



# Helyszínek és programok

2016.09.30.



PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM  
TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Időtartam	Aula	A ép. 408. Jeges Károly terem (77 fő)	C ép. I.em. 105. előadó (70 fő)	C ép. II. em. 204. előadó (70 fő)	C ép. IV.em. 411. előadó Prinz Gyula terem (60 fő)	C ép. V.em. 1. előadó (142 fő)
16:30-16:50	Rocky, hip-hop és társaik - PTE Táncegyüttes bemutatója					
17:00-17:45	Szilágyi László: Foci EB és Olimpia - Kvizjáték	Dr. Pálfalvi László: Ez is fizika! - Isgalmas fizikai kísérletek	Kégl Timea, Mikle Gábor, Szuroczy Péter: Érdekes kémiai kísérletek – Avagy a látványos kémia kicsiben /Gyerekprogram!!!	Dr. Morvay-Sey Kata, Sey Gábor: „Szaké, szusi, bonsai”- a japán kultúráról dióhéjban	Dr. Kovács János, Dr. Jäger Viktor: Érintsd meg a múltat! - Ásványok, kőzetek és őslények	Dr. Fábán Szabolcs Ákos: Klimaváltozás: most és régen
18:00-18:45	Dr. Wilhelm Márta, Dr. Atlasz Tamás, Tékus Éva: Forró vonal a testedhez (Fitt Help Desk) 18:00-21:00	Dr. Almási Gábor: Mi minden történhet egy szempillantás alatt? Hétköznapi események szuperlassításban	Dr. Simon Ilona: Achilleusz, a teknősbéka és a végtelen	Meilinger Csaba: Az élet egy Paralimpikon szemével	Dr. Kovács István Péter: Mit is 'lát' a műhold? - Milliméteres felszíni elmozdulások kimutatása űrfelvételek alapján	Dr. Hoffmann Gyula, Varga Dániel: Ilyen állat nincs is! - Zsiráfok és Darwin-pintyek
19:00-19:45	Vass Livia, Molnár Gyöngyi: Boccia és kerekesszékes vívó bemutató 19:00-19:45	Dr. Sánta Imre: Lézerművészet	Dr. M. Császár Zsuzsanna: Külföldi hallgatók - városunk gazdaságának motorjai	Dr. Német Béla: Mit tanácsol a HANGYA a TÜCSÖKNEK? – Avagy hogyan tároljunk energiát?	Dr. Dezső József: Alkalmazott környezetvédelmi megoldások a talaj- és a vízvédelemben	
20:00-21:00		Dr. Gál Tamás, Dr. Tibal Zoltán: Elektron: részecske, hullám - vagy valami más...		Dr. Atlasz Tamás: Tények és tévhitek az alkoholfogyasztásról	Csillagászati távcsöves program elmaradása esetén! Dr. Gyenizse Péter: A Mars kutatásának főbb állomásai (3D képekkel)	Mikle Gábor, Simon József, Gergely Máté: Villan, durran, szikrázik - A látványos kémia válogatott kísérletei

Időtartam	Helyszín	Előadás
16:00-17:00 17:30-18:30 19:00-20:00	A ép. 103. labor Regisztrációhoz kötött program! (max. 12 fő)	Dr. Kiss Ibolya: Színes kémia a hétköznapokban
17:00-18:00	A ép. 122. Sportpszichológiai kutató laboratórium Regisztrációhoz kötött program! (max. 12 fő)	Vass Livia: Egységben vagy, avagy mi múlik a lábon?
16:00-20:30	A ép. 214. labor	Dr. Gazdag Zoltán, Dr. Papp Gábor: "A láthatatlan légió": mikroszkopikus lények láthatóvá tétele, vizsgálata.
17:00-21:00	A ép. 318. labor (max. 15 fő)	Dr. Móra Arnold: Víz alatti rejtőzködők – szitakötők, bogarak, csigák és más vízi gerinctelenek
14:00-17:00	Sportpálya	Ügyességi drón verseny <u>Esőhelyszín: Aula!</u>
19:45-22:00	Sportpálya	Dr. Gyenizse Péter: Csillagászati távcsöves bemutató <u>Csak derült időben kerül megrendezésre!</u>

Időtartam	Helyszín	Előadás
17:25-17:45 17:55-18:15 18:25-18:45	F ép. 111. terem	Somos Áron, Földes Zsófia, Szita György, Mikó Gergő: Szálljunk fel! Fábán Zoltán: Drón mátrix Nier Tamás: Őnjáró Drónok Programozása
18:55-19:15 19:25-19:45 19:55-20:15 20:25-20:45		Schenk Klaudia: Virusmarketing Hamrik Livia: Online bankolás Kilián András, Reisz Róbert: Mire jó a bank a digitális világban? Imrek Gyula: Digitális prototípus tervezés
17:00-17:45	F ép. 211. terem	Dr. Eisner Timea: Játsszunk együtt! - SET kártyajáték alapfokon (max. 25 fő)
18:00-18:45		Dr. Ruff János: Játsszunk együtt! - SET kártyajáték közép- és felsőfokon
16:00-20:00	C ép. II. em. Gyűjteménytár	Dr. Horváth Győző: Éjszakai találka a szertárban
17:00-21:00	Botanikus Kert, üvegházak	Szabad séta a Botanikus Kertben, üvegházak látogatása