

Program konference

středa, 22. 10. 2014	
18,00-20,00	<i>welcome drink v Keltském salonku</i>
čtvrtek, 23. 10. 2014	
8,30-9,00	<i>registrace účastníků</i>
9,00-9,10	<i>úvodní slovo</i>
STŘEDNĚDOBÁ STRATEGIE (DO ROKU 2020) ZLEPŠENÍ KVALITY OVZDUŠÍ V ČR A DALŠÍ SOUVISEJÍCÍ STRATEGICKÉ DOKUMENTY	
9,10-9,30	Aktualizovaná státní energetická koncepce a její dopady na ovzduší <i>Ing. Lenka Kovačovská, Ph.D., MPO</i>
9,35-9,55	Dopravní politika a Sektorové dopravní strategie a jejich dopady na ovzduší <i>Ing. Radim Seibert, Regionální centrum EIA s.r.o.</i>
10,00-10,20	Zemědělská politika a současná a připravovaná opatření související s ochranou ovzduší <i>Ing. Michaela Budňáková, MZe, Ing. Martin Dědina, Ph.D., VÚZT, v.v.i.</i>
10,25-11,05	Střednědobá strategie (do roku 2020) zlepšení kvality ovzduší v ČR a Národní program snižování emisí – cíle a opatření na národní úrovni <i>Ing. Jan Kužel, Bc. Kurt Dědič, MŽP, Ing. Vladimíra Henelová, ENVIROS, s.r.o.</i>
11,10-11,20	<i>přestávka na kávu</i>
11,20-11,50	Národní emisní projekce do roku 2030 a návrh směrnice o snížení národních emisí <i>Mgr. Pavel Gadas, MŽP</i>
11,55-12,55	Programy zlepšování kvality ovzduší pro jednotlivé zóny a aglomerace, <i>Mgr. Jan Karel, ATEM, Mgr. Jana Vičarová, Bucek, s.r.o., Ing. Jiří Hon, EKOTOXA Opava, s.r.o.</i>
13,00-13,50	<i>oběd</i>
13,50-14,10	Projekt LIFE k implementaci PZKO <i>Mgr. Vendula Breburdová, MŽP</i>
14,15-14,35	Finanční analýza Strategie a zdroje financování <i>Ing. David Frolík, NAVIGA4,s.r.o.</i>
SEKCE A	
NÁRODNÍ A EVROPSKÁ LEGISLATIVA V OBLASTI OCHRANY OVZDUŠÍ	
14,35-14,55	Návrh směrnice o omezování emisí ze středních spalovacích zdrojů <i>Bc. Kurt Dědič, MŽP</i>
15,00-15,20	Ekonomické dopady navrhované směrnice EP a Rady o omezení některých znečišťujících látek do ovzduší ze středních spalovacích zařízení na zdrojovou základnu ČR <i>Ing. Ondřej Vojáček, Ph.D., IREAS, o.p.s.</i>
15,25-15,45	Aktuální legislativa v oblasti ochrany životního prostředí související s ochranou ovzduší <i>JUDr. Libor Dvořák, MŽP</i>
15,50-16,10	Aktuální informace z oblasti integrované prevence <i>Ing. Jan Slavík, Ph.D., MŽP</i>
16,15-16,25	<i>přestávka na kávu</i>
16,25-16,45	Vybrané metodické pokyny, sdělení a stanoviska odboru ochrany ovzduší <i>Ing. Jakub Achrer, Ing. Stanislav Bodzáš, MŽP</i>
16,50-17,10	Návrh emisních faktorů pro vybrané technologické skupiny <i>Ing. Jan Velíšek, TESO Praha, a.s.</i>

17,15-17,35	Vytápění biomasou v Třebíči - historie a provedená opatření k naplnění vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečištění a jejím zjišťování <i>Ing. Richard Horký, TTS energo, s.r.o.</i>
SEKCE B	
NOVÉ PROGRAMOVACÍ OBDOBÍ EU A NÁRODNÍ ZDROJE K FINANCOVÁNÍ OPATŘENÍ KE SNIŽENÍ EMISÍ A ZLEPŠENÍ KVALITY OVZDUŠÍ	
14,35-14,55	Národní programy MŽP s vazbou na ovzduší <i>Ing. Tomáš Kažmierski, MŽP</i>
15,00-15,20	Nová zelená úsporám a její přínosy pro ovzduší <i>Ing. Pavel Nejedlý, MŽP</i>
15,25-15,45	Vyhodnocení Prioritní osy 2 stávajícího Operačního programu ŽP <i>zástupce SFŽP</i>
15,50-16,10	Operační program životní prostředí 2014-2020 a Implementační dokument <i>Ing. Jaroslav Michna, Ing. Barbora Holková, MŽP</i>
16,15-16,25	<i>přestávka na kávu</i>
16,25-16,45	OPŽP 2014-2020 - Prioritní osa 2 <i>Mgr. Gabriela Srbová, MŽP</i>
16,50-17,10	Nová pravidla pro veřejnou podporu <i>RNDr. Lubomír Paroha, Ascend, s.r.o., Ing. Veronika Smolková, SFŽP</i>
17,15-17,35	Finanční nástroje a jejich uplatnění v rámci nového OPŽP <i>Ing. Martin Švolba, MŽP</i>
17,45	<i>odjezd na exkurzi</i>
18,15 -19,00	<i>exkurze do teplárny Sever společnosti TTS Energo, s.r.o.</i>
20,00-24,00	<i>společenský večer v Modré restauraci</i>
pátek, 24. 10. 2014	
SEKCE A	
NOVÉ POZNATKY O DOPADECH ZNEČIŠTĚNÉHO OVZDUŠÍ A O IDENTIFIKACI ZDROJŮ ZNEČIŠŤOVÁNÍ	
9,00	<i>zahájení konference</i>
9,00-9,20	PaU, BaP <i>RNDr. Bohumil Kotlík, SZÚ</i>
9,25-9,45	Znečištění ovzduší v silničních tunelech <i>RNDr. Jiří Jedlička, Ph.D., CDV, v.v.i.</i>
9,50-10,10	Eulerovské modely, výhody a možnosti využití (projekt TAČR) <i>RNDr. Jaroslav Resler, Ph.D., Ústav informatiky AV ČR, v.v.i.</i>
10,15-10,35	<i>přestávka na kávu</i>
10,35-10,55	Inovace Státní imisní sítě <i>RNDr. Jan Macoun, Ph.D., ČHMÚ</i>
11,00-11,20	Analýza možných příčin znečištění ovzduší v příhraniční oblasti <i>RNDr. Josef Keder, CSc., ČHMÚ</i>
11,25-11,45	Návrh nových pravidel SVRS pro vyhlašování smogových situací a regulací pro PM10 (návrh novely přílohy č. 6 zákona 201/2012 Sb.) <i>Mgr. Ondřej Vlček, ČHMÚ</i>
11,50-12,15	Sucho jako důsledek změn klimatu a jeho vliv na zdravotní stav obyvatelstva <i>Ing. Zbyněk Novák, ENVItech Bohemia s.r.o.</i>
SEKCE B	
ZKUŠENOSTI S APLIKACÍ ZÁKONA O OCHRANĚ OVZDUŠÍ A JEHO PROVÁDĚCÍCH PŘEDPISŮ, TECHNICKÁ A NETECHNICKÁ OPATŘENÍ KE SNIŽOVÁNÍ EMISÍ A ZLEPŠOVÁNÍ KVALITY OVZDUŠÍ	

9,00-9,20	Vliv výměny starých kotlů na kvalitu ovzduší v Moravskoslezském kraji <i>Ing. Marek Bruščík, Krajský úřad Moravskoslezského kraje</i>
9,25-9,45	Aktuální poznatky z dvouleté aplikace zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší z pohledu ČIŽP OI Ostrava <i>Ing. Radomír Štěrbá, ČIŽP OI Ostrava</i>
9,50-10,10	Příprava nízkoemisní zóny v Praze <i>Mgr. Eva Michálková, Magistrát hl. města Prahy</i>
10,15-10,35	<i>přestávka na kávu</i>
10,35-10,55	Přínosy emisní vyhlášky (projekt TAČR) <i>Ing. Pavel Machálek, ČHMÚ</i>
11,00-11,20	Opatření k omezování fugitivních emisí <i>Mgr. Jakub Bucek, Bucek s.r.o.</i>
11,25-11,45	Veřejnost a kvalita ovzduší z hlediska činnosti Ekologického centra Most pro Krušnohoří a Kralupy nad Vltavou <i>Ing. Milena Vágnerová, Ekologické centrum Most pro Krušnohoří</i>
11,50-12,10	Fotokatalýza – technologie XXI. století pro čištění ovzduší <i>Mgr. Pavel Šefl, CSC., Advanced Materials-JTJ s.r.o.</i>
12,15	<i>ukončení konference</i>
12,15-13,15	<i>oběd</i>

Postery

1. Znečištění ovzduší na území České republiky v roce 2013
RNDr. Leona Vlasáková, Ph.D., ČHMÚ
2. Výsledky dlouhodobého monitoringu ovzduší v Ostravě Radvanicích v roce 2013
Ing. Lucie Hellebrandová, ZÚ se sídlem v Ostravě