

Za azení seminá

1) „Program celoživotního vzdělávání ČKAIT“

s bodovým hodnocením - 1 bod.

2) „Akreditovaný vzdělávací program pro pracovníky veřejné správy“ - průběžné vzdělávání.

(Vzdělávací instituce ASIO, spol. s r.o.,
č.a.: AK/I- 30/2006)

3) „Celoživotní profesní vzdělávání KA“

s bodovým hodnocením - 2 body.

Ú astnický poplatek

Vložené 600,-K /os. v . DPH.

- lenové ASIOKlubu mají vstup zdarma, na základ vyplněné a zasláné p íhlášky
- lenové KAIT, KA - 50% z ceny vloženého
- státní a ve ejná správa 300,- K v . DPH (poplatek 600,- K pouze v p ípad požadavku o vypsání Certifikátu o akreditaci)
- zaslání sborníku 300,-K (+ poštovné)

P íhlášení na seminá

P íhlášku můžete vyplnit na našich webových stránkách (www.asio.cz/cz/seminare) nebo odeslat poštou, nejpozd ji však do 5-ti dn p ed termínem.

Vložené zasílejte na .ú. 2502440101/2600 Citibank a.s., Brno, nejpozd ji však do 5-ti dn p ed termínem. Jako variabilní symbol uvád ěte í vaší organizace.

V p ípad neú asti se vložené nevrací, bude zaslán sborník .

Na uvedenou adresu v p íhlášce obdržíte da ový doklad, nejpozd ji do 3 týdn od ukon ení seminá e. P í prezenci nebude vložené vybíráno.

Seminá e po ádá

ASIO, spol. s r.o., Kšírova 552/45, 619 00 Brno, I 48910848

Organiza ní garant

Vratislav Cibula, email: asio@asio.cz
tel.: +420 548 428 111, fax: +420 548 428 100

Program

8.30 - 9.00 hod. **Prezence**
9.00 - 11.30 hod. **1. blok p ednášek**

Domovní vegeta ní OV

základy, novinky a chyby p í realizaci
Ing. Michal Kriška, Ph.D. (FAST VUT v Brn)

Stabiliza ní nádrže jako terciální stupe íšt ní
Ing. Eva Mlejnská (VÚV TGM, v.v.i.)

Membránové OV

ešení malých í velkých OV pomocí MBR – nové OV a intenzifikace

*Ing. Milan Uher (ASIO, spol. s r.o.),
Ing. Marek Holba, Ph.D. (BÚ AV R v.v.i.)*

Vize v OV, nové trendy a technologie

léky, drogy, chemie (nové trendy – anaerobní membránové procesy, deamonifikace, odstra ování mikropolutant)

Ing. Karel Plot ný (ASIO, spol. s r.o.)

11.00 - 11.30 hod. **P estávka na kávu, ob erstvení a zodpov zení dotaz**

11.30 - 13.30 hod. **2. blok p ednášek**

Kombinovaný p ístup stanovení emisních limit

nejnov ější informace a návaznosti – viz projekt AQUALOOP

Ing. Karel Plot ný, Ing. Old ich Pírek (ASIO, spol. s r.o.)

Deš ové vody, šedé vody a využití tepla

úvod do problematiky, poznávání zápachu

Ing. Adam Bartoník, Ing. Karel Plot ný (ASIO, spol. s r.o.)

Zápach - úvod do problematiky

Ing. Ond ej Un ovský, Ing. Old ich Pírek (ASIO, spol. s r.o.)

13.30 hod. **Diskuse, záv r**

Mediální partne í seminá e



Tretíruka cz



vodní hospodářství

Závazná p íhláška na seminá

P íjmení, jméno, titul.....
Název a adresa vysílající organizace

Tel./fax:.....

E-mail:.....

razítko a podpis

- Mám zájem o vystavení certifikátu (pro státní a ve ejnou správu)
- Seminá e se nezú astním, ale žádám o zaslání sborníku na uvedenou adresu dobírkou. V p ípad objednání materiál budou tyto zaslány na dobírku (cena 300,- K v . DPH + poštovné).

Cena za vložené obsahuje ob erstvení, sborník, náklady na organizaci seminá e.

Termíny a místa konání

Zaškrtn ěte termín, o který máte zájem !!!

- 28.01.2014 Ostrava, D m kultury m sta Ostravy, a.s., 28. íjna 124, 709 24,
- 30.01.2014 Praha, konferen ní centrum VŠCHT, kolej Sázava, Chemická (Ekonomická) 952, 148 28
- 04.02.2014 Hradec Králové, KC Aldis a.s., Eliš ino nábeží 375, 500 02,
- 06.02.2014 Brno, Kongresové centrum BVV, Výstavišt ě 1, 647 00,
- 11.02.2014 Teplice, D m kultury, Mírové Nám stí 2950, 415 80,
- 12.02.2014 Plze ň, Západo eské muzeum, Kopeckého sady 2 301 00,
- 13.02.2014 Zlín, CENTROPROJEKT a.s., Štefánikova 167, 760 01
- 18.02.2014 Olomouc, Hotel Hesperia, Brn nská 55, 779 00
- 20.02.2014 eské Bud jovice, EVAK, a.s., B. N mcové 2, 370 10

ASIO, spol. s r.o.
Kšírova 552/45
619 00 Brno

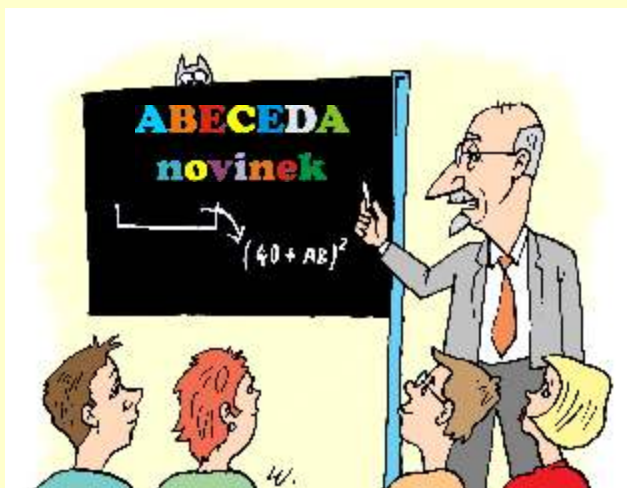
INFORMACE

Informace o náplni semináře

Tradiční jarní seminář „ištění komunálních vod od A do Z ... aneb ABECEDA novinek“, budou tentokrát zaměřeny na ištění komunálních vod a to od A do Z - od přírodních způsobů až po recyklaci odpadních vod, včetně recyklace tepla, nutrient a související problematiky zápachu. Zmíněny budou nejnovější poznatky z oblasti jak vegetačních, tak „strojných“ OV a také informace o nových polutantech a technologiích na jejich odstranění. Na předání vodoprávních úad je zažádan i příspěvek týkající se postupu stanovení emisních limit kombinovaným postupem.

Bližší informace

na www.asio.cz/cz/seminar



POZVÁNKA NA SEMINÁŘE FIRMY ASIO, spol. s r.o.

JARO 2014

ištění komunálních vod
od A do Z ...
aneb

“**ABECEDA novinek**”

Hlavní odborná témata

Stabilizační nádrže jako terciální stupeň
ištění

Domovní vegetační OV

Membránové OV

Vize v OV, nové trendy a technologie

Kombinovaný přístup stanovení emisních
limit

Dešové vody, šedé vody a využití tepla

Zápach - úvod do problematiky

