



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

HÍREK

Kitüntetések a Magyar Építészet Napján

Az Építési és Közlekedési Minisztérium a Magyar Építészet Napja 2023 díjátadóját tartotta szombat este a Pesti Vigadó Dísztermében. Idén először ünnepelték a Magyar Építészet Napját Kós Károly születésének napján és a róla elnevezett életműdíjat is idén először adták át, amelyet Dévényi Sándor professzor emeritus kapott. Az elismerést évente egy a Kárpát-medencei építészet hagyományainak megőrzésén és fejlődésének előmozdításán dolgozó, kimagasló tudású és elhivatottságú építész szakembernek ítélik meg.

[Tovább olvasom](#)

Made in Pécs - díjat nyert a Szolidáris Építészet Munkacsoport

A PTE Műszaki és Informatikai Karához kötődő Szolidáris Építészet Munkacsoportot nyerte az idei Made in Pécs díj Az év legeredetibb ötlete kategóriáját a Lakni kell

közösségi építkezés programmal!

[Tovább olvasom](#)

Egy dinamikus cég, egy gyümölcsöző együttműködés, egy újabb felújított hallgatói tér a KTK-n!

2024-ben egy újabb korszerű és hallgatóbarát térrel gazdagodott a Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kara egy céges partnere jóvoltából. A Holcim Magyarország Kft. tanterem felújításával egy újabb magas szintű, technikailag jól felszerelt korszerű tanteremben tanulhatnak a KTK-s hallgatók.

[Tovább a videóhoz](#)

OKTATÁS, KÉPZÉS

Duális Partneri Fórum

A [duális képzés](#)ben résztvevő céges partnereinkkel egy közös kerekasztal beszélgetést tartottunk, amelyen megvitattuk az elmúlt és az előttünk álló időszakot és a felmerülő kérdésekre közösen kerestük a választ.

[Tovább olvasom](#)

Atomerőművi üzemeltetési szakmérnök

Egyre nő a kereslet a szakemberek iránt, akik a nukleáris iparban szeretnének elhelyezkedni. A Paks II. Akadémia célja, hogy színvonalas képzési programokkal bővítse az egyetemi hallgatók tudását és az atomenergiával kapcsolatos ismereteit. Ennek érdekében a Paks II. Zrt., valamint a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, a Pécsi Tudományegyetem, a Debreceni Egyetem, a Pannon Egyetem, a Miskolci Egyetem és a Dunaújvárosi Egyetem együttműködésének eredményeként létrejött az atomerőművi üzemeltetési szakmérnök szakirányú továbbképzési szak.

[Tovább olvasom](#)

Újonnan bevezetett ESG szemléletű gazdasági jogi képzések indulnak a pécsi jogi karon, nem csak jogászoknak

Az üzleti és nonprofit szervezetek tekintetében a környezetért és a társadalomért felelős tevékenység nemcsak elvárás, hanem a legfelsőbb szintű döntések részeként kell, hogy működjön a jövőben, erre az igényre kíván választ adni a pécsi jogi kar új képzéseivel, budapesti képzési helyszínen, a KPMG szakembereinek bevonásával, amelyek egyedülállóak ma Magyarországon.

Készüljön a következő továbbképzési szezonra!

[Tovább olvasom](#)

K+F+I AKTUALITÁSOK, EGYÜTTMŰKÖDÉSI LEHETŐSÉGEK

[PTE Műszaki és Informatikai Kar - Kutatócsoportok](#)

[PTE Műszaki és Informatikai Kar - Kutatási projektek](#)

Alkalmazott környezettechnológia - K+F szolgáltatás

A PTE MIK főbb szolgáltatásai az alkalmazott környezettechnológia terén: légszennyező pontforrások emissziómérése; beépített automatikus emissziómérő rendszerek kalibrálása; biogázok és depóniagázok vizsgálata; ipari bűzkibocsátás csökkentése cold-plazma eljárással; környezetvédelmi felülvizsgálat, terjedés-modellezés; vízanalitikai vizsgálatok; portechnikai laboratóriumi vizsgálatok.

[Tovább olvasom](#)

Különleges szerepben a KTK vállalati partnerei

A Pécsi Tudományegyetem Közgazdaságtudományi Kara mindig is sokat tett az élő vállalati kapcsolataiért elsősorban azért, hogy a hallgatóit biztonságosan, tényleges céges tapasztalattal engedje útjára diplomaszerezés után. A KTK-n a vállalati kapcsolatok egyébként nem merülnek ki pusztán vendéglőadások tartásában: izgalmas, új szerepköröket és aktív együttműködést kínál a Kar a cégeknek, amely mindkét fél számára több, mint gyümölcsöző! Lássuk, melyek ezek!

[Tovább olvasom](#)

PROGRAMAJÁNLÓ

Pollack Expo 2024

A Pécsi Tudományegyetem Műszaki és Informatikai Kara 2024. április 18-19-én rendezi meg a PÉCSI EXPO CENTER-ben a XVIII. Pollack Expo szakmai kiállítását és konferenciáját.

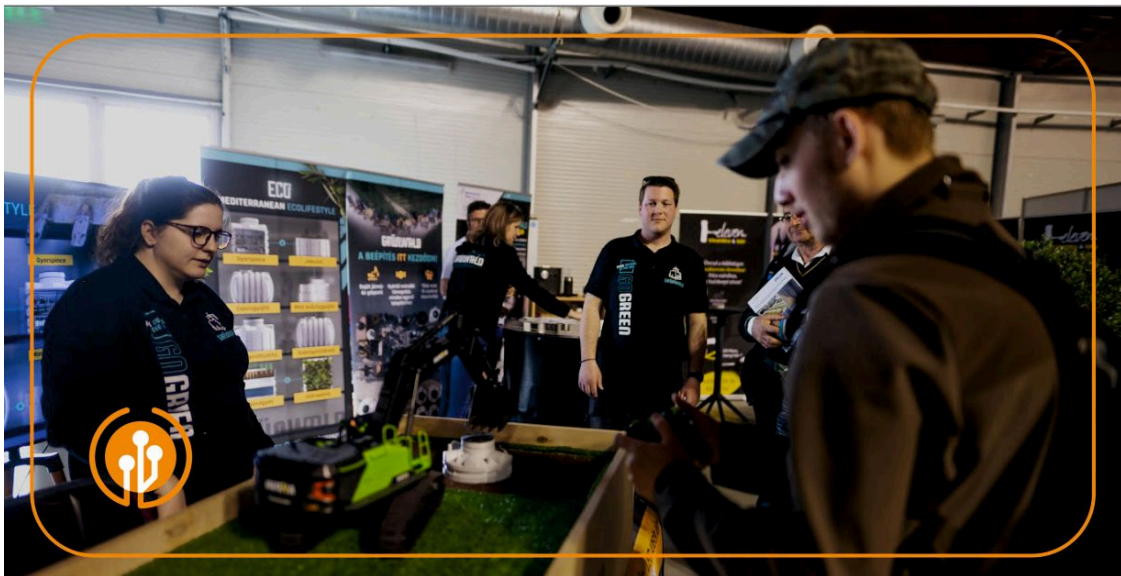
A 2024. évi Pollack Expo témája az „OKOSOTTHON”, célja pedig, hogy bemutassa, egy intelligens épület létrejötte milyen technikai megoldások együtteséből valósulhat meg.

A kiállítás az érdeklődők részére mindkét napon ingyenesen látogatható.

A részvétel hallgatóink számára kötelező, de rajtuk kívül a régió meghatározó ipari szereplőit is állandó visszatérő látogatóink között tudjuk minden évben, így rendezvényünkön mintegy 2500 fős közönség érhető el.

Az idei évben a Pollack Expo rendezvény keretében kerül sor az [Open4Business](#) nemzetközi üzletember találkozóra is, mely tovább bővíti a szakmai partnerségek lehetőségét.

[Tovább olvasom](#)



Hallgatói Karrierút, szakmai munkatapasztalat a képzés ideje alatt

A Pécsi Tudományegyetem és a Prodiák Iskolaszövetkezet együttműködési megállapodást írt alá, hogy 2024 januárjától kezdődően közös erővel kialakítsanak egy egyedülálló Hallgatói Karrierút projektet azzal a céllal, hogy a hallgatók a Prodiák Iskolaszövetkezeten keresztül, tanulmányi előrehaladásukkal összhangban, képzésükhöz kapcsolódó szakmai gyakorlatot, szakmai diákmunkát végezhesenek, ezáltal hasznos tapasztalatot gyűjtve fejleszthessék kompetenciáikat. Célunk, hogy a hallgatóink megismerjék a környékbeli vállalatokat és az általuk kínált munkalehetőségeket, hogy csökkentsük a végzés utáni régióból való elvándorlási kedvet és ösztönözzük a környékbeli cégeknél való elhelyezkedést, hiszen a régió is számtalan olyan lehetőséget

kínál a diákok számára, ahol kamatoztathatják és fejleszthetik a megszerzett szakmai tudást. Az együttműködés keretében 2024. március második felében projekt bemutató és megnyitó rendezvényt tartunk, amely során ismertetjük az együttműködés lehetséges aspektusait és a Hallgatói Karrierút projekt részleteit. A pontos időpontról hamarosan értesítjük és tisztelettel várjuk az eseményre!

Céges bemutatkozási lehetőség a hallgatók felé

Várjuk jelentkezését áprilisi Karrierest eseményünkre! Legyen az Ön cége a következő, aki bemutatkozik!

A PTE Kancellária szervezésében az Egyetem minden hónapban lehetőséget nyújt egy, a környéken székhellyel rendelkező céges partnerének a hallgatók felé való kötetlen bemutatkozásra, ezáltal népszerűsítve a cég berkein belül történő elhelyezkedést, legyen szó akár szakmai gyakorlatról, akár hosszútávú munkalehetőségről. A jelentkezési szándékát kérem szíveskedjen a kelemen.dora@pte.hu e-mail címre elküldeni!



KAPCSOLATOK

Létrejött a PTE Kancellária Innovációmenedzsment és Gazdaságkapcsolati Igazgatósága, ami a térség gazdasági-kutatási-fejlesztési-innovációs tevékenységeit hivatott előmozdítani.

A szervezeti átalakítás alapvető célja az Egyetem Dél-Dunántúl régióban végzett gazdaságélénkítő szerepének támogatása, az egyetemi és a vállalati szféra e célú erőteljesebb összekapcsolása volt. Ezáltal az Egyetem hangsúlyosabb szerepet tud majd betölteni a térségi vállalati-kutatási-fejlesztési-innovációs ökoszisztémában. További információkért, esetleges együttműködési lehetőségekért kérjük a ptepartner@pte.hu e-mail címen érdeklődjének!

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}