

XI. Planetáriumok és bemutató csillagvizsgálók szerepe az oktatásban workshop

2022. november 6. (vasárnap)

Helyszín: Eger, Eszterházy Károly Katolikus Egyetem, Csillagvizsgáló és Tudományos Élményközpont
Eszterházy tér 1., „A” épület (Líceum) <https://www.google.com/maps/@47.8998987,20.3752996,53m/data=!3m1!1e3>

Az előadásokat a www.galileowebcast.hu (Tepliczky István) élőben közvetíti az Interneten!

A műsorváltozás jogát fenntartjuk! Részvétel az aktuális egészségügyi szabályok figyelembe vételével lehetséges!

9:30-tól REGISZTRÁCIÓ

10:00 MEGNYITÓ - Murányi Zoltán az EKKE Csillagvizsgáló és Tudományos Élményközpont egységvezetője

10:15 Murányi Zoltán (EKKE Csillagvizsgáló és Tudományos Élményközpont): Élmények a tudományos élményközpontban

10:30 Révész László (EKKE Pedagógusképző Központ): A Komplex Alapprogram bemutatása

10:45 Novák Richárd (Kaptárkő Egyesület, korábban Bükki Nemzeti Park): Bükki Csillagda - Ötlemből valóság

11:00 Leitner Zsolt (Szabó Gyula Bemutató Csillagvizsgáló, Miskolc): A miskolci Dr. Szabó Gyula Bemutató Csillagvizsgáló működése egykor és napjainkban

11:15 Hegedűs Tibor (Astrotech, SZTE Bajai Obsz. stb.): Csillagászati? Tudományos? Ismeret? Terjesztés? Avagy mi a baj a svájci bicskával? (Provokatív kérdések és útkereső válaszok bemutatóhelyek számára)

11:30 Gesztesi Albert (TIT Budapesti Planetárium ny. előadója): Paradigmaváltás a planetárium technikában

11:45 Mizser Attila (Magyar Csillagászati Egyesület): MCSE Csillagtanya - ahol a csillagok tanyáznak

12:00-14:00 CSOPORTKÉP, ÉLMÉNYKÖZPONT MEGTEKINTÉSE (Herenik Gábor vezetésével), EBÉD (egyéni)

14:00 Belucz Bernadett (Magyar Napfizikai Alapítvány, Gyula): 5 éves a Magyar Napfizikai Alapítvány

14:15 Zajáczy György (MACSED, Debrecen): 50 év ismeretterjesztés

14:30 Nyerges Gyula (TIT Budapesti Planetárium): Satelix, kupolafilm az űrkutatás történetéről

14:45 Szűcs László (Kecskeméti Planetárium): A Kecskeméti Planetárium programtervei vakok és siketek számára

15:00 Földi Andrásné (Nagyszénás): 50 éves Nagyszénáson a csillagászati ismeretterjesztés. Megalakult a Míra Csillagászati Egyesület

15:15 Gyarmathy István (Hortobágyi Nemzeti Park): Az Albanya csillagvizsgálóban jártam - bemutatói ötletek Katalóniából

15:30-15:45 SZÜNET

15:45 Ordasi András (Chillagász brand): A Chillagász youtube-csatorna és brand, avagy az audiovizuális élmény mindent elsöprő szerepe az ismeretterjesztésben a XXI. században

16:00 ifj. Jager Zoltán (Csillagleső Planetárium, Baja): Az első év a bajai Csillagleső Planetáriumában

16:15 Nagy Sándor (Corvus Csillagászati Egyesület, Szlovákia): A kisplanetárium néhány unortodox felhasználási módja

16:30 Forgács Balázs (Utazó Planetárium): Élmények a planetáriumban - beszámoló a Fulldome Festival Bruno érdekes filmjeiről

16:45 Gyenizse Péter, Szabó Anita, Nagyvárad László, Pirkhoffer Ervin, Czigány Szabolcs: (Zsolnay Kulturális Negyed Planetárium stb., Pécs): Tíz év eseményei és tapasztalatai a Zsolnay Kulturális Negyed Planetáriumában

17:00 ÖSSZEĞZŐ GONDOLATOK ÉS ZÁRSZÓ: Kolláth Zoltán (MTA PAB, EKKE stb.)

21:00 Távcsöves megfigyelés a BNPI Bükki Csillagdában (derült idő esetén!)

Támogatónk:



CSILLAGVIZGÁLÓ
ÉS TUDOMÁNYOS ÉLMÉNYKÖZPONT



ESZTERHÁZY KÁROLY KATOLIKUS EGYETEM
PEDAGÓGUSKÉPZŐ KÖZPONT



XI. Planetáriumok és bemutató csillagvizsgálók szerepe az oktatásban workshop 2022. november 7. (hétfő)

Helyszín: Bükki Nemzeti Park Igazgatóság - Bükki Csillagda

<https://www.google.com/maps/@48.0558776,20.5205089,53m/data=!3m1!1e3>

A műsorváltozás jogát fenntartjuk! Részvétel az aktuális egészségügyi szabályok figyelembe vételével lehetséges!

8:30-tól REGISZTRÁCIÓ

9:00 MEGNYITÓ – Rónai Kálmánné a Bükki Nemzeti Park igazgatója és Molnár Attila látogatóközpont vezető

9:30 Katona Ildikó (EKKE Pedagógusképző Központ): Az új természettudományos tanárszak - Z szak

9:45 Oláhné Téglási Ilona, Kaknics-Kiss Barbara (EKKE Pedagógusképző Központ): Komplex óra (bemutató foglalkozás)

10:30 Zombori Ottó (TIT Uránia Csillagvizsgáló ny. igazgatója): Csillagászati-űrutasítási ismeretterjesztés lehetőségei Magyarországon a 21. század 3. évtizedében

10:45-11:00 SZÜNET

11:00 Forgács Balázs (Utazó Planetárium): Online marketing tervezés és mondanivalók, üzenetek - gyakorlatlalt

A médiaüzenetek világában élünk, jól kell tudni üzenni és célozni. Már az utóbbi egy évben is sokat változtak a körülmények és az igények. Ezen témákban szeretnénk Veletek együtt gondolkodni és építkezni. Tematika: Mit tudunk, mint mondunk az intézményünkről? (Vízó, üzenetek) – gyakorlat; Marketing tervezés alapjai; Milyen médiákat használjunk? – eszmecsere; Online Marketing terv első lépései – gyakorlat; Konkrét online média tartalom összerakása, elemei üzenetei - jó példák elemzése és gyakorlat; Statisztikák és visszamérés értelmezése. A gyakorlati foglalkozáshoz erősen javasolt egy laptop (internet elérés lesz) és vagy papíralapú feladatlapok alkalmazása (mintát adok). A feladatokhoz javasolt (, de nem szükséges) Facebook és Google account megléte. (Továbbra is csatlakozhattok: <https://www.facebook.com/groups/869895793723148> HatékonyOnlineMédiaHasználatGYAK) Kérem, a résztvevők nézzék meg indulás előtt a saját weblapjukat, Facebook információikat, mert abból fogunk kiindulni és megkeresni a fejlesztési lehetőségeket. (Mindent lehet még jobban csinálni.) Ajánlat: Aki tud, csatlakozzon a Magyarországi Planetáriumok Fóruma Facebook csoporthoz és ossza meg információit! <https://www.facebook.com/groups/364965025290004>

12:30-13:30 CSOPORTKÉP, BÜKKI CSILLAGDA MEGTEKINTÉSE, EBÉD A BÜFÉBEN (önköltséges)

13:30 FULLDOME FILMEK VETÍTÉSE A BÜKKI CSILLAGDA PLANETÁRIUMÁBAN

- 1) Űrutazás 2.0, Így utazz a Marsra! Journey to Space 3D, (K2, NASA), magyar nyelven (41 perc) (Bemutatója a Bükki Csillagda)
- 2) Az első csillagászok, First Stargazers (Milwaukee Planetarium), magyar nyelven (25 perc) (Bemutatója a Bükki Csillagda)



SZÜNET (5 perc)

- 3) A sarkkörön túlról érkezünk (Kolláth Zoltán filmje) (10 perc)
- 4) 3-2-1- Liftoff; 3-2-1 Felszállás! (Krutart), angol nyelven (32 perc) (Bemutatója az Utazó Planetárium)
- 5) Life's Question (DOUBLE DOME FILMS), angol nyelven (22 perc) (Bemutatója az Utazó Planetárium)



SZÜNET (5 perc)

- 6) Birth of Planet Earth (Spitz, E&S), angol nyelven (24 perc) (Bemutatója az Utazó Planetárium)
- 7) Voyager - Az örök égi vándor, Voyager 3D (Uma Vision), magyar nyelven (24 perc) (Bemutatója a Bükki Csillagda)



Támogatóink:



**BÜKKI
CSILLAGDA**



Utazó Planetárium

