



PROJEKT SZÁMA: EFOP-3.6.1-16-2016-00025

PROJEKT CÍME: A vízgazdálkodási felsőoktatás erősítése az intelligens szakosodás keretében

MEGHÍVÓ

DECENTRALIZÁLT SZENNYVÍZTISZTÍTÁS KONFERENCIA

A rendezvény helyszíne: **Nemzeti Közzolgálati Egyetem, Víztudományi Kar**
(6500 Baja, Bajcsy-Zsilinszky u. 12-14.)

A rendezvény időpontja: **2019. március 21., 10:30**

PROGRAM

09:30 - 10:15 **REGISZTRÁCIÓ**

10:30 - 11:00 **MEGNYITÓ**
Dr. Bíró Tibor dékán
Víztudományi Kar

KÖSZÖNTŐ
BM Közfoglalkoztatási és Vízügyi Helyettes Államtitkárság

11:00 - 12:30 **PLENÁRIS ÜLÉS**
Dr. Makai Martina fenntartható fejlesztésekért felelős helyettes államtitkár (ITM)
„Szennyvíz ágazati kérdések a KEHOP után, a derogáció lezárás előtt”

Kóthay László szakértő (BM OVF – Vízügyi Tudományos Tanács)
„Magyarországi gyakorlati tapasztalatok”

Dr. Kling István főosztályvezető-helyettes (OKF)
„A települési szennyvízkezelési programmal és az egyedi szennyvíztisztítással kapcsolatos vízügyi és vízvédelmi hatósági feladatok”

Dr. Patziger Miklós egyetemi docens (BME)
„Kistelepülések szennyvíztisztítása: koncepciók, követelmények és technológiák”

12:30 - 14:00 **ÁLLÓFOGADÁS**

14:00 - 15:00 **SZEKCIÓÜLÉSEK**

15:00 - 15:30 **KÁVÉSZÜNET**

15:30 - 16:30 **SZEKCIÓÜLÉSEK**

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

NEMZETI KÖZSZOLGÁLATI EGYETEM



PROJEKT SZÁMA: EFOP-3.6.1-16-2016-00025

PROJEKT CÍME: A vízgazdálkodási felsőoktatás erősítése az intelligens szakosodás keretében

SZEKCIÓ PROGRAM

A DECENTRALIZÁLT SZENNYVÍZTISZTÍTÁS EGÉSZSÉGÜGYI ÉS GAZDASÁGI VONATKOZÁSAI SZEKCIÓ

Szekcióelnök: Dr. Patziger Miklós (BME) Szekciótitkár: Goda Zoltán (NKE VTK)

Dr. Buzás Kálmán (BME)

„Költséghatékonysági szempontok a decentralizált szennyvíztisztításban”

Daniel Gieseler (BDZ CEO)

„Decentralized Wastewater Management - An Introduction to Environmental-Economic Approaches, Decision Support Methodologies and Capacity Development”

Dr. Vargha Márta (NNK)

„A szanitációhoz való jog érvényesülése decentralizált rendszerek révén – nemzetközi gyakorlatok.”

Kávészünet

Salamon Endre, Orgoványi Péter (NKE VTK)

„Térinformatika felhasználási lehetőségei decentralizált szennyvíztisztítási alternatívák vizsgálatához”

Dr. Knisz Judit, Dr. Vadkerti Edit (NKE VTK)

„Mikroszennyezők a tisztított szennyvízben és szennyvíziszapban.”

A DECENTRALIZÁLT SZENNYVÍZTISZTÍTÁS MŰSZAKI MEGOLDÁSAI SZEKCIÓ

Szekcióelnök: Dr. Karches Tamás (NKE VTK) Szekciótitkár: Orgoványi Péter (NKE VTK)

Román Pál (NKE VTK)

„Decentralizált szennyvízkezelés iszapkezelésének kérdései”

Schuster Péter (ÖKOTECH HOME KFT.)

„Az egyedi szennyvíztisztítás megvalósítása – gyakorlati tapasztalatok”

Salamon Szilvia (ORGANICA ZRT.)

„Bluehouse, mint decentralizált megoldás bemutatása”

Kávészünet

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

NEMZETI KÖZSZOLGÁLATI EGYETEM



PROJEKT SZÁMA: EFOP-3.6.1-16-2016-00025

PROJEKT CÍME: A vízgazdálkodási felsőoktatás erősítése az intelligens szakosodás keretében

Sütő Vilmos (BÁCSVÍZ ZRT.)

„2000 LE alatti települések és tanyás térségek szennyvíztisztítási lehetőségei, víziközmű üzemeltetői szemszögből”

Perényi Gábor (SENEX KFT.)

„Szennyvíztisztító kisberendezések alkalmazásának tapasztalatai, további fejlesztési irányok, eredmények”

Dr. Karches Tamás, Vas László (NKE VTK)

„Anyagforgalmi modellezés a kisberendezések tervezésekor”

A konferencia szervezésben közreműködő szervezetek:

- Országos Vízügyi Főigazgatóság
- BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság
- BM OVF Tudományos Tanács
- Magyar Mérnöki Kamara Vízgazdálkodási- és Vízépítési Tagozat
- Magyar Hidrológiai Társaság Mezőgazdasági Vízgazdálkodási Szakosztály
- Magyar Víziközmű Szövetség
- Magyar Víz- és Szennyvíztechnikai Szövetség
- Magyar Tudományos Akadémia Környezettudományi Elnöki Bizottsága Víz és Környezet Albizottsága

A konferenciával kapcsolatos kérdéseiket az alábbi e-mail címre szíveskedjenek küldeni:

vtk.rendezveny@uni-nke.hu

A konferencián való részvétel ingyenes (beleértve a catering szolgáltatást), de regisztrációhoz kötött.

A regisztráció a létszámkorlát elérésekor korábban is lezárható.

A rendezvényről kép-, hang- és videófelvétel készül a Polgári Törvénykönyvben meghatározott nyilvános közéleti szereplésre és tömegfelvételre vonatkozó rendelkezések szerint. A felvételek elkészítésének célja az Egyetem rendezvényeinek megőrzése, valamint a rendezvények megtörténtének igazolása. Az elkészült felvételek az Egyetem honlapján, folyóirataiban és közösségi felületein is közzétételre kerülhetnek. Amennyiben a felvételeken nem kíván szerepelni, kérem, törlési igényét utólag jelezze a felvételt rögzítő kollégánk felé, illetőleg az Egyetem adatvédelmi tisztviselőjénél. A rendezvényre vonatkozó részletes adatkezelési tájékoztató az Egyetem honlapján elérhető

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE