



PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM
UNIVERSITY OF PÉCS

HÍRLEVÉL

Tisztelt Partnerünk!
Kedves Olvasó!

A Pécsi Tudományegyetem fokozott figyelmet fordít arra, hogy vonzáskörzetében az ipari és szolgáltató partnereivel jó, a térség vállalatainak innovációs törekvéseit támogató kapcsolatot építsen ki.

Hagyományos oktatási és kutatási funkcióin túl, a regionális szereplők tudásteremtés iránti elkötelezettségének növelésére, egy vonzó szellemi, fizikai környezet létrehozására és fenntartására fókuszál. Ehhez egyszerre van szükség intézményi elkötelezettségre, együttműködési készségre, a szellemi tulajdon erős védelmére, összehangolt projekttervezésre, vállalati, befektetői és egyéb intézményi kapcsolatok fejlesztésére. Ez a felismerés inspirálta a PTE vállalati hírlevelét, amelynek ígérete és célja egy friss szemléletű, dinamikus és folyamatosan fenntartott párbeszéd. Hírek, oktatási lehetőségek, K+F+I aktualitások, együttműködési opciók, programok kapnak helyet benne, mindezek: az egészségügy, gyógyászat; építőipar, mérnöki és energetika; gépgyártás, autóipar, villamosság, elektronika; IT, telekommunikáció, kibervédelem, pénzügyi- és számviteli területek; valamint természettudományi, mezőgazdasági, élelmiszeripari, természet- és környezetvédelem szakma- és tématerületek vonatkozásában. Szándékunk szerint, a Hírlevél nem csak hiánypótló de hosszútávú vállalati kooperációink egyik megbízható eszköze is lehet.

Dr. Miseta Attila rektor
Decsi István kancellár



PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM
UNIVERSITY OF PÉCS

HÍRÖSSZEFOGLALÓ

VI. Hatékony Vízellátás Nemzetközi Konferenciát tartottak a Víz Világnapján

Immáron hatodik alkalommal rendezték meg a Hatékony Vízellátás Nemzetközi Konferenciát, amelynek a Magyar Tudományos Akadémia Pécsi Területi Bizottsága (MTA PAB) exkluzív épülete adott otthont. A főszerző Eördöghné Dr. Miklós Mária, a PTE MIK egyetemi docense, a MTA PAB Gépészeti és Épületgépészeti Munkabizottságának elnöke, társ szervezőként a Baranya Vármegyei Mérnöki Kamara csatlakozott.

[Tovább olvasom](#)

A talaj élete – amit egy szelvény el tud mondani magáról

"A TALAJ ÉLETE – amit egy szelvény el tud mondani magáról" - címmel szervezett a Magyar Talajtani Társaság március 20-án (a csillagászati tavasz első napján)

figyelemfelkeltő kampánynapot.

[Tovább olvasom](#)

Komloverzum Látogatóközpont nyílt Komlón



A mecseki bányák nem csak szenet termeltek ki, hanem sokféle tudást, felismerést és felfedezést is. Ősi állatok fossziliáit, geológiai különlegességeket is. A most átadott látogatóközpontban geológusok, paleontológusok és geográfusok, turisztikai szakemberek bevonásával létesült a Mecsek fosszilis kincseit bemutató kiállítás.

[Tovább olvasom](#)

Eldőlt, kik utaznak a Nemzetközi Földrajzi Olimpiára

Március 22-én és 23-án 15. alkalommal találkoztak Pécsen, a Modern Geográfus Alapítvány és a PTE TTK Földrajzi és Földtudományi Intézete szervezésében az ország legtehetségesebb ifjú geográfusai a HunGeoContest országos tanulmányi versenyen, hogy az érmek elnyerése mellett azt is eldöntsék, kik utazhatnak augusztusban Magyarország képviselőként Írországba, a Nemzetközi Földrajzi Olimpiára.

[Tovább olvasom](#)

OKTATÁSI LEHETŐSÉGEK ÉS EGYÜTTMŰKÖDÉSEK

Új szakirányú továbbképzések a PTE Egészségtudományi Karán

A PTE Egészségtudományi Kar öt új szakirányú továbbképzést indít szeptembertől. Az új képzések lehetőséget kínálnak, hogy az elkötelezett szakemberek tovább mélyítsék tudásukat kiemelt szakterületeken. Az érdeklődőket [Diabetológiai szakdietetikus](#), [Gastroenterológiai szakdietetikus](#), [Női egészség és gátizomtréner szakgyógytornász](#), [Szimuláción alapuló egészségügyi oktatás](#) és [Tápegészségügyi szaktanácsadó](#) szakirányú továbbképzésekre várjuk.

Jelentkezési határidő: 2024. augusztus 16. (péntek)

[Tovább olvasom](#)

„A közadat-újrahasznosítás jogi keretei” témában ingyenes workshop indul az ÁJK-n

A közszféra által kezelt adatvagyon, a közadatok üzleti vagy tudományos célú újrahasznosításában igen jelentős potenciál van, amely mind az adatot kezelő közfeladatot ellátó szerv, mind az üzleti partner számára előnyös lehet. Az újrahasznosítást azonban számos tényező nehezíti, az egyik ezek közül a jogi keretek (és kötelezettségek) ismeretének hiánya, valamint a tényleges megvalósítás során felmerülő jogi kérdések tisztázatlansága. A kurzus e területen kíván segítséget nyújtani, mind az adatbirtokos (közfeladatot ellátó) szervek, mind a potenciális adatfelhasználók részére. A szolgáltatás

célcsoportja az adathasznosítás iránt érdeklődő kkv szektor, valamint a közszféra szervei, ideértve az egészségügyi szolgáltatókat is.

[Tovább olvasom](#)

Térítésmentesen látogatható „Adatvagyon-hasznosítás és anonimizálás jogi keretei” tréning az ÁJK-n

Az adatvagyon hasznosítása számos lehetőséggel kecsegtet, akár az üzleti szféra, akár a közszféra adatai tekintetében. Különös jelentősége lehet az egészségügyi (személyes) adatok statisztikai és tudományos kutatási célú hasznosításának. Ennek jogi keretei azonban meglehetősen összetettek, így a jogszabályi megfelelés (compliance) csak a folyamatok alapos tervezésével és a vonatkozó szabályok ismeretében lehetséges. Az anonimizálás ugyan az adatvédelmi szabályok alóli mentesség ígéretével kecsegtet, a konkrét megvalósítása és az anonimitás jogi megítélése azonban korántsem evidens. A kurzus ezen kihívások megoldásában kíván segítséget nyújtani. A szolgáltatás célcsoportja a saját (személyes) adatainak hasznosításában érdekelt kkv vagy közszférabeli szervezet, ideértve az egészségügyi szolgáltatókat is.

[Tovább olvasom](#)

KFI AKTUALITÁSOK ÉS EGYÜTTMŰKÖDÉSI LEHETŐSÉGEK

PTE Kooperatív kutatás-fejlesztési program pályázat

Egyetemünk célja, hogy az oktatás, valamint a tudományos tevékenység mellett a régió és az ország meghatározó kutatás-fejlesztési és innovációs központja is legyen.

Annak érdekében, hogy az egyetemi kutatások valós piaci problémák megoldását szolgálják, a PTE 2024-ben létrehozta a PTE Kooperatív kutatás-fejlesztési programot. A program keretében támogatást kaphatnak azok a vállalati-egyetemi közös kutatás-fejlesztési projektek, amelyek a gazdasági szereplők valós piaci igényeire épülnek és amelyek megvalósításában a gazdasági szereplő és az Egyetem közösen vesz részt. A program a piaci szereplők számára azért előnyös, mert biztosítja a hozzáférést a PTE kiemelkedő színvonalú tudományos erőforrásaihoz, kompetenciáihoz, lehetőséget ad hosszútávú szakmai kapcsolatok kiépítésére, választ ad a céget érintő problémákra és kihívásokra, valamint rendelkezési/hasznosítási jogot biztosít a keletkező tudás felett.

A program a PTE számára azért előnyös, mert a kutatócsoportok valós, validált problémán dolgozhatnak, a kutatás eredménye jó eséllyel piaci terméké vagy szolgáltatássá fejlődhet, lehetőséget ad hosszútávú szakmai kapcsolatok kiépítésére céges parterekkel, valamint piacra jutás esetén bevételt hoz. A program keretében támogatott projektek megfelelő alapot adhatnak későbbi kutatás-fejlesztési pályázatokhoz, ahol legalább TRL4 szintű technológiát és vállalat-egyetem kapcsolatot várnak el a pályázat kiírói.

A pályázat benyújtási határideje: 2024. május 15.

[Tovább olvasom](#)

Alkalmazott környezettechnológiai szolgáltatások

Az alkalmazott környezettechnológia témájában számos terméket és szolgáltatást tud nyújtani az Egyetem, amiket természetesen céges partnereink számára is elérhetővé tettünk.

Termékek és szolgáltatások:

- Légszennyező pontforrások emissziómérése
- Beépített automatikus emissziómérő rendszerek kalibrálása
- Biogázok és depóniagázok vizsgálata
- Ipari bűz kibocsátás csökkentése cold-plazma eljárással
- Környezetvédelmi felülvizsgálat, terjedés-modellezés
- Vízanalitikai vizsgálatok
- Portechnikai laboratóriumi vizsgálatok

- Anyagmérlegek felállítása, berendezések működésének optimalizálása, modellezése
- Ipari teljesítmények zaj- és rezgésvédelmi mérései, zaj- és rezgésvédelmi rendszerek tervezése

[Tovább olvasom](#)

ESEMÉNYAJÁNLÓ

Deutsche Telekom IT Solutions – PTE Innovációs Napok 2024



A Pécsi Tudományegyetem innovációs és vállalati kapcsolati éves csúcseseménye az immár hagyományosnak számító PTE Innovációs Napok című rendezvény. A rendezvény célja az egyetemi innovációs ökoszisztémában keletkező kutatási eredmények bemutatása, üzleti és társadalmi hasznosítása, valamint az akadémia-ipar partnerség építése és a résztvevő vállalatok, kutatók, munkatársak számára a kapcsolatépítés lehetőségének megteremtése.

A program tematikus fókuszában a Mesterséges Intelligencia (AI) áll. Az AI szerepét, kihívásait több aspektusból vizsgáljuk, többek között társadalmi hatását, jogi, információtechnológiai, orvostudományi vonatkozásait és oktatásban betöltött szerepét.

Időpont: 2024. május 14-15.

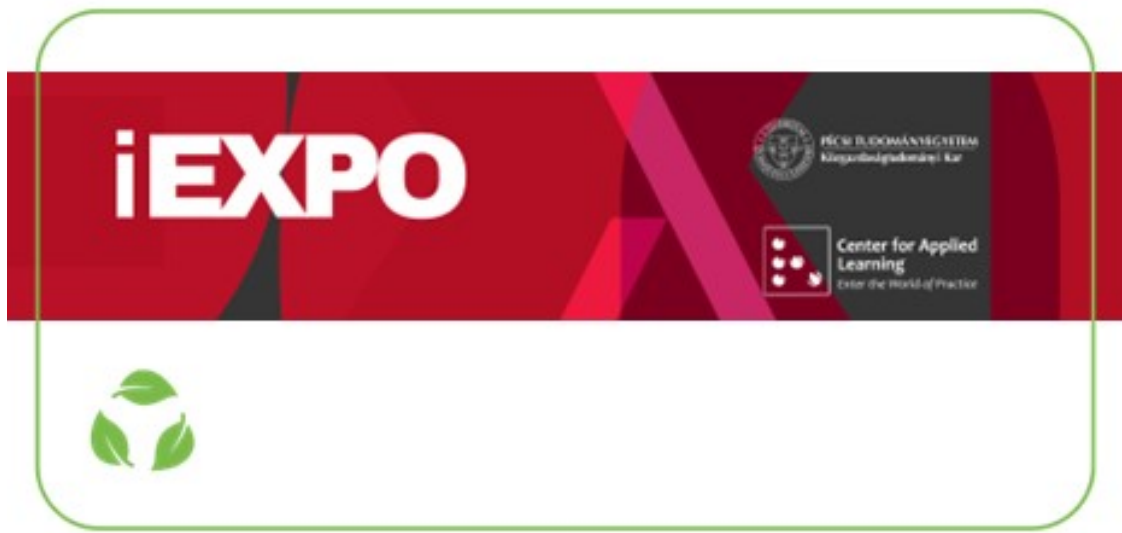
Helyszín: Dél-Dunántúli Regionális Könyvtár és Tudásközpont – Pécs, Universitas u. 2/A

Részletes program: [Tovább olvasom](#)

Újra iExpo a KTK-n – egy rendhagyó, fordított állásbörze

Az iEXPO olyan fordított állásbörze, amely során az egyetem több karáról érkező hallgatók bemutatják a félév során különböző kurzusok keretében elkészített [projektjeiket](#), ezen keresztül azokat a képességeket és kompetenciákat, amelyeket az elméleti tudás megszerzésén túl fejlesztettek az elmúlt időszakban. Nem kisebb a feladat, mint gyakorló vállalati szakembereket meggyőzni az ötlet/projekt létjogosultságáról!

[Tovább olvasom](#)



KAPCSOLATOK

A Pécsi Tudományegyetem számára kiemelten fontos, hogy a jelenlegi, illetve a már végzett hallgatói kör minél felkészültebben érkezzenek a munka világába, egyetemi éveik alatt fejlesszék soft skilljeiket, kompetenciáikat és elmélyítsék gyakorlati tudásukat. Ebben nyújt segítséget az egyetemen működő Karrier Iroda, akik tanácsadásokkal, tréningekkel, nyílt előadásokkal és folyamatosan frissülő állásadatbázissal támogatják a diákokat és hozzájárulnak ahhoz, hogy a régióban működő cégek kapcsolódni tudjanak a PTE hallgatóihoz.

Többek között az Iroda lehetőséget biztosít arra is, hogy a vállalatok közvégyék a PTE hallgatóit, öregdiákjait célzó aktuális állásajánlataikat. A feltöltött ajánlatokat a weboldal erre a célra kialakított közvetítői felületén kívül, megosztásra kerülnek az Iroda álláskeresői Facebook csoportjában, illetve Hírlevélben is kiküldésre kerülnek a regisztrált hallgatók, végzett diákok számára.

Az állásajánlat meghirdetéséhez mindössze regisztrálni szükséges az Iroda oldalán és belépést követően az „Új állásajánlat, szakmai gyakorlat feltöltése” menüpontban tudja meghirdetni aktuális állás- és szakmai gyakorlati pozícióit!

További információk: <https://karrieriroda.pte.hu/munkaltatoi-regisztracio>

Tetszett, amit olvasott?

1. **Továbbítsa** ezt a hírlevelet egy ismerősének, de csak annak, aki értékelné!
2. **Írja meg** egy válaszlevélben, ha Ön szerint kimaradt valami!



Amennyiben a jelen vállalatkapcsolati hírlevélén kívül fel kíván iratkozni más téma hírlevelére is, úgy azt [IDE](#) kattintva, a kérdőív újbóli kitöltésével tudja megtenni. Amennyiben le szeretne iratkozni a PTE hírlevél szolgáltatásáról, kérem a „Kapcsolatfelvétel” gomb segítségével számunkra azt írásban jelezni szíveskedjen!

{ATTACHMENTS}

{UNSUBSCRIBE}