



ĚKOMONITOR

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ ČR
MINISTERSTVO ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA SR
VYSOKÁ ŠKOLA CHEMICKO –TECHNOLOGICKÁ V PRAZE
UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE
MASARYKOVA UNIVERZITA
TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI
ČESKÁ ZEMĚĎELSKÁ UNIVERZITA V PRAZE
UNIVERZITA PARDUBICE
EPS BIOTECHNOLOGY, S.R.O.

VÁS ZVOU NA KONFERENCI

XXI. SANAČNÍ TECHNOLOGIE

23. - 25. KVĚTNA 2018
CONGRESS
& WELLNESS
HOTEL PALCÁT, TÁBOR



Tretiruka  cz
Mediální partner

PROGRAM KONFERENCE

| | |
|--------------------------------|---|
| středa 23. května 2018 | |
| 17:00-20:00 | Welcome drink v prostorách hudebního baru „Barbar“ v hotelu Palcát |
| čtvrtek 24. května 2018 | |
| 8:30-9:00 | Registrace účastníků |
| 9:05-9:15 | Zahájení konference doc. Ing. Josefem Janků, CSc., VŠCHT Praha |
| 9:15-9:25 | Vystoupení čestného předsedy konference, prorektora pro strategie a rozvoj VŠCHT Praha prof. Ing. Milana Pospíšila, CSc. |
| 9:25-9:30 | Ing. Karel Bláha, CSc., ředitel odboru environmentálních rizik a ekologických škod a zástupce náměstkyně pro řízení sekce technické ochrany životního prostředí, Ministerstvo životního prostředí Řešení starých ekologických zátěží v roce 2018 |
| 9:30-9:50 | RNDr. Richard Příbyl, Ministerstvo životního prostředí Staré ekologické zátěže - aktuální trendy |
| 9:55-10:15 | Mgr. Lukáš Čermák, Ministerstvo životního prostředí Financování ekologických zátěží - OPŽP a NPŽP |
| 10:20-10:40 | Mgr. Monika Zbořilová, Ministerstvo financí Odstraňování starých ekologických zátěží z pohledu MF ČR |
| 10:45-11:05 | RNDr. Vlasta Jánová, PhD., RNDr. Vladimír Malý, Ministerstvo životního prostredia SR Aktuálne projekty prieskumu a sanácie environmentálnych zát'azí na Slovensku |
| 11:10-11:30 | Přestávka na kávu |
| 11:30-11:50 | prof. RNDr. Ivan Holoubek, CSc., RECETOX Problematika řešení kontaminovaných míst jako součást implementace mezinárodních úmluv |
| 11:55-12:15 | Ing. Petr Beneš, Ph.D., Mgr. Karel Waska, Ph.D., Mgr. Jiří Kamas, Ing. Ondřej Šnajdar, Ing. Miroslav Minařík, EPS biotechnology, s.r.o. Kombinované sanační technologie jako konkurenceschopný a prakticky použitelný nástroj |
| 12:20-12:40 | Ing. Petr Lacina, Ph.D., GEOTest, a.s. Využití ručního spektrometru na bázi rentgenové fluorescence pro on-site stanovení rozsahu kontaminace během sanačních a průzkumných prací - praktické aplikace |
| 12:45-13:05 | RNDr. Jan Němeček, Ph.D., Ing. Petr Pokorný, ENACON s.r.o., RNDr. Vladislav Knytl, Ing. Petra Najmanová, DEKONTA a.s., Ing. Tomáš Pluhař a Ing. Magda Nechanická, TU v Liberci Tepelně podporovaná anaerobní bioremediace chlorovaných uhlovodíků v podzemní vodě - poznatky z poloprovozních zkoušek |
| 13:10-14:15 | Oběd |
| 14:15-14:35 | Ing. Miloslav Slezák, CSc., Ing. Jiří Palarčík, Ph.D., Univerzita Pardubice Odstranění kovů z důlních vod biologickou metodou |

| | |
|----------------------|---|
| 14:40-15:00 | Mgr. Vendula Ambrožová , RNDr. Jaroslav Hrabal, MEGA a.s., Ing. Jaroslav Nosek, Ph.D., TU v Liberci Geochemický model vývoje změn chemismu podzemní vody při odstraňování šestimocného chromu pomocí působení stejnosměrného elektrického pole v prostředí reaktivní kolony vyplněné železnými pilinami |
| 15:05-15:25 | RNDr. Slavomír Mikita, PhD. , GEOtest, a.s. OZ Návrh in situ sanace pro lokalitu znečištěnou chromem |
| 15:30-15:50 | RNDr. Roman Jerie , AVE CZ odpadové hospodářství, s. r. o. Řízení sanace lagun Ostramo v Ostravě na základě monitoringu ovzduší |
| 15:55-16:15 | Přestávka na kávu |
| 16:15-16:35 | prof. RNDr. Ivan Holoubek, CSc. , RECETOX Kontaminace barokního divadla na zámku v Českém Krumlově organochlorovými a organocínicími pesticidy a její řešení |
| 16.40-17:00 | RNDr. Jiří Slouka, Ph.D. Problematika variability prostředí |
| 17:05 - 18:00 | KOMENTOVANÁ POSTEROVÁ SEKCE |
| | Ing. Ilona Mičánková , Ing. Marcela Hruzová, RNDr. Květoslav Vlk, Ph.D., RNDr. Radka Fůrychová, Ing. Jiří Čáp, Ing. Zdeněk Košař, MF ČR Vybrané průzkumy a sanace SEZ financované MF ČR |
| | Ing. arch. Elena Bradiaková, SAŽP Projekty v oblasti environmentálních zátěží realizované v rámci Operačního programu Kvalita životního prostředí (2014 - 2020) |
| | RNDr. Jozef Kordík, PhD. , RNDr. Igor Slaninka, Ph.D., Štátny geologický ústav Dionýza Štúra Znečišťující látky na monitorovaných lokalitách environmentálních zátěží v Slovenskej republike |
| | Mgr. Vladimír Ekert , Mgr. Michal Rakušan, Mgr. Michal Kroupa, DIAMO, státní podnik, odštěpný závod Těžba a úprava uranu Důl chemické těžby – sanace turonské zvodně v kontextu analýzy rizik |
| | Mgr. Jan Bartoň , GEOtest, a. s. Stavební čerpání a sanace podzemní vody při výstavbě páteřní kanalizace v Brně |
| | Mgr. Ondrej Brachtýr , RNDr. Lubomír Jurkovič, Ph.D., Mgr. Tomáš Faragó, Mgr. Katarína Schwarzkopfová, Ph.D., UK v Bratislave, Mgr. Martina Vítková, Ph.D., ČZU Použitie AMO a nFe0 na stabilizáciu PTP v antropogénnych substrátoch modelových environmentálnych zátěží |
| | Mgr. Jiří Kamas , Ing. Petr Beneš, Ph.D., RNDr. Jiřina Macháčková, Ph.D., Ing. Martina Siglová, Ph.D., Ing. Vlastimil Pištěk, EPS biotechnology, s. r. o. Provozní nasazení sanační technologie podporované elektrickým polem |

| | |
|------------------------------|--|
| | <p>Mgr. Tatsiana Kulikova, RNDr. Lubomír Jurkovič, PhD., Mgr. Peter Šottník, PhD., doc. RNDr. Ján Milička, CSc., Mgr. Peter Sekula, UK v Bratislave, RNDr. Jaroslav Vozár, EL spol. s r.o., Ing. Petr Lacina Ph.D., GEOTest, a.s.</p> <p>Distribúcia geologicky podmienených znečisťujúcich látok v zložkách životného prostredia opusteného Hg ložiska Merník</p> |
| | <p>Torsha Goswami, Ing. Marek Šír, Ph.D., Filip M. G. Tack, VŠCHT v Praze, Ghent University</p> <p>Odstraňování ropných uhlovodíků pomocí biosurfaktantů a syntetických surfaktantů: laboratorní studie</p> |
| | <p>Ing. Jaroslav Řeřicha, RNDr. Zdeněk Suchánek, CENIA</p> <p>Interpretační klíč a typy indicií kontaminovaných míst shromažďovaných metodami DPZ v zahájeném projektu NIKM 2. etapa</p> |
| 18:05 | Ukončení prvního dne konference |
| 20:00-0:30 | Společenský večer s vystoupením skupiny RockSet |
| pátek 25. května 2018 | |
| 9:00-9:20 | <p>Ing. Marek Smolný, Univerzita Pardubice</p> <p>Využití heterogenní fotokatalýzy pro zpracování odpadních vod obsahujících azobarviva – technické a ekonomické překážky</p> |
| 9:25-9:45 | <p>Bc. Roman Hadacz, GEOTest, a.s.</p> <p>Technické aspekty sanace staré ekologické zátěže Milevsko - odstranění skládky s obsahem zemin kontaminovaných PCB</p> |
| 9:50-10:10 | <p>RNDr. Jaroslav Schwarz, ENVIGEO, a.s.,</p> <p>Lešť – Garážové dvory: sanácia územia vojenského výcvikového priestoru znečisteného Sovietskou armádou</p> |
| 10:15-10:35 | <p>Ing. Jiří Hájovský, CSc., SG Geoinženýring, s.r.o.</p> <p>Sanační opatření pro zabránění migrace termického procesu</p> |
| 10:40-11:00 | Přestávka na kávu |
| 11:00-11:20 | <p>Mgr. Pavel Hrabák, PhD., TU v Liberci</p> <p>Projekt AMIIGA</p> |
| 11:25-11:45 | <p>RNDr. Zdeněk Suchánek, Ing. Jaroslav Řeřicha, CENIA</p> <p>Průběžný stav sběru indicií kontaminovaných míst metodami DPZ v zahájeném projektu NIKM 2. etapa</p> |
| 11:50-12:10 | <p>RNDr. Igor Slaninka, PhD., RNDr. Jozef Kordík, PhD., Štátny geologický ústav Dionýza Štúra</p> <p>Zabezpečenie monitorovania environmentálnych zát'azí na Slovensku v rámci Operačného programu Kvalita životného prostredia</p> |
| 12:15-12:30 | Diskuse |
| 12:35 | Ukončení konference |



ORGANIZAČNÍ POKYNY

✎ **Konference se bude konat ve dnech 23. - 25. května 2018 v Congress & Wellness hotelu Palcát, 9. května 2471, 390 02 Tábor, tel.: +420 774 706 495, recepce@hotelpalcat.cz.**

✎ **Výše vložného vč. DPH**

| | | | |
|-----------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|
| plné na celou akci | 4.600,- Kč | zlevněné na celou akci* | 3.800,- Kč |
| plné jednodenní | 3.800,- Kč | zlevněné jednodenní* | 2.800,- Kč |
| pro autory referátů** | 2.500,- Kč | pro autory plakátů** | 2.800,- Kč |

**Zlevněné vložné hradí pracovníci rozpočtových a příspěvkových organizací, v. v. i., vysokých škol a studenti v denním studiu. **Autorské vložné hradí první autoři referátů a plakátových sdělení. Slevy platí i pro účastníky ze Slovenské republiky.*

Vložné uhradíte **do 16. 5. 2018** na č. ú. 19-5234530277/0100 KB Chrudim, variabilní symbol **180523** DIČ: CZ15053695, IČO: 15053695, spis. značka v obch. rejstříku: C 1036 u rejstříkového soudu v Hradci Králové, SWIFT CODE – KOMBCZPP, IBAN – CZ 0801000000195234530277. Ve vložném je zahrnuta účast na konferenci, welcome drink, strava (občerstvení, obědy a spol. večer) a **sborník v elektronické podobě. Zahraničním účastníkům vzhledem k vysokým převodním bankovním poplatkům doporučujeme platbu v hotovosti u registrace.**

✎ **Další možnosti ubytování v Táboře**

- Congress & Wellness HOTEL DVOŘÁK, Hradební 3037, 390 01 Tábor, tel.: +420 381 207 211, dvoraktabor@dvoraktabor.cz, www.dvoraktabor.cz
- Hotel Grand Tábor, Náměstí Františka Křižíka čp. 505, 390 01 Tábor, mobil.: +420 702 300 107, +420 702 300 107, grand@grandtabor.cz
- Hotel Nautilus, Žižkovo náměstí 20, 390 01 Tábor, tel.: +420 380 900 900, +420 602 697 758, info@hotelnautilus.cz, www.hotelnautilus.cz
- Hotel Slávia, Husovo náměstí 591, 390 02 Tábor, tel.: +420 381 201 840, info@hotel-slavia.net

✎ **Welcome drink bude probíhat v prostorách hudebního baru „Barbar“ v hotelu Palcát 23. května od 17,00 do 20,00 hod.**

✎ **Společenský večer proběhne 24. května 2018** rovněž v hotelu Palcát, do programu večera je zařazeno **vystoupení skupiny RockSet. Účast na společenském večeru je podmíněna zaplacením vložného.**

✎ **Stravování** pro účastníky bude zajištěno v hotelu Palcát. Částka za obědy a společenský večer je již zahrnuta ve vložném.

✎ **Daňový doklad** obdrží účastníci na základě řádně vyplněné přihlášky u registrace. Přejete-li si obdržet daňový doklad o zaplacení vložného dříve, zašleme Vám jej na vyžádání. Podpisem a odesláním přihlášky vyjadřují účastník a vysílající organizace souhlas s organizačními pokyny a cenami.

✎ **Stornovat lze odeslanou přihlášku pouze písemně (nejpozději do 16. 5. 2018).** Nestornuje-li účastník přihlášku včas, uhrazené platby nevracíme a neuhrazené platby dodatečně fakturujeme. **Vyslání náhradníka je možné.**

ZÁVAZNÁ PŘIHLÁŠKA NA KONFERENCI SANAČNÍ TECHNOLOGIE XXI

Vyplňte přihlášku a odešlete **do 16. května 2018** na e-mail: alena.pecinova@ekomonitor.cz

| | | | |
|--|-------------------|-------------------------|-------------------|
| titul, jméno, příjmení | | | |
| název a adresa plátce (firmy) | | | |
| č. účtu plátce | | | |
| DIČ a IČ | | | |
| telefon | | | |
| e-mail | | | |
| <p><i>Závazně se přihlašuji k účasti na konferenci ve dnech</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ poukazuji částku Kč (var. symbol 180523) na úč. 19-5234530277/0100* ➤ částka ve výši Kč bude uhrazena v hotovosti v den konání akce* ➤ žádám o vystavení zálohové faktury* | | | |
| plné na celou akci* | 4.600,- Kč | zlevněné na celou akci* | 3.800,- Kč |
| plné jednodenní * | 3.800,- Kč | zlevněné jednodenní* | 2.800,- Kč |
| pro autory referátů** | 2.500,- Kč | pro autory plakátů** | 2.800,- Kč |
| welcome drink 23. 5.* | ANO | | NE |
| společenský večer 24. 5.* | ANO | | NE |
| Ceny jsou uvedeny včetně DPH. | | | |
| ** Autorské vložné hradí první autoři referátů a plakátových sdělení. | | | |
| Datum, razítko a podpis | | | |
| <p><i>V souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, uděluje účastník odesláním této přihlášky organizátorovi akce společnosti Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r. o. souhlas se zpracováním osobních údajů pro účely administrativy spojené s pořádáním konferencí a seminářů.</i></p> | | | |

*nehodící se škrtněte