



MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPE PROGRAMSOROZAT

SZENNYVIZEK ÖNTÖZÉSI CÉLÚ HASZNOSÍTÁSA KONFERENCIA (HIBRID ESEMÉNY)

Vízügyi Ágazati Továbbképzés

Program

10:00

Megnyitó, Köszöntő

Murányiné Krempels Gabriella főosztályvezető (BM Közfoglalkoztatási és Vízügyi Helyettes Államtitkárság)

Reich Gyula titkár (OVF Vízügyi Tudományos Tanács)

Bíró Tibor dékán (NKE Víz tudományi Kar)

Plenáris előadások

10.20

Bíró Tibor dékán (NKE Víz tudományi Kar)

Az Európai szennyvízöntözési jó gyakorlat bemutatása

10.50

Patziger Miklós egyetemi docens, tanszékvezető (Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem)

Jellemző szennyvíztisztítási technológiák Magyarországon, működési jellemzők, kibocsátási paraméterek

11.20

Sütő Vilmos főmérnök (BÁCSVÍZ ZRT.)

A tisztított szennyvíz körkörös gazdaságba való bevezetésének lehetőségei

11.50 Szünet

11.50 Vezetőségválasztó ülés - MHT Mezőgazdasági Vízgazdálkodási Szakosztály vezetőválasztás

13.00

Laurinyecz Pál (VIZITERV Environ)

Alkalmasság szennyvíztisztító telepek és potenciálisan öntözhető területek térinformatikai lehatárolási módszertana lehetséges öntözési mintaprojekt-javaslatok bemutatásával

13.30

Szendi Jenő (KITE Zrt.)

Szennyvizek és hígtrágya öntözési célú hasznosításának lehetőségei önjáró esőztető öntözőgépekkel

14.00

Fülöp Sándor (NKE Víz tudományi Kar)

A szennyvízöntözés elterjedését segítő jogszabályi környezet

14.30

Szabó Zoltán (Nemzeti Népegészségügyi Központ)

A települési szennyvizek és szennyvíziszapok közegészségügyi vonatkozásai