



PROGRAMAJÁNLO

2016. február 22 - 28.

A dokumentum 4 oldalas

DÁTUM	TÉMA	INFO	HELYSZÍN
február 22. hétfő 9.30 óra	„Point of Care” ultrahang gép ünnepélyes átadásával egybekötött sajtótájékoztató	Szabó Gábor gabor.szabo@aok.pte.hu 30/277-1016	PTE ÁOK Dékáni Tanácsterem (Pécs, Szigeti út 12.)
február 22. hétfő 13 óra	A PTE KK Gyermekgyógyászati Klinika Gyermek-, és Ifjúságpszichiátriai Tanszék avató ünnepsége	Kresák Gergely kresak.gergely@pte.hu 30/969-0997	PTE KK Gyermekgyógyászati Klinika tanterme (Pécs, József A. u. 7. – bejárat a Bajnok u. felől)
február 22. hétfő 15 óra	Kerekasztal beszélgetés a bíróságok és az Országos Bírósági Hivatal működéséről	Dr. Csoknya Tünde csoknya.tunde@ajk.pte.hu 72/501-500/23219	PTE ÁJK-KTK Rektori Tanácsterem (Pécs, Rákóczi út 80.)
február 24. szerda 16 óra	UnivPécs kerekasztal – Női szerepek, vezetők, gender-elmélet	Balogh Robert barokkr@gmail.com 20/911-3720	Zsolnay Kulturális Negyed, Júlia terem (a Gyógygyűjtemény emeletén) (Pécs, Zsolnay u. 37.)
február 25. csütörtök 16 óra	Csillagász csütörtök	Nagy-Csíha Zsuzsanna nagy.csiha.zsuzsi@gmail.com 70/77-05433	PTE TTK (Pécs, Ifjúság útja 6.)
február 25-26. csütörtök-péntek	X. Pollack Expo	Regdon Marianna regdon@mik.pte.hu 30/526-3232	Pécsi Expo Center (Pécs, Megyeri út 72.)
február 27. szombat 10 óra	Ritka Világnap 2016 (Ritka Betegségek Világnapja)	Sümeji Katalin sumegi.katalin@pte.hu 72/536-427	Zsolnay Kulturális Negyed, Pécsi Galéria m21 (Pécs, Zsolnay u. 37.)

Valamennyi eseményünk részletes programja letölthető: <http://pte.hu/esemenyek>

HÁTTÉRANYAG

„Point of Care” ultrahang gép ünnepélyes átadásával egybekötött sajtótájékoztató

Samsung „Point of Care” ultrahang gép ajándék felajánlása a Sonarmed Kft. – Samsung Medison részéről - a Pécsi Tudományegyetem számára.

Helyszín: PTE ÁOK, Szigeti út 12. Dékani tanácsterem
Időpont: 2016.február 22. 09.30



A Samsung ultrahang-diagnosztikai készülékek magyar disztribútora a Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Karával fennálló, hosszú évekre visszatekintő kiváló kapcsolata elismeréseként egy 12 millió forint értékű korszerű ultrahang készüléket adományoz az egyetem Radiológiai Klinikája számára. A SONARMED Kft. a SAMSUNG ultrahang készülékek hazai forgalmazója és márkaszervize, a magyar ultrahangpiac egyik vezető szereplője a nagyközönség előtti hírnevét a 3D/4D/5D ultrahang-diagnosztika magyarországi bevezetésének (több száz 3D/4D-s berendezés és ezer darabot meghaladó magyarországi készülékbázis) köszönheti.

A Pécsi Tudományegyetem 2014-ben kötött stratégiai együttműködési megállapodást a SAMSUNG Electronics Magyar Zrt.-vel, a felek a mostani ajándékozással ezen együttműködés kiszélesítésére vonatkozó szándékukat is megerősítik. A készüléket a Pécsi Tudományegyetem vezetésének jelenlétében Giay László, a Sonarmed Kft. ügyvezetője adja át. Az ünnepséget követően állófogadásra várjuk kedves vendégeinket és a sajtó képviselőit.

A PTE KK Gyermekgyógyászati Klinika Gyermek-, és Ifjúságpszichiátriai Tanszék avató ünnepsége

A Pécsi Tudományegyetem Gyermekgyógyászati Klinikája sok szeretettel hívja meg Önt ünnepélyes átadásával összekötött sajtóeseményére, amelyet abból az alkalomból rendezünk, hogy a Dél-Dunántúl első és egyetlen gyermek-, és ifjúságpszichiátriai osztálya és tanszéke megkezdte működését.

A sajtótájékoztatót dr. Zeller Gyula rektorhelyettes, dr. Decsi Tamás klinikai főigazgató, klinikaigazgató valamint dr. Tényiné dr. Csábi Györgyi tanszékvezető egyetemi docens mutatják be a tanszék munkáját és a szerhasználatból fakadó (kábitószer-használat, alkoholfogyasztás) pszichiátriai kórképektől szenvedő gyermekek ellátásának új aspektusait.

Az esemény időpontja: 2016. február 22. hétfő 13.00
Helyszín: PTE KK Gyermekgyógyászati Klinika tanterme
(gépjárművel megközelíthető a Bajnok utcai bejáraton keresztül)

Kerekasztal beszélgetés a bíróságok és az Országos Bírósági Hivatal működéséről

http://ajk.pte.hu/hirek/rendezvenyek_programok/kerekasztal-beszelgetes-az-orszagos-birosagi-hivatal-es-a-birosagok-mukodeserol

UnivPécs kerekasztal – Női szerepek, vezetők, gender-elmélet

Résztevők:

Barakonyi Eszter jogász

Meskó Norbert evolúciós pszichológus

Sári B. László irodalmár

Schadt Mária szociológus

Szentes Anikó, a Szigetvári Takarékszövetkezet ügyvezető igazgatója



moderál: Balogh Robert

„Végy egy maréknyi bolhát, akik jó nagyot ugranak, tedd őket egy befőttes üvegbe, és zárd le egy átlátszó celofánnal! A bolhák egy ideig folyton beleverik magukat a plafonba, ám rövid idő elteltével megtanulják, hol van a határ. Ezután már nem akarnak kiugrani, nyugodtan levehated a tetőt, a bolhák nagy része nem fog rájönni arra, hogy elmúlt a veszély, bátran ugorhat magasabbra is. A női karrier is hasonló a bolhacirkuszhoz. Egyszerűen helyettesítsd a bolhákat a nőekkel, a dunsztosüveget a munkahellyel, a celofánt a társadalmi lehetőségekkel!” – Bucher Katalin

Csillagász csütörtök

Sok szeretettel várunk mindenkit február 25-én, csütörtökön 16:00 órától kezdődő Csillagász csütörtök nevű rendezvényünkre. Az egész délutános program során az ellátogatók megismerkedhetnek az amatőr csillagászáttal, az amatőr csillagászok életével, a nappali és éjszakai égbolt titkaival.

Részletes program:

16 órától Napészleléssel kezdünk a TTK Sportpályán, majd kb. 16:40-tól egyetemünk hallgatója, Horváth István tart előadást az E/429-es teremben, "Hobbim az amatőr csillagászat" címmel. Ezt követi kb. 17:50-tól Schmall Rafael előadása szintén az E/429-es teremben, aki a Zselici Csillagparkból látogat el hozzánk, előadásának címe: "A csillagos égbolt képekben". Fotóiból láthatunk ízelítőt az esemény plakátján.

Végül az előadások után, kb. 18:20-tól visszatérünk a Sportpályára, hogy szemügyre vegyük az esti égboltot is.

X. Pollack Expo

Jubilál a Pollack Expo! Tizedik éve töltik meg építő-, villamosipari, gépészeti, környezetvédelmi és informatikai cégek a Pécsi Expo Center kiállítótereit és konferenciatermeit a Pécsi Tudományegyetem Műszaki és Informatikai Karának meghívására.

A Dél-dunántúli régió legnagyobb műszaki rendezvényének története jól mutatja, hogyan válhat egy helyi egyetemi kezdeményezés – töretlen hittel és sok munkával – országosan is jegyzett eseménnyé. A rendezvény életre hívásával a kari vezetésnek az volt a célja, hogy az elméleti ismeretek mellé hallgatóink gyakorlati ismereteket szerezhessenek, hogy megismerhessék a legjelentősebb ipari szereplőket és a legújabb szakmai trendeket. A szakok összefogásával az újraértelmezett szakmai napok évről-évre új elemekkel bővültek. Nemzetközi konferenciák, robotprogramozási verseny, számítógép összeszerelési verseny és kamarai kreditpontoszerző tanfolyamok színesítették a konferencia programjait.

Az idei Pollack Expón a szervezők visszatértek eredeti célkitűzésükhöz és a hallgatókat leginkább érintő programokkal ünnepelnek. A kiállítóterben a „Műszaki tehetségek show”-ja keretében a Kar hallgatói által fejlesztett alternatív üzemelésű gépjárműveket, hallgatók által programozott drónokat és 3D-s fejlesztéseket láthat a nagyközönség. Az építőipari, épületgépész és villamos szakmai előadások mellett egy úgynevezett „Hallgatói szekció” kap helyet a konferencia programjai között, ahol a legsikeresebb TDK témákkal mutatkoznak be a díjazott hallgatók. Külön apropót ad a hallgatói kutatások bemutatásának az a tény, hogy számos kutatási témát a Pollack Expón megismert cégek írnak ki hallgatói megvalósításra.



A szakkiállításokon a legtöbb figyelmet azok a standok kapják, amelyeknél kézbe lehet venni, ki lehet próbálni egy-egy eszközt. A 2016-os Pollack Expo ilyen szenzációjának ígérkezik egy pécsi gyártó elektromos biciklije, amely példányaival a legnagyobb kiállítótérben kerekeshetnek a látogatók.

A plenáris ülésen két díjátadásra kerül sor. Pécs Város Breuer Marcell díját adja át Dr. Páva Zsolt polgármester, amelyet minden évben a város érdekében végzett műszaki tevékenysége elismeréséül kapnak a díjazottak. A RIM DESIGN AWARD formatervezési díjat pedig azok a tehetséges hallgatók vehetik át, akik a legjobb bútorterveket készítették a funkcionalitás és a környezettudatos anyaghasználat figyelembevételével.

A jubileumi Pollack Expo továbbra is várja a régió diákjait, építkező vagy korszerűsítést tervező lakosait, építészeit, mérnökeket, kamarai tagjait és a műszaki újdonságokra kíváncsi érdeklődőket 2016. február 25-26-án a Pécsi Expo Centerbe. A kiállítás és a szekció előadások az elmúlt évekhez hasonlóan ingyen látogathatók. További információk www.pollackexpo.hu oldalon található!

Ritka Világnap 2016 (Ritka Betegségek Világnapja)

További információ a ritka betegségekről itt: <http://ritkanap.rirosz.hu/>

Részletes program itt:

http://pte.hu/sites/pte.hu/files/files/Esemenyek/2016/februar/ritkanap16_programfuzet_v10.pdf