

PROGRAM

9:30 Megnyitó

Bodáné Dr. Kendrovics Rita Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar oktatási dékánhelyettese, Környezetmérnöki Intézet egyetemi docense

Dr. Ágoston Csaba Környezetvédelmi Szolgáltatók és Gyártók Szövetségének elnöke

Sinka Attila Magyar Víz – és Szennyvíztechnikai Szövetség főtitkára

Dr. Mészárosné Dr. habil Bálint Ágnes Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar Környezetmérnöki Intézet intézetigazgatója

10:00 Környezeti ipar 1. szekció

Elnököl: Dr. Ágoston Csaba Környezetvédelmi Szolgáltatók és Gyártók Szövetsége elnök

10.00-10.15 **Dr. Kovács Balázs** ENVIROTISHOLDING Zrt.: Vörösiszap hasznosítás

10.15-10.30 **Papp Keve**, Duna-Dráva Cement Zrt.: A hulladék lerakók 30 éves utógondozás finanszírozása - Rejtett lehetőségek vagy ketyegő bomba?

10.30-10.45 **Dr. Ágoston Csaba**, KVI- PLUSZ Kft.: Az engedéllyel végzett zöldhulladék égetés hatása a levegőminőségre

10.45-11.00 **Iga Benedek**, Encotech Kft.: A környezetvédelmi megbízott feladatai

11.00-11.15 **Petrovszki Krisztián**, Clean-way Kft.: Építőipari bontási hulladék XXI. századi hasznosítása

11.15-11.30 **Lukács Ákos**, Deloitte Kft: A „tanácsadó” környezetmérnök jövője – aktuális szabályozások, szakmai feladatok a környezetvédelem, fenntarthatóság és klímaváltozás területéről.

11.30-11.45 **Gyenge László**, Biofilter Kft.: Használt sütőzsiradék, élelmiszer-hulladék feldolgozás

11.45-12.15 Szünet

12:15 Környezeti ipar 2. szekció

Elnököl: Prof. Dr. Juhász Endre címzetes egyetemi tanár az MTA Vízellátási és Csatornázási Bizottság elnöke

12.15-12.30 **Dr. habil. Raisz Iván**, ENVIRO-PHARM Kft.: Kationcserés vízelőkészítés környezeti hatásainak csökkentése

12.30-12.45 **Holczbauer Ákos**, ENQUA Kft.: Mobil iszapvíztelenítési szolgáltatások fejlődése

12.45-13.00 **Dr. Garai György**, Érd és Térsége Csatornaszolgáltató Kft.: Elöntés veszélyének kivédési lehetősége

13.00-13.15 **Dr. Papp Mária**, ENQUA Kft.: A víziközmű ágazat történeti fejlődése

13.15-13.30 **Veres Áron**, Verbis Kft.: Életciklusköltség elemzés- LCC - a szivattyúknál

13.30-13.45 **Dr. Zsabokorszky Ferenc**, ENQUA Kft.: Víziközmű-hálózatok működtetése hatékony energiafelhasználással



NEMZETI ERŐFORRÁS
MINISZTERIUM

