

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

„A gyakorló gyógyszerészet aktualitásai” címmel kötelező, szinten tartó regionális gyógyszerész továbbképzést szervezett márciusban

A PTE GYTK Gyógyszerészeti Intézete „A gyakorló gyógyszerészet aktualitásai” címmel szinten tartó regionális gyógyszerész továbbképzést szervezett márciusban, Pécsen, több mint 260 gyógyszerész kollégának, akik az ország tizenhat vármegyéjéből érkeztek és a gyógyszerészet minden meghatározó szakmaterülete képviseltette magát.

[Tovább olvasom](#)

Dr. Kemenesi Gábor veszi át a PTE Virologiai Nemzeti Laboratórium vezetését

Dr. habil. Kemenesi Gábor veszi át a Pécsi Tudományegyetem (PTE) Virologiai Nemzeti Laboratóriumának (VNL) vezetését, folytatva mentora, Prof. Dr. Jakab Ferenc munkáját.

[Tovább olvasom](#)

Podcast beszélgetés Dr. Zacher Gáborral



Február elején indult a PTE Egészségtudományi Kar szervezésével az Így élünk PODcast csatorna, melynek adásai fókuszában a testi és szellemi egészség, valamint a sport áll. Célunk, hogy olyan témákat járjunk körül, amelyek mindannyiunk életében fontosak, azokat egyedül és hiteles történeteken keresztül juttassuk el hallgatóságunk felé, melyek erőt és tudást adhatnak a mai, gyorsan változó világban. Vendégünk volt Dr. Zacher Gábor, akivel a drogok, függőséget okozó szerek mellett az élet nehéz kérdéseiről is beszélgettünk.

[Tovább olvasom](#)

Új fejezetet nyit az oktatás és a gyógyítás együttműködésében a pécsi gyógyszerészkar és a Sanofi

Az innovációt és a kreativitást elősegítő, a hatékonyabb tanulást, tudásmegosztást serkentő, közösségi térként is működő egyetemi tantermet alakítottak ki a Pécsi Tudományegyetem Gyógyszerésztudományi Karán, a Sanofi támogatásával. A több új funkcióval is kibővült helyiség a gyógyszergyártó és az intézmény szándékai szerint új fejezetet nyit abban, hogyan működhet együtt egy innovatív pharma-vállalat és egy egyetem. A Sanofi ezzel is megerősítette elkötelezettségét az oktatás és a gyakorlati tudás ötvözése mellett.

[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, Gasztroenterológiai szakdietetikus, Női egészség és gátizomtréner szakgyógytornász, Szimuláción alapuló egészségügyi oktatás és Távegészségügyi 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 újrahaznosítást 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 adathaznosítás iránt érdeklődő kkv szektor, valamint a közszféra szervei, ideértve az egészségügyi szolgáltatókat is.

[Tovább olvasom](#)

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

Az adatvagyon haznosítása számos lehetőséggel kecsegtet, akár az üzleti szféra, akár a közszféra adatai tekintetében. Különös jelentősége lehet az egészségügyi (személyes) adatok statisztikai és tudományos kutatási célú haznosításának. 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 haznosításában 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/haznosítási 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 termék 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](#)

Vaszkulárbiológiai és mikrocirkulációs laborszolgáltatások a PTE-n

A Pécsi Tudományegyetemen lehetőség van a vaszkulárbiológiai és mikrocirkulációs laboratóriumi vizsgálatok keretében izolált kis ereken történő gyógyszerek, illetve egyéb vazóaktív vegyületek farmakológiai hatásainak vizsgálatára.

A szolgáltatások az alábbi kutatási területekhez kapcsolódnak:

- Az endotél szerepe a mikroerek ellenállásának szabályozásában; az endotél diszfunkció és szívelégtelenség
- A mikrovaszkuláris oxidatív stressz és vaszkuláris gyulladás kardiovaszkuláris betegségekből
- A koronária-, illetve az agyi keringés eltérései kóros akut állapotokban, illetve krónikus betegségekből, pl. hipertónia, diabetes mellitus, elhízás
- A fizikai terhelés kardiális és mikrovaszkuláris hatásai

[Tovább olvasom](#)

SCAN – Szociális kognitív funkciók összehasonlítására szolgáló alkalmazás került lefejlesztésre az Egyetemen

A SCAN – Social Cognition Analyzier Application – egy, a szociális kognitív funkciók összehasonlítható mérésére készített számítógépes alkalmazás. A SCAN a benne foglalt alapértelmezett feladatok segítségével egyrészt képes egy személy szociális kognitív profiljának megjelenítésére úgy, hogy a tesztelt személy eredményeit egy olyan adatbázis adataihoz hasonlítja, mely 100 egészséges személy teszteredményeit tartalmazza. Ezzel a funkcióvak sokkal árnyaltabb és részletesebb teszteredményekhez juthatunk. A szoftver másrészt keretprogramként is működik, akár saját összeállítású feladatsor és különféle tesztek bemutatásához is használható. Ez esetben a SCAN a feladatokat lejátssza, a válaszokat pedig megfelelő állományokba rögzíti. A feladatok lehetnek hangzó állományok, mozgóképek, egyszerű szöveges feladatok és képek. A SCAN kezelése egyszerű grafikus felületen keresztül lehetséges, az alkalmazást a válaszadó akár maga is tudja kezelni. A SCAN rögzíti a válaszokat azok későbbi kiértékelése céljából, és a válaszadáshoz szükséges időt is.

[Tovább olvasom](#)

ESEMÉNYAJÁNLO

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.

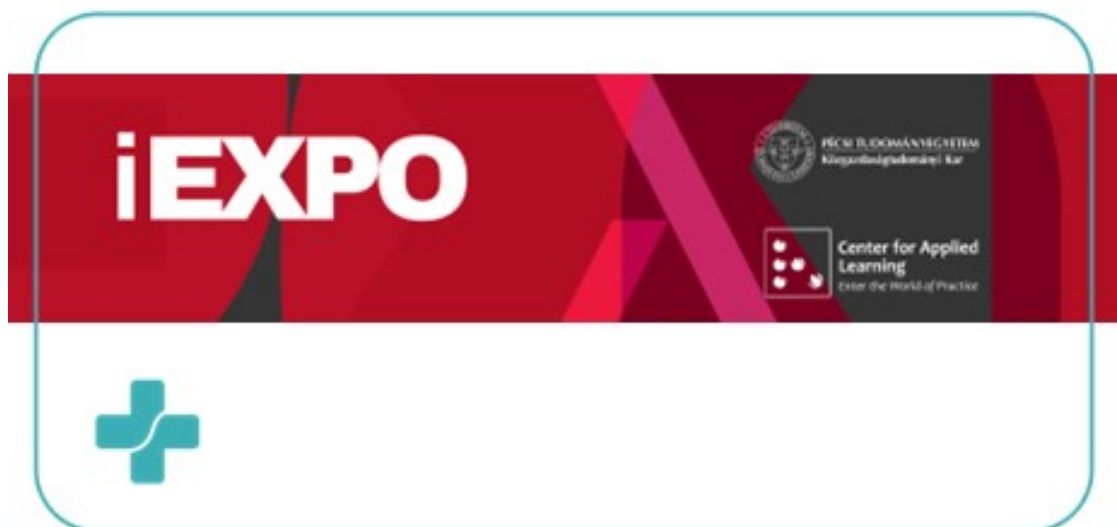
Helyszín: Dél-Dunántúli Regionális Könyvtár és Tudásközpont – Pécs, Universitas u. 2/A

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](#)



II. Fizioterápiás tematikus nap

A PTE Egészségtudományi Kar idén is szeretettel vár minden kedves érdeklődőt a 2024. június 15-én megrendezésre kerülő Fizioterápiás Tematikus Napon, melynek témája "A krónikus non-specifikus derékfájdalom". Célunk neves szakemberek segítségével az együtt gondolkodás, terápiás javaslatok és probléma megoldó megoldások nyújtása a betegkezelésben, tudományos és evidencia alapú megközelítéssel és igényességgel. A tematikus nap kiemelt előadója idén Prof. Dr. Bart Koes (Erasmus University, Rotterdam), a non-specifikus derékfájdalom evidencia alapú terápiás protokolljainak rendszeres kutatója, a témában az egyik leggyakrabban publikáló és idézett szakember.

Regisztrációs határidő: 2024. május 24. (péntek)

[Tovább olvasom](#)

A gyógyszerészecena minden szereplőjét várja a pécsi gyógyszerészkar májusi Partnernapján

A közforgalmú és kórházi gyógyszerészet, a gyógyszeripar, a gyógyszerkereskedelem, a gyógyszerellátási értéklánc és a biotechnológiai ágazat szereplőit, társegyetemek oktatóit, kutatóit, illetve külföldi partneregyetemek és vállalatok képviselőit is várja a Pécsi Tudományegyetem Gyógyszerésztudományi Kara a május 15-i PTE GYTK Partnernapon, melynek a Tudásközpont ad otthont.

[Tovább olvasom](#)

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 közzétegyék 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 hírlevélen 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}