

2013.09.27.

Program időtartama	BTK-TTK Aula	A ép. 408. Jeges Károly terem (77 fő)	C ép. I.em. 105. előadó (70 fő)	C ép. II. em. 204. előadó Thalhammer János terem (70 fő)	C ép. IV.em. 402. előadó Prinz Gyula terem (70 fő)	C ép. V.em. 1. előadó (142 fő)	E ép. 331. előadó (64 fő)	E ép. 332. előadó (88 fő)	E ép. 333. előadó (64 fő)
16:00-16:45		Szász János - Kísérletezzünk a hangokkal!	Dr. Hoffmann Gyula - Szörnyűségek, szörnyetegek, furaságok	Dr. Horváth Győző - Agresszió vagy jószomszédi viszony? A territorialitás, mint a fajon belüli versengés mechanizmusa		Dr. Teszlák Péter - Egzotikus csemegék - különleges szőlőfajták	Dr. Jónás-Berki Mónika - Teremtett világok - ahol az álom és a valóság kezdet fog	Morvai-Sey Kata, Sey Gábor - „Minden pofon mellé nem lehet rendőrt állítani” - Az önvédelemről alapfokon	Vass Livia - Garfield kedvenc időtöltése: ülve edzeni
17:00-17:45	Egészségtudományi Kar „Természetesen az egészséget” Táplálkozz egészségesen! 16:00-20:00	Dr. Pálfalvi László - Izgalmas fizikai kísérletek	Dr. Pauler Gábor - Valóságshow 10 millió résztvevővel: mit tudhatnak rólunk a multi áruházi láncok, és mire használják?			Dr. Hideg Éva - Az éltető - pusztító fény: Hogy bírják a növények a napon?	Gubicskóné Kisbenedek Andrea - Savanyító - lúgosító étrend hitek és tévhitek 17:30-17:45	Simon Ilona - Logikai fejtörőktől a paradoxonokig	Dr. Józsa Rita - „Túravetés” az emberi test belsejében
18:00-18:45	Információs standok	Dr. Erostyák János - Légköri optikai jelenségek		Dr. Hernádi István - Az élet frekvenciái: ismerkedés agyunk elektromos hullámaival Regisztrációhoz kötött program! (80 fő)	Dr. Wilhelm Zoltán - Néhány falat India - a földrajzi különbségek megjelenése az indiai konyhában Regisztrációhoz kötött program! (50 fő) 18:30-20:00	Dr. Pirkhoffer Ervin, Dr. Czigány Szabolcs - Természeti katasztrófák - földrajz a mindennapokban	Ungár Tamás Lászlóné (Polyák Éva) - Bevezetés a Paleolit étrend „rejtelmibe” 18:00-18:15 Szekeresné Szabó Szilvia - Csirák az éltető erő 18:30-18:45	Dr. Ruff János - Parkettázás, matematika vagy művészet?	Kajos Attila - A kiegészített valóság (augmented reality), mint látványos marketingkommunikációs eszköz a sport és turizmus területén
19:00-19:45		Dr. Almási Gábor - Extrém terahertzes sugárzások - Pécsi hozzájárulás az ELI-hez	Dr. Petz Andrea, Gergely Máté, Mikle Gábor, Simon József, Szuroczki Péter - "Amiért érdemes vegyésznek lenni."			Dr. Trócsányi András - Városok és jövőjük öt kontinensen	Dr. Német Béla - Passzív ház, ökoház, autonóm ház, aktív ház, zéró CO2-épület ... Mi, micsoda? Melyik lesz nekem jó?		



Egyéb helyszínek

Program időtartama	Helyszín	Előadás
17:30-18:30 19:00-20:00	A ép. 103. labor Regisztrációhoz kötött program! (12 fő)	Dr. Kiss Ibolya - Színes kémia a környezetünkben
16:00-20:00	A ép. 208. labor	Henn Tamás - Miből lesz a kicsi csíra: nagyító alatt a magok
16:00-20:00	A ép. 214. labor	Dr. Gazdag Zoltán, Dr. Papp Gábor - A "láthatatlan légió": mikroszkopikus lények láthatóvá tétele, vizsgálata
17:00-19:00	A ép. 309. labor	Dr. Pollák Edit - Mikrokozmosz - makrokozmosz, avagy mekkorát nőnek a szemünkben a kis állatok kis teljesítményei nagy nagyításban
16:30-17:30	A ép. 508. labor	Dr. Pirkhoffer Ervin, Dr. Czigány Szabolcs - Árvíz egy pohár kólából



Program időtartama	Helyszín	Előadás
18:00-18:45	B ép. Sportélettani Oktató- kutató laboratórium Regisztrációhoz kötött program! (20 fő)	Tékus Éva, Dr. Atlasz Tamás - Egészséges vagy, esetleg nem? A tested nem hazudik!
17:00-17:45	B ép. Jillek Emil Biomechanikai labor (30 fő)	Dr. Váczi Márk - Az emberi izomerő mérése laboratóriumi körülmények között
17:30-18:15	C ép. fszt. 004 hallgatói labor Regisztrációhoz kötött program! (18 fő)	Dr. Petz Andrea, Gergely Máté, Mikle Gábor, Simon József, Szuroczki Péter, Zelenyánszki Dóra - A vegyszerek csodája, avagy minden út a laborba vezet
16:00-20:00	C ép. II. em. Gyűjteménytár	Dr. Horváth Győző - Éjszakai találka a szertárban
17:00-22:00	Botanikus Kert	Szabad séta a botanikus kertben, üvegházak látogatása

→ Bejáratok

● Liftek

- C épület: fszt. 004. hallgatói labor I. em. 105. előadó, II. em. 204. előadó II. em. Gyűjteménytár IV. em. 402. előadó, V. em. 1. előadó
- A épület 103. labor
- A épület 408. Jeges Károly terem
- A épület 208. labor
- A épület 214. labor
- A épület 309. labor
- A épület 508. labor
- E épület 331., 332., 333. előadók
- B épület Jillek Emil Biomechanikai laboratórium
- B épület Sportélettani Oktató- kutató laboratórium

Porták nyitvatartása:
 A porta: 22:00-ig
 B Porta: 21:00-ig
 C porta: folyamatos

A műsorváltoztatás jogát fenntartjuk!

