



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. Dittrich Ernő (PÉCSI MÉLYÉPÍTŐ KFT.)**

„Természetközeli és egyéb energia mentes eljárások korlátai és lehetőségei a decentralizált szennyvíztisztítás szemszögéből”

**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

**Dr. Buzás Kálmán (BME)**

„Költséghatékonysági szempontok a decentralizált szennyvíztisztításban”

**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 konferenciával kapcsolatos legfontosabb tudnivalók, határidők:

A konferencia hivatalos nyelve magyar, a részvétel ingyenes.

**Részvevői és kiállítói jelentkezési határidő: 2019. március 15.**

Kérjük, hogy részvételi szándékát az [online regisztrációs](#) felület kitöltésével szíveskedjék jelezni!

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

**[vtk.rendezveny@uni-nke.hu](mailto:vtk.rendezveny@uni-nke.hu)**

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

*A regisztráció a létszámkorlát elérésekor korábban is lezárható.*

A rendezvényről kép-, hang- és videofelvétel készül a Polgári Törvénykönyvben meghatározott nyilvános közéleti szereplésre és tömegfelvételre vonatkozó rendelkezések szerint. A felvételek elkészítésének célja az Egyetem rendezvényeinek megőrzítése, 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**