtörténet, Gazdaságtörténet, Nemzetközi kapcsolatok története, Művelődéstörténet, Egyháztörténet, Településtörténet, Történeti ökológia, A történelem segédtudományai), Régészet (A régészeti kutatás története és elméleti kérdései, A régészeti kutatás korszakok szerint, Régészeti elméleti problémakörök, Speciális módszertanú régészeti területek, Természettudományos módszerek a régészetben, Régészeti muzeológia és örökségvédelem), Művészettörténet (A képzőművészetek és az iparművészet történetének elmélete, története és módszerei, Muzeológia, Műemléki épületkutatás, műemlékvédelem, Műkritika, Művészettörténet korszakok szerint, Jelenkori művészet, új médiumok, speciális módszerek), Pszichológia (Kognitív pszichológia és kognitív idegtudomány és pszichofiziológia, Affektív pszichológia és affektív idegtudomány és pszichofiziológia, Fejlődéspanpszichológia, Gyógyepedagógiai pszichológia, Klinikai pszichológia, egészségpszichológia és addiktológia, Neuropszichológia, Munka- és szervezetspszichológia, Nevelés- és pedagógiai pszichológia, Összehasonlító pszichológia, Személyiségpszichológia, Szociálpszichológia, kulturális pszichológia, környezetpszichológia, Sportpszichológia, Pszichológiai módszertan), Neveléstudomány (Oktatásmélelet (didaktika), Tantárgypedagógia és oktatástechnológia (IKT), Pedagógiatörténet és összehasonlító pedagógia, Nevelésmélelet és nevelésfilozófia, Nevelés-, oktatásmélelet és nevelésszociológia, Oktatáspolitikai, -igazgatás, -jog és -gazdaságtan, Felsőoktatás- és pedagóguskutatás, Szakképzés és felnőttoktatás kutatás, Gyógyepedagógia).

03 00 00 MATEMATIKAI Tudományok

Ezen belül: Halmazelmélet és matematikai logika, Algebra és algebrai geometria, Számelmélet, Geometria, differenciálegeometria és Lie-cso-

portok, Topológia, Analízis és funkcionálmélelet, Dinamikai rendszerek és matematikai fizika, Differenciálegyenletek, Valószínűségelmélet és matematikai statisztika, Kombinatorika, Számítástudomány és numerikus matematika, Információ- és kommunikációelmélet, Operációkutatás, rendszer- és irányításmélelet, A matematika alkalmazásai más tudományokban, A matematika története és szakmódszertana.

04 00 00 AGRÁRTUDOMÁNYOK

Ezen belül: Agrár-közgazdaságtan, Agrár-bioműszaki, Növénytermesztés gépesítése, Kertészet gépesítése, Erdőgazdálkodás gépesítése, Öntözés, talajvédelem, talajerő visszapótlás, Terepjárási elmélet, talajmechanika, Agrárinformatika, precíziós növénytermesztés, Állattenyésztési- és állattartási technika, Élelmiszeripari műveletek, folyamatok és berendezések, Állattenyésztés,-tenyésztés, takarmányozás és gyepgazdálkodás, Állatorvos-tudomány, Állatorvosi anatómia, fejlődés- és szövettan, Állatorvosi élettan és biokémia, Állatorvosi járványtan, mikrobiológia és immunitás, Állatorvosi gyógyszer-tan és méregtan, Állatorvosi patológia és onkológia, Parazitológia, hal- és méhegészségügy, Állatorvosi szülészet és szaporodásbiológia, Állatorvosi belgyógyászat, laboratóriumi diagnosztika és kórlelet, Állatorvosi sebészet és szemészet, Állathigiénia, állatvédelem, állományegészségtan és állatorvosi etológia, Egzotikus és vadon élő állatok egészségtana, Élelmiszerhigiénia, élelmiszerlánc-biztonság, Házállatok fertőző betegségei, Állategészségügyi és élelmiszerlánc-biztonsági igazgatás, Erdő-, vad- és faanyag-gazdálkodás, Erdőgazdálkodás, Vadgazdálkodás, Faanyag-gazdálkodás, Kertészet- és élelmiszer-tudomány, Dísznövénytermesztés és dendrológia, Gyógy- és aromanövények, Gyümölcsészet, Szőlészet és borászat, Zöldség- és gombatermesztés, Kertészeti biológia, Kertészeti ökológia, Kertészeti technológia, Élelmiszeripari alapanyagok, Élelmiszer-minőség és -biztonság, Élelmiszer-technológia, Tájépítészet és zöldfelület-gazdálkodás, Mezőgazdasági biotechnológia, Növény-nemesítés, Növényvédelem, Talajtan, vízgazdálkodás és növénytermesztés.

05 00 00 ORVOSI Tudományok

Ezen belül Orvostudomány, egészség-tudomány (Az ember anatómiája, morfológiája, Patológia, Élettan és kórlelet, Immunológia, Gyógyszertan, Mikrobiológia, virológia, Orvosi genetika, Laboratóriumi orvostan, Járványtan, fertőző betegségek, Megelőző orvostan, társadalomegészségtan, Igazságügyi orvostan, Transzplantáció, Onkológia, Haematológia és vérátömlesztés, Belgyógyászat, általános orvostan, Szülészet és nőgyógyászat, Bőr és nemi betegségek, Sebészet, Aneszteziológia, sürgősségi orvostan, Orthopédia, Fogorvostan, sztomatológia, szájszülészet, Orr-, fül-, gégészet, Szív és érbetegségek, Pulmo-

nológia, Gasztroenterológia, Nephrológia, urológia, Rheumatológia, Foglalkozási betegségek, Endokrinológia és anyagcserebetegségek, Gyermekgyógyászat, Geriátria, Röntgenológia, nukleáris orvostan, orvosi képzés, Szemészet, Idegbetegségek, Elmekórtan, Klinikai toxikológia, Repülőorvostan, űrorvostan, Egészségtudományok, Sport-orvostan), illetve Gyógyszerészet (Farmakokönonómia, Farmakoevidenciológia, Gyógyszerészi biotechnológia, Kórházi-klinikai gyógyszerészet, Gyógyszerügyi szervezés és management, Gyógyszerészi gondozás).

06 00 00 MŰSZAKI TUDOMÁNYOK

Ezen belül Anyagtudomány és technológia, Áramlás- és hőtechnika, Automatizálás és számítástechnika, Elektronikus eszközök és technológiák, Elektrotechnika, Energetika, Építészet, Gépszerkezettan, Informatika, Közlekedés- és járműtudomány, Metallurgia, Szál- és kompozittechnológia, Szilárd testek mechanikája, Távközlés, Vízgázalkodás-tudomány.

07 00 00 KÉMIAI TUDOMÁNYOK

Ezen belül: Szeretlen kémia, Szerves kémia, Analitikai kémia, Fizikai kémia, Makromolekulák kémiaja, Makromolekuláris rendszerek kémiaja, Elemorganikus vegyületek kémiaja, Sugárthatás kémia, Természetes és élettanilag aktív anyagok kémiaja, Hidrokémia, A világűr kémiaja, Radiokémia, Kristálytan és kristálykémia, Kémiai technológia.

08 00 00 BIOLÓGIAI TUDOMÁNYOK

Ezen belül: Antropológia, Biofizika, Biokémiai és molekuláris biológia, Bioinformatika, Botanika, Elméleti biológia, Etológia, Evúcióbiológia, Genetika, Hidrobiológia, Immunológia, Környezet és egészség, Mikrobiológia, Neurobiológia, Növényélettan, Ökológia, Sejt- és fejlődésbiológia, Természetvédelem és konzervációbiológia, Zoológia.

09 00 00 GAZDASÁG- ÉS JOGTUDOMÁNYOK

Ezen belül: Állam- és jogtudomány (Jog- és állambölcsélet, Alkotmány- és jogtörténet, Római jog és európai magánjog fejlődése, Alkotmányjog, Közigazgatási jog, közigazgatás-tudomány, Közigazgatási eljárásjog, Rendészettudomány, Pénzügyi jog, Polgári jog, Polgári eljárásjog, Családjog, Versenyjog, Büntetőjog, Büntető eljárási jog, Büntetés-végrehajtási jog, Kriminológia, Kriminálisztika, Munkajog és szociális jog, Agrárjog, Környezetvédelmi jog, Fogyasztóvédelmi jog, Nemzetközi közjog, Nemzetközi magánjog, Európai jog, Összehasonlító jog, Egyházjog, Jogszociológia), Gazdaságtudomány (Alternatív gazdaságtani irányzatok, Gazdasági rendszerek, Közgazdasági elméletek története és metodológiája, Közösségi gazdaságtan és gazdálkodás, Makroökonómia, makrogazdasági elemzések, Matema-

tikai közgazdaságtan és pénzügytan, Mikroökonómia, piacszerkezetek, Nemzetközi és világgazdaságtan, Növekedés- és fejlődésgazdaságtan, Ágazati (iparági) gazdaságtanok, Egészségügyi, oktatási és jóléti gazdaságtan, Környezetgazdaságtan, természeti erőforrások gazdaságtana, Makrogazdasági pénzügyek, Munkagazdaságtan, Marketing, Számvitel, Termelés- és ellátásmenedzsment, Vállalatgazdaságtan és üzletpolitika, Üzleti pénzügyek, Vezetés és szervezés, Gazdasági operációkutatás és döntésmélet, Statisztika és ökonometria, Jövőkutatás, Demográfia, ha a gazdasági vetület dominál), Szociológia (Szociológiai elmélet, Társadalmi struktúra szociológiája, Társadalmi alrendszerek szociológiája, Kultúra, társadalmi értékek és életmód szociológiája, Térbeli társadalmi rendszerek és környezet szociológiája, Gazdaság- és szervezetszociológia, Szociológiai kutatás módszertana, Demográfia, ha a szociológiai vetület dominál), Hadtudomány (Hadművészet, Katonai kiképzés és felkészítés, Katonai műszaki építés, Katonai biztonság és biztonságpolitika, Hadijog, Katonai logisztika és védelemgazdaságtan, Katonai szociológia, Hadtörténet, hadművészet története, Katonai egészségügy, Haditechnika, Katonai földrajz és térképészet), Nemzetközi és fejlődés-tanulmányok (Globalizációs és nemzetközi regionális tanulmányok, A fejlődés gazdaságtana, összehasonlító fejlesztés-stratégiák, Integrációs tanulmányok, Európa-tanulmányok, Nemzetközi összehasonlító rendszertanulmányok, Nemzetközi kapcsolatok és külpolitika, Nemzetközi szervezetek, politikák és kormányzás, Nemzetközi biztonsági és konfliktuskezelési tanulmányok), Politikatudomány (Politikaelmélet, politikai eszmék, politikatörténet, Politikai rendszer-, folyamat- és kontextuális elemzés, Összehasonlító politika, Közpolitika, közigazgatás, közszolgálat, Helyi, önkormányzati politika, Politikai kommunikáció, politikai kultúra), Regionális tudományok (Térelméletek, Regionális és városgazdaságtan, Terület- és településfejlődés gazdasági és társadalmi folyamatai, Terület- és vidékfejlesztési politika, tervezés és kormányzás, Területi statisztika és elemzési módszerek).

10 00 00 FÖLDTUDOMÁNYOK

Ezen belül: Bányászat, Földtan, Geodézia, Geoinformatika, Geofizika, Geokémia, Ásványtan, Kőzettan, Meteorológia, Paleontológia, Társadalomföldrajz, Természetföldrajz.

11 00 00 FIZIKAI ÉS CSILLAGÁSZATI TUDOMÁNYOK

Ezen belül: Részecskefizika, Magfizika, Atom- és molekulafizika, Elektromágnesség, Gázok és plazmák fizikája, Kondenzált anyagok fizikája, Űrfizika és csillagászat, Általános fizika, Statisztikus fizika, Termodynamika, Nemlineáris dinamika és komplex rendszerek, Klasszikus mechanika, Kvantummechanika és térelmélet, Általános és speciális relativitáselmélet, Matematikai fizika, Metrológia, mérési eszközök és eljárások, Tudománytörténet, tudományfilozófia, fizika tanítása, Biológiai és orvosi fizika.

A lap tehát nyitva áll minden tudományág képviselője előtt. Ezen túl a folyóirat hazai és nemzetközi konferenciák és workshopok, iparági hírek, új termékekről, kiadványokról szóló információk közreadásával is tudománysegítő tevékenységet kíván megvalósítani.

Együttműködési lehetőség a folyóirat szerkesztésében

A folyóirat szívesen látja és megköszöni azoknak a magánszemélyeknek, kutatóknak, egyetemeknek, cégeknek, szervezeteknek az együttműködését, akik szerkesztőként vagy felülvizsgálóként kívánnak nonprofit formában, térítésmentesen közreműkö-

ni. Ilyen célú együttműködés felajánlása érdekében, az info@kpluszf.com címre írt levélben kérjük kezdeményezni a kapcsolatfelvételt!

Open Access (nyílt hozzáférés) profil

A folyóirat olvasása: ingyenes (az Olvasóknak nem kell fizetni a folyóiratszámok, tanulmányok olvasás-áért) és regisztrációhoz nem kötött.

A folyóirat letöltése: ingyenes (a felhasználónak nem kell fizetnie a folyóiratszámok, tanulmányok letöltéséért) és regisztrációhoz nem kötött.

A tanulmányok beküldése a folyóiratba: ingyenes (a Szerzőknek nem kell fizetnie a tanulmányok beküldéséért) és regisztrációhoz ugyan nem kötött, ám a megjelentetést segítő kapcsolattartás miatt a Szerző

(vagy a szerzői kör által kijelölt kapcsolattartó) e-mail levelezést folytathat a Szerkesztőséggel.

A tanulmányok lektorálása a folyóiratban: ingyenes (a Szerzőknek nem kell fizetnie a lektorálásért), s a Lektorok részéről önkéntes, térítésmentes tudománysegítő tevékenység.

A tanulmányok megjelentetése, közreadása a folyóiratban: ingyenes (a szerzőknek nem kell fizetnie a tanulmányuk megjelentetéséért, közléséért) és regisztrációhoz nem kötött.

Szerzői jogok: a Szerzők szerzői jogukat fenntarthatják, a tanulmány első közlési jogát a folyóirat számára megadják. A folyóiratbeli első közlést követően a tanulmányaikat közzétehetik személyes vagy intézményi honlapjukon, továbbíthatják barátaik és munkatársaik számára, kinyomtatathatják, szabadon terjeszthetik, archiválhatják bármilyen gyűjteményben, kurzusok tananyagában és irodalomjegyzékében szerepeltethetik, idézhetik más publikációkban – azzal a feltétellel, hogy a jelen folyóiratban közölt eredeti megjelenés bibliográfiai adatait (szerzők, tanulmány címe, folyóirat címe, évszám, szám, -tól-ig oldalszám, ISSN-szám, DOI-szám) idézik. Megjegyzés: általában véve ez az eljárás ekvivalens a Creative Commons Attribution License (3.0)-ban (CC BY 3.0-ban) foglaltakkal.

A tanulmányok, folyóiratszámok szerkesztése: a Szerkesztőség önkéntes, térítésmentes, non-profit tudománysegítő szolgáltatása.

A folyóirat kiadása, működtetése: a K+F Stúdió Kft. önkéntes, társadalmi felelősségvállalás (CSR) keretében végzett, térítésmentes, non-profit, tudománysegítő, tehetségtámogató szolgáltatása.

A tanulmányok benyújtása és a megjelenés folyamata

A Szerző teendői a kézirat beküldéséig:

1. A Szerző letölti és részletesen tanulmányozza a www.kpluszf.com/KFS_folyoiratok.html oldalon található sablonok valamelyikét, s az abban fogalmazottaknak megfelelő kéziratot készít.
2. A Szerző a saját maga által felkért szakmai Lektorral (akinek neve meg fog jelenni a lapban) lektoráltatja a kéziratot. Megjegyzés: a tanulmányt négy Lektor tekinti át, ebből az itt említett két Lektort a Szerző kéri fel a kézirat benyújtása előtt, másik két anonim lektort pedig a folyóirat rendel a tanulmányokhoz.
3. A Szerző kitölti, majd a saját maga által felkért szakmai Lektorokkal aláírta a letöltött sablonok végén található lektori nyilatkozatot.

4. A Szerző kitölti, majd aláírja (esetleges szerzőtársaival együtt) a sablonok végén található Szerzői nyilatkozatot.

5. A Szerző beküldi a Szerkesztőség e-mail címére (info@kpluszf.com):

- kéziratát (.doc vagy .docx kiterjesztésű fájlban),
- a szerzői nyilatkozat kitöltött, aláírt, beszkennelt verzióját (.pdf formátumban),
- a lektori nyilatkozat kitöltött, aláírt, beszkennelt verzióját (.pdf formátumban).

A Szerző teendői a kézirat beküldését követően:

1. A Szerkesztőség saját Lektorai javaslata alapján visszajelzést küld a Szerzőnek, amiben az alábbi lehetőségek egyikét jelezheti:

- A kézirat változatlan formában megjelésre javasolt.
- A kézirat nem felel meg a formai követelményeknek. A Szerző feladata: a kézirat-sablonok alapján át kell szerkesztenie a szöveget, majd ismét lektoráltatnia kell azt, s be kell küldenie újra a kéziratot, s a nyilatkozatokat.
- A kézirat kisebb tartalmi módosításokra szorul a Szerkesztőség Lektora által közölték szerint. A Szerző feladata: a Lektori észrevételek alapján át kell szerkesztenie a szöveget, majd ismét lektoráltatnia kell azt, s be kell küldenie újra a kéziratot, s a nyilatkozatokat.
- A kézirat nem közölhető a lapban.

2. A Szerkesztőség szerint is közölhető kézirat megjelenik a lehető legközelebbi lapszámban.

3. A Szerkesztőség értesíti a Szerzőt tanulmánya megjelenéséről.

A folyóirat Kiadója és Szerkesztősége fenntartja magának a jogot arra, hogy adott esetben – a főszerkesztők javaslata alapján – szakmai okok (pl. nyilvánvaló tárgyi tévedésekkel és/vagy módszertani hibákkal terhes tanulmány benyújtásakor), tartalmi okok (pl. a lap részéről nem felvállalható eszméket közlő szövegrészek kerülnek bemutatásra), vagy technikai okok miatt (pl. nem megfelelő fájl formátumban történő kézirat benyújtás) elzárkózzon a beküldött kéziratok közlésétől.

Etikai megfontolások

A folyóirat megtagadja az általános kutatásetikai, illetve büntető jogi szempontból vitatható tanulmányok közreadását – különös tekintettel azokra az esetekre, amelyekben a kutatás hatására a bevont élőlényeknek erkölcsi, anyagi, jogi, egészségügyi,

pszichés kárt, sérelmet vagy fájdalmat kellett elszenvedniük (kivéve azokat az eseteket, amelyekben a Szerzők a szakterületük/munkahelyük által kiadott referenciaszámmal is rendelkező érvényes kutatás-etikai engedéllyel rendelkeznek (ennek referenciaszámát kérjük a tanulmányban is közreadni!).

A Szerzők jogi felelősséget vállalnak megjelent műveikkel kapcsolatban – legyen szó plágium gyanújáról, a Lektorok nevének nem engedélyezett használatáról vagy üzleti titkokat, magánérdeket, adatvédelmet, személyiségi jogokat sértő tartalmak közléséről.

A Kiadó és a Szerkesztőség a folyóiratban közölt tanulmányok megjelentetése – mint jóhiszemű tudománysegítő tevékenység – során nem vállal felelősséget a Szerzők esetleges jogsértő magatartása miatt.

A folyóirat a plágiumtól és bármilyen etikátlan megnyilvánulástól mentes, magas színvonalú tudományos tanulmányok közlésére törekszik. E kritériumokkal ellentétes információk tudomásra jutása esetén a Kiadó és a Szerkesztőség...

...a megjelenés előtti időszakban a tanulmány megjelentetését nem vállalja, a megjelentetési folyamatot felfüggeszti.

...a megjelenést követően pedig egyrészt visszavonja és törli a már megjelent tanulmányt a folyóirat honlapjáról, másrészt a Kiadó és a Szerkesztőség által ismert repozitóriumok, tartalomszolgáltatók felé ilyen irányú kérést terjeszt elő, harmadrészt a folyóirat legközelebbi számában, illetve a honlapon az Olvasóközönseget informálja a tanulmány visszavonásának szándékáról/tényéről, negyedrészt (amennyiben büncselekmény jut tudomására) kénytelen megtenni arról a hatóságok felé a szükséges bejelentést.

A közzététel gyakorisága

A folyóirat évente két számmal jelenik meg (június és december hónapokban). A folyóirat (speciális témákhoz, pályázathoz, rendezvényhez, évfordulóhoz, áttörő tudományos teljesítményhez vagy a tudományos életet befolyásoló átfogó társadalmi folyamatokhoz kapcsolódóan) különszámokat és/vagy tematikus számokat is megjelentethet.

Debrecen, 2019. február 28.