



A fenntarthatóság pedagógiája

Helyszín: MTA Könyvtár, II. emelet, Konferenciaterem

Vitaindító:

Victor András, ny. főiskolai tanár, ELTE

Moderátor:

Varga Attila, tudományos főmunkatárs, Eszterházy Károly

Egyetem Oktatáskutató és Fejlesztő Intézet

A vitában részt vesznek:

Csorba F. László	Ostorics László
Düll Andrea	Pompor Zoltán
Gloviczki Zoltán	Réthelyi Miklós
Gósi Viktória	Réti Mónika
Halbritter András	Saly Erika
Homoki Erika	Suhajda Virág
Horváth Zita	Szűcs Boglárka
Huszár Zsuzsanna	Varga Judit
Nahalka István	

Az UNESCO Magyar Nemzeti Bizottság elkötelezett az ENSZ által elfogadott Fenntartható Fejlődési Keretrendszer (Agenda 2030) megvalósítása iránt. Fontosnak tartjuk, hogy a jövő értelmisége egyetemi tanulmányai során hiteles, korszerű tudásra tegyen szert a 21. század nagy kihívásairól, és megismerkedjen a fenntartható fejlődés célrendszerével. Konferenciánkon megvitátjuk annak feltételeit, hogy az egyetemi hallgatók szakterületüknek megfelelő kurzusok keretében ismerjék meg a bioszféra-krízis folyamatait, különös tekintettel azok társadalmi-kulturális összefüggéseire.

A bioszféra állapotváltozását bemutató plenáris előadások után a szekciók – az előzetesen megküldött vitaindító gondolatok alapján – azokat a tartalmi, szemléleti, szerkezeti, illetve módszertani újításokat fogják megvitatni, amelyek segíthetnék a hazai felsőoktatást korunk világproblémáinak bemutatásában és értelmezésében. A szekciókban kialakult álláspontokat a későbbiekben a konferencia valamennyi résztvevője megismerheti a moderátorok összefoglalóiból. Az összefoglalók a további műhelymunkát hivatottak inspirálni. Célunk, hogy konkrét javaslatokat fogalmazzunk meg, melyek megvalósítása érdekében a felsőoktatás illetékes vezetőihez fordulunk.

Kapcsolattartó:

Lányi András ELTE TáTK

land@tatk.elte.hu

**A FENNTARTHATÓSÁG TÉMAKÖRE
A FELSŐOKTATÁSBAN**

TUDOMÁNYOS KONFERENCIA

A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPÉN

Időpont

2018. november 19.

13.00 – 18.30 óra

Helyszín

MTA Székház, II. emelet, Kisterem
1051 Budapest, Széchenyi István tér 9.

Szervezők

UNESCO Magyar Nemzeti Bizottság
ELTE TáTK Humánökológia Mesterképzés
Magyar Tudományos Akadémia
Szövetség az Élő Tiszáért

HATÁRTALAN TUDOMÁNY
A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPÉNEK 2018-AS MOTTÓJA



PROGRAM

KÖSZÖNTŐK

13:00 – 13:20

Lovász László, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke
Réthelyi Miklós, az UNESCO Magyar Nemzeti Bizottság elnöke

PLENÁRIS ELŐADÁSOK

Moderátor:

Soós Gábor, az UNESCO Magyar Nemzeti Bizottság főtitkára

13:20 – 13:50

A globális környezeti válság és a biológiai sokféleség

Vida Gábor, az MTA tagja

13:50 – 14:20

A klímaváltozás és várható következményei

Bartholy Judit, egyetemi tanár, ELTE

14:20 – 14:50

Víz – a 21. század nagy kihívása

Szöllősi-Nagy András, egyetemi tanár, Nemzeti Közszerkeleti Egyetem

14:50 – 15:20

A fenntartható fejlődés forgatókönyve

Kőrösi Csaba, igazgató, Köztársasági Elnöki Hivatal,
Környezeti Fenntarthatóság Igazgatósága

15:20 – 15:50

Kávészünet

PÁRHUZAMOS SZEKCIÓÜLÉSEK

15:50 – 18:30

Világproblémák és kezelésük

Helyszín: MTA Székház, II. emelet, Kisterem

Vitaindító:

Pintér László, egyetemi tanár, Közép-európai Egyetem

Moderátor:

Zlinszky János, egyetemi docens, Pázmány Péter Katolikus Egyetem

A vitában részt vesznek:

Bartholy Judit	Szöllősi-Nagy András
Bándi Gyula	Vajda Péter
Kőrösi Csaba	Vida Gábor
Soós Gábor	Takács-Sánta András
Szigeti Ádám	

Máskéntgazdálkodás

Helyszín: MTA Könyvtár, II. emelet, Kisterem

Vitaindító:

Köves Alexandra, egyetemi adjunktus,
Budapesti Corvinus Egyetem

Moderátor:

Kajner Péter, oktató, ELTE

A vitában részt vesznek:

Baritz Sarolta Laura	Király Gábor
Csutora Mária	Kiss Gabriella
Farkas Judit	Ónodi Gábor
Gáspár Judit	Podmaniczky László
Grónás Viktor	Ungvári Gábor
Harangozó Gábor	

Környezeti etika – politikai ökológia

Helyszín: MTA Könyvtár, II. emelet, Társalgó

Vitaindító:

Béres Tamás, egyetemi tanár, Evangélikus Hittudományi Egyetem

Moderátor:

Lányi András, ny. egyetemi docens, ELTE

A vitában részt vesznek:

Botos Barbara	Kovács Gábor
Egedy Gergely	Nobilis Máriaó
Fülöp Sándor	Schneller István
Gébert Judit	Szücs László Gergely
Juhász Judit	Tallár Ferenc
Kicsák Lóránt	

HATÁRTALAN TUDOMÁNY
A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPÉNEK 2018-AS MOTTÓJA