

ASPEK - Asociácia priemyselnej ekológie na Slovensku

Vás pozýva na seminár

v rámci 21. medzinárodnej výstavy vodného hospodárstva,
hydroenergetiky, ochrany životného prostredia, komunálnej techniky a
rozvoja miest a obcí

AQUA 2016

**Inovatívne technológie a logistické postupy v nakladaní
s odpadmi s prihliadnutím k hlavnej téme výstavy
AQUA 2016 – vodné hospodárstvo**

15. 6. 2016
Trenčín

Cieľ seminára

Cieľom seminára je oboznámiť odbornú verejnosť s novými progresívnymi technológiami a logistickými postupmi v nakladaní s odpadmi v kontexte zmien legislatívy pre oblasť odpadov. S prihliadnutím na hlavnú tému výstavy – vodné hospodárstvo boli prednostne vybrané témy súvisiace s touto problematikou, ktoré boli doplnené o informácie o neobvyklých nových technológiách, produktoch a postupoch. Mix vybraných tém by mal priniesť zaujímavý deň pre poslucháčov nielen z radov odborníkov ale i pre laickú verejnosť a vystavovateľov.

Organizačný garant

Mgr. Petra Horáčková

tel.+421 905 766 607

e-mail: mail@aspek.sk

web: <http://www.aspek.sk/>

Miesto seminára

EXPO CENTER, a.s.
K výstavisku 447/14
911 40 Trenčín
Pavilón 3-Programové centrum

Program

8:10 Registrácia účastníkov

8:50 Otvorenie seminára

9:00 Nový zákon o odpadoch

*Mgr. Eleonóra Šuplatová, riaditeľka odboru; Ing. Viera Špalková, PhD.,
Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor odpadového
hospodárstva*

- 9:35 ASPEK – história, súčasnosť a budúcnosť najstaršej asociácie priemyselných podnikov, univerzít a konzultačných spoločností pre otázky environmentu na Slovensku**
- Ing. Peter Plekanec, výkonný viceprezident ASPEK*
- 10:00 Aktuálne zmeny v legislatíve o odpadoch a súvislosť s vodným hospodárstvom**
- Ing. Elena Bodíková, PhD., EIB Consult, s.r.o.*
- 10:25 Aktuálne zmeny filozofie nakladania s odpadmi v zahraničí a na Slovensku**
- Ing. Peter Plekanec, ENEX trade, s.r.o.*
- 10:50 Paulownia Wallachia a jej možnosti využitia**
- Dávid Spisar, Ing. Martin Uhrík, Paulownia s.r.o*
- 11:15 Využitie banských vôd ako geotermálna energia pre nové výrobné programy**
- RNDr. Jozef Halmo, HBP, a.s.*
- 11:40 Spracovanie problémových bioodpadov na surovinu pre výrobu bioplynu**
- Ing. Peter Benko, INECS*
- 11:45 Obed**
- 12:45 Energetické využitie komunálnych odpadov, uhlia a uhoľných kalov s nízkou výhrevnosťou**
- Ing. Martin Vaškovič, Ing. Gabriel Sirotnák, SES Tlmače, a.s.*
- 13:10 Likvidácia priesakových kvapalín zo skládok odpadov - skúsenosti z prevádzky vlastnej ČOV a možnosti nových riešení**
- Ing. Miloš Hlaváčik, vodohospodár, Marius Pedersen a.s. Trenčín*
- 13:35 Mikroorganizmy extrémnych prostredí**
- RNDr. Jana Júdová, PhD., Fakulta priemyselných technológií TnU AD*
- 14:00 Nové technológie pre oblasť environmentu z pohľadu projektanta, príklady riešení**
- RNDr. Ing. Pavel Mikuláš, Ing. Eduard Krištof, PIO Keramoprojekt, a.s.*
- 14:30 Ukončenie seminára**

Účastnícke poplatky

Účasť na odbornom seminári je po zaslaní vyplnenej prihlášky zdarma.

Zaregistrovaní účastníci seminára majú po jeho ukončení voľný vstup na výstavu AQUA.

Organizácia má právo vyslať náhradníka za prihláseného účastníka.

Organizačné pokyny

Záväzná prihláška

na odborný seminár

**Inovatívne technológie a logistické postupy v nakladaní s
odpadmi s prihliadnutím k hlavnej téme výstavy
AQUA 2016 – vodné hospodárstvo**

Priezvisko, meno, titul

1.
2.
3.

Názov a adresa vysielajúcej organizácie

