

FELHÍVÁS

VSZI'17

A Soós Ernő Víztechnológiai Kutató-Fejlesztő Központ IV. nemzetközi tudományos konferenciáját szervezi

VÍZ- ÉS SZENNYVÍZKEZELÉS AZ IPARBAN 2017 címmel.

Időpont: 2017. október 19.

Helyszín: HOTEL KAROS SPA**superior; (8749 Zalakaros, Alma utca 1.)**

Tisztelettel meghívjuk a felsőoktatási intézmények, a kormányzati és az ipari szektor képviselőit, a téma iránt érdeklődő valamennyi kollégát, szakértőt immár IV. alkalommal megrendezésre kerülő konferenciánkra.

A konferencia tervezett programja:

A plenáris előadásokat követően szekció előadásokra kerül sor az alábbi témakörök szerint:

ivóvízkezelés	ipari víz előkészítés
termásvizek komplex hasznosítási lehetőségei	vízmikrobiológia
ipari hulladékvíz kezelés/visszaforgatási lehetőségek	szennyvizek és szennyvíziszapok kezelése, hasznosítása
újdonságok a vízanalitikában	szabályozás ill. pályázati lehetőségek a tudományos és ipari szektor részére

A konferencia előzetes regisztrációhoz kötött. Regisztrálni az info@sooswrc.hu ; vszi2017@gmail.com e-mail címen a mellékelt jelentkezési lap kitöltésével lehet:

- konferencia előadóként az előadások rövid magyar és angol nyelvű összefoglalójának feltöltésével **2017. augusztus 10-ig** (maximum 800-1000 karakter szöközzel, a honlapon található minta alapján). Teljes anyag megjelentetése esetén a beküldési határidő: **2017. szeptember 1.** (a honlapon található minta alapján).
- konferencia látogatóként **2017. október 8-ig**.
- kiállítóként **2017. október 8-ig**.
- támogatóként a barabas.e@sooswrc.hu e-mail címen.

A konferencián átadásra kerülnek a Soós Ernő Ifjú Kutatói Díjak MSc és PhD kategóriákban, melyekre nemzetközi szinten lehet pályázni. Bővebb információért keressen bennünket!

A részletes programmal hamarosan jelentkezünk, de addig is kérjük, jegyezze fel a rendezvény október 19-i dátumát, vagy tegye meg jelentkezését e-mail címünkön (info@sooswrc.hu ; vszi2017@gmail.com).

További információ a konferenciával kapcsolatban:

Nemzetközi szekciók

Berkesné Rodek Nóra
titkár
Soós Ernő Víztechnológiai Kutató-Fejlesztő Központ
+36 30 378 7058

Magyar nyelvű szekciók

Barabás Enikő
tudományos segédmunkatárs
Soós Ernő Víztechnológiai Kutató-Fejlesztő Központ
+36 70 616 2447

