



PROGRAMTÁBLA

FELOLVASÓTEREM

I. EMELET

IDŐ	INTÉZMÉNY	RÖVID CÍM	ELŐADÓ
10.00–10.30	Magyar Rajztanárok Országos Egyesülete	A „DUNAmotívum” rajz-OKTV legjobb alkotásai	Zombori Béla
10.40–11.10	MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont	A marsi víz nyomában	Kereszturi Ákos
11.20–11.50	Országos Meteorológiai Szolgálat	A légkör szerepe a víz körforgásában	Németh Ákos
12.00–12.30	Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat	A termálvízben rejlő lehetőségek	Kerékygártó Tamás
12.40–13.10	MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont Geodéziai és Geofizikai Intézet	Víz a Föld belsejében: avagy mitől élő bolygó a Föld	Kovács István János
13.20–13.50	Wessling Hungary Kft.	Mikroműanyag – új veszély vizeinkben	Bordós Gábor



KISTEREM

II. EMELET

IDŐ	INTÉZMÉNY	RÖVID CÍM	ELŐADÓ
10.00–10.30	MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont Földtani és Geokémiai Intézet	A földi vízkörforgás – kóstolj bele a jégkorszakba!– ásványvíz-bemutató	Hatvani István Gábor
10.40–11.10	MTA Agrártudományi Kutatóközpont Talajtani és Agrokémiai Intézet	A Föld pohara – a talajkvízgazdálkodása	Bakacsi Zsófia
11.20–11.50	MTA Agrártudományi Kutatóközpont Talajtani és Agrokémiai Intézet	A víz titokzatos útjai a talajban – beszivárgás, lefolyás, erózió	László Péter
12.00–12.30	MTA Agrártudományi Kutatóközpont Talajtani és Agrokémiai Intézet	Növények bűváruha nélkül – stresszválasz belvíz és aszály esetén	Takács Tünde
12.40–13.10	MTA Ökológiai Kutatóközpont Duna-kutató Intézet	Vizes élőhelyek rovarszemmel	Egri Ádám
13.20–13.50	MTA Ökológiai Kutatóközpont Balatoni Limnológiai Intézet	Idegenhonos halfajok a balatoni vízgyűjtőn	Takács Péter



NAGYTEREM

II. EMELET

IDŐ	INTÉZMÉNY	RÖVID CÍM	ELŐADÓ
10.30–10.55	Csodák Palotája	Vizes kísérletek	Papp Zsolt
11.00–11.05	MTA Ökológiai Kutatóközpont Ökológiai és Botanikai Intézet	Vándorló fák (filmvetítés)	Varga Anna
11.10–11.35	MTA Ökológiai Kutatóközpont Duna-kutató Intézet	Hét vadász (filmvetítés)	ELTE Videostúdió, forgatókönyvíró: Kriska György
12.15–12.40	Csodák Palotája	Vizes kísérletek	Papp Zsolt
12.45–13.35	MTA Ökológiai Kutatóközpont Duna-kutató Intézet	A dunavirág mentőakció (filmvetítés)	TZSM Produkció, rendező: Balázs Gergely
13.40–14.00	MTA Ökológiai Kutatóközpont Duna-kutató Intézet	Pocsolya (filmvetítés)	Rendező: Méry Zsuzsa

HELYSZÍNEK

PARKOLÓ

SZÁM	INTÉZMÉNY	PROGRAM
1.	MTA ATK Talajtani és Agrokémiai Intézet	A Talaj és víz kapcsolata
2.	Miskolci Egyetem Környezetgazdálkodási Intézet	WaterWiseWays
3.	INFORMÁCIÓ	
4.	Nemzeti Közszolgálati Egyetem Vízudományi Kar	Víz tisztítás látványosan
5-6.	Országos Közegészségügyi Intézet	Rutin vízkémiai vizsgálatok bemutatása
7.	Országos Közegészségügyi Intézet	Mobil laboratórium
8.	Országos Vízügyi Főigazgatóság	Vízügy a 21. században – A Mi Vízügyünk
9.	Tiszamenti Regionális Vízművek	Drónok a VÍZIKÖZMŰSEKTORBAN
10.	Nyírségvíz Zrt.	IVÓVÍZHÁLÓZAT-DIAGNOSZTIKA
11.	Fővárosi Csatornázási Művek Zrt.	Önjáró robotkamerás csatornavizsgálat
12.	Fővárosi Vízművek Zrt., Magyar Víziközmű Szövetség	Infomobil: információk a vízről, vízgazdálkodásról
13.	Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság	Az ezerarcú víz
14.	MTA ÖK Duna-kutató Intézet	A Duna és kutatásának sokfélesége: A vízminőségtől a fajgazdagságon át a táplálékhálózatokig
15.	MTA ÖK Duna-kutató Intézet	Blower-hajó és a folyóvízi mintavételezés eszközeinek bemutatása

AULA

SZÁM	INTÉZMÉNY	PROGRAM
1.	Nemzeti Közszolgálati Egyetem Vízudományi Kar	Hullámtér-felmérés – hidrodinamikai modellezés
2.	Országos Közegészségügyi Intézet	Víz-mikrobiológiai, vízbiológiai vizsgálatok bemutatása
3.	Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat	A víz áramlása a felszín alatt
4.	Országos Meteorológiai Szolgálat	Tudományos ismeretterjesztő program
5.	Magyar Víziközmű Szövetség	Hogyan készül? A csapvíz – Filmvetítés és beszélgetés
6.	BME Általános és Felsőgeodéziai Tanszék	Digitális homokozó

KRÚDY-TEREM

SZÁM	INTÉZMÉNY	PROGRAM
1.	MTA-ELTE Kutatásalapú Kémiai Tanítási Kutatócsoport	Mennyire vasas az ivóvíz?
2.	MTA-SZTE Természettudomány Tanítása Kutatócsoport	Kísérletek
3.	Wessling Hungary Kft.	Vízkeménység meghatározása
4.	MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézet	Zooplankton, balatoni gerinctelenek, balatoni hinarak bemutatása, Daphnia-etetés algával üvegedényben

I./II. EMELETI FOLYÓSÓ

EMELET	INTÉZMÉNY	PROGRAM
I. emelet	Magyar Rajztanárok Országos Egyesülete	„Dunamotívum” kiállítás
II. emelet	Csodák Palotája	Ördöglovakat, páros labirintus, beerpong, rakétakészítés
II. emelet	Tettye Forrásház Zrt.	Csatornarelikvia-kiállítás
II. emelet	Duna Múzeum	Vízkins a mélyből