

Kutatók Éjszakája 2018. szeptember 28.
PTE Természettudományi Kar

Időtartam	Aula
16:00-19:00	Dr. Wilhelm Márta, Dr. Váczi Márk, Cselkó Alexandra: Forró vonal a testedhez (Fit Help Desk)
17:00-19:00	Dr. Varga Gábor Digitális tengerpart
17:30 18:30	Cselkó Alexandra, Nyisztorné Mayer Petra: Mozogj velünk 5 percet!
17:00 18:00	Nyisztorné Mayer Petra, Vass Livia: A természet kosarából
17:00-17:45	Fülöp Sámuel Sihombing: Játék teszi a mestert
20:00-20:45	Dr. Marton Gergely: A labdarúgó világbajnokságok érdekességei - tudományos megközelítésben
20:45-21:30	Szilágyi László: Mennyit tudsz a foci világbajnokságokról Kvíz értékes nyereségért

Időtartam	A ép. 408. Jeges Károly terem	C ép. I.em. 105. előadó	C ép. II. em. 204. előadó	C ép. IV.em. 411. előadó Prinz Gyula terem	C ép. V.em. 1. előadó	E ép. I.em. 214. előadó
17:00-17:45	Dr. Pálfalvi László: Meghökentő fizikai kísérletek	Kégl Tímea, Mikle Gábor, Szuroczki Péter: Érdekes kémiai kísérletek – Avagy a látványos kémia kicsiben / Gyerekprogram!!!	Mályi Luca Fruzsina: A jövő fizetőeszköze – a kriptovaluták és a blokklánc világa	Péterfi Judit: A legszebb helyek a Földön	Nemes Viktória, Zagyi Nándor: Kígyóbűvölők, maharadszák és elefántok földjén – India	Dr. Kocsis Marianna: Az örökéletű növény
18:00-18:45	Dr. Szász János Péter: Csináljunk elektromosságot!	Dr. Kollár László: Kémia-variációk két elemre: szénre, oxigénre ... és fantáziánkra	Ortmann-né dr. Ajkai Adrienne: „Őserdők” Magyarországon	Dr. Trócsányi András: Pusztuló és (új)születő városok	Dr. Nagyvárad László: Helyünk a világegyetemben	Dr. Teszlák Péter: Egzotikus csemegék – különleges szőlőfajták
19:00-19:45	Dr. Almási Gábor: A hangok fizikája	Dr. Simon Ilona: Mindennapjaink rejtett matematikája	Dr. Pauler Gábor, Zentai Norbert: 3D nyomtatás, vállalat-irányítási rendszerek, csúcstechnológia	Máté Éva, Dr. Pirísi Gábor: A mi Pécsünk – közös térképrajzolás kicsiknek és nagyoknak		Dr. Putnoky Péter: Génebesztet, transzgenikus élőlények, génszerkesztés
20:00-20:45	Dr. Márton Zsuzsanna: Mérlegen a mérés	Dr. Atlasz Tamás: Tények és tévhitek az alkoholfogyasztásról	Dr. Szabó Géza, Dr. Aubert Antal: Hogyan készül? Sajtók és kolbászok világa	Dr. Alpek B. Levente, Dr. Tésits Róbert: Sci-fi vagy valóság? – A munka jövője a 21. században		Mikle Gábor, Simon József: Villan, durran, szikrázik - A látványos kémia válogatott kísérletei
21:00-21:45		Dr. Hoffmann Gyula: Szarka a tüdő előtt, osztozkodó majmok - mennyire értjük az állatokat?	20:00-21:30	Dr. Pap Norbert: Szulejmán sírköpolnájának nyomában		

Időtartam	Helyszín	Program
16:00-17:00 17:00-18:00	Aula galéria <i>Regisztrációhoz kötött program!</i>	Dr. Eisner Tímea, Nagy-Csiha Zsuzsanna: Agytorna díjnyertes társasjátékokkal
17:30-18:30 19:00-20:00 20:30-21:30	A ép. 103. labor <i>Regisztrációhoz kötött program!</i>	Dr. Kiss Ibolya: Színes kémia a hétköznapokban
16:00-20:30	A ép. 214. labor	Dr. Gazdag Zoltán, Dr. Papp Gábor: „A láthatatlan légió”: mikroszkopikus lények láthatóvá tétele, vizsgálata
17:00-19:00	A ép. 210. labor	Dr. Stranczinger Szilvia, Márkus Rita: Szörös növények
16:00-20:00	A ép. 508. labor	Dr. Fábrián Szabolcs Ákos, Dr. Czigány Szabolcs: Talajlakó parányok: talajtani tények vagy talányok?
17:00-17:50	F ép. alagsor <i>Regisztrációhoz kötött program!</i>	Dr. Pirkhoffer Ervin: Villámárvíz a laboratóriumban

Időtartam	Helyszín	Program
17:00-17:30 18:00-18:30 19:00-19:30	A ép. 201. labor	Mátai Anikó, Rácz Arnold, Dr. Csepregi Kristóf: Színes növényvilág
17:00-17:45 18:00-18:45	A ép. 512. labor <i>Regisztrációhoz kötött program!</i>	Busa Zsófia: Kővé vált őslények, avagy miről mesélnék a fossziliák?
17:00-17:45 18:00-18:45	A ép. 513. labor <i>Regisztrációhoz kötött program!</i>	Farics Éva: „A kövek mesélnék” - A kőzetek mikrovilága
18:00-19:00	A ép. 521 labor <i>Regisztrációhoz kötött program!</i>	Dr. Gyenizse Péter: Készítsd el első 3D rajzfilmedet!
16:00-18:00	Uszoda	Dr. Ureczky Dóra, Bélaváry Zsolt: Vadvízi kajakozás alapjai, avagy hogy kajakoznak az eszkimók
17:00-21:00	Botanikus Kert, üvegházak	Szabad séta a Botanikus Kertben, üvegházak látogatása