

POZVÁNKA

# KONFERENCIA PRIEMYSELNÉ EMISIE 2017

The logo for ASPEK, consisting of the word 'ASPEK' in a bold, blue, sans-serif font. The 'A' and 'S' are connected, and the 'P' and 'E' are also connected. The 'K' is separate.

ASOCIÁCIA PRIEMYSELNEJ  
EKOLÓGIE NA SLOVENSKU

v spolupráci

s Ministerstvom životného prostredia SR | Ministerstvom hospodárstva SR  
Slovenskou obchodnou a priemyselnou komorou  
Slovenskou inšpekciou životného prostredia | Global Water Partnership Slovensko  
Zväzom chemického a farmaceutického priemyslu SR  
a Oddelením environmentálneho inžinierstva FCHPT STUBA

Počas KONFERENCIE PRIEMYSELNÉ EMISIE 2017

bude vyhlásenie výsledkov súťaže

Národná podnikateľská cena za životné prostredie  
v Slovenskej Republike 2017

## PODUJATIE

## KONFERENCIA PRIEMYSELNÉ EMISIE 2017

**10. - 11. október 2017**

Chopin Hotel Bratislava

(Galvaniho 16880/28, 821 04 Bratislava)

Konferencia PRIEMYSELNÉ EMISIE je tak ako každý rok zameraná na najaktuálnejšie témy, kde hľadajú, v komunikácii so zástupcami štátnej správy i vo vzájomnej diskusii, odpovede a riešenia zástupcovia priemyslu ale i zástupcovia rôznych organizácií a samosprávy. Pre zástupcov štátnej správy je konferencia zdrojom poznatkov o aplikácii ich návrhov v praxi a vytvára pre nich objektívnu a okamžitú spätnú väzbu s možnosťou aplikovať získané poznatky od účastníkov z praxe, v pripravovaných legislatívnych návrhoch.

Organizátori konferencie cielene rozširujú každý rok témy s filozofiou, aby pojem priemyselné emisie nebol chápaný úzko iba na problematiku ovzdušia ale i na problematiku odpadových vôd, vznikajúcich odpadov i aplikácie progresívnych technológií a postupov pre riešenie týchto oblastí. V tomto roku je konferencia rozšírená v súlade so súčasnými trendmi o blok zaoberajúci sa ekoinováciami a už druhý rok po sebe dávame priestor aj doktorandom z vysokých škôl na predstavenie ich výskumných projektov.

Minulý rok získala konferencia punc vedeckej konferencie, čo chceme dodržať aj pre tento rok.

Po absolvovaní formálnych, ale hlavne neformálnych diskusií, tak ako o tom svedčia skúsenosti z predchádzajúcich ročníkov, odchádzajú účastníci obohatení o nové poznatky ale i o nové priateľstvá, kontakty, obchodné príležitosti ale najmä získavajú trvalé adresy, na ktoré sa môžu i v budúcnosti obrátiť pri riešení svojich pracovných úloh.

## PROGRAMOVÝ VÝBOR KONFERENCIE

Ing. Katarína Jankovičová –	Odbor integrovanej prevencie, Ministerstvo životného prostredia SR
Ing. Miroslav Petrus -	Odbor palivá a energetika, Ministerstvo hospodárstva SR
Ing. Edita Nováková -	Odbor priemyselného rozvoja, Ministerstvo hospodárstva SR
prof. Ing. Ján Derco, DrSc. -	Oddelenie environmentálneho inžinierstva, Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU
prof. Ing. Miroslav Hutňan, PhD. -	Oddelenie environmentálneho inžinierstva, Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU
Ing. Peter Plekanec -	Výkonný viceprezident, ASPEK Asociácia priemyselnej ekológie na Slovensku
Ing. Peter Šimurka -	Hlavný inšpektor útvaru IPKZ, Slovenská inšpekcia životného prostredia
Mgr. Michaela Ploszeková -	Zmocnenec pre životné prostredie, Volkswagen Slovakia, a.s.
Ing. Michal Fabuš, PhD. -	Konateľ, Proen, s.r.o.
Dr. Danka Thalmeinerová -	Global Water Partnership Slovensko

## ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE A SEKRETARIÁT KONFERENCIE

Mgr. Petra Rauch - generálny sekretár, ASPEK Asociácia priemyselnej ekológie na Slovensku  
Dolný Šianec 1, 911 01 Trenčín  
mobil: +421 905 766 607  
www.aspek.sk | e-mail: mail@aspek.sk

## PROGRAM

Utorok 10. október 2017

- 08:30 Registrácia účastníkov
- 09:30 Otvorenie konferencie a Úvodné príhovory  
RNDr. Ing. Pavel Mikuláš, prezident ASPEK Asociácia priemyselnej ekológie na Slovensku,  
zástupcovia MŽP SR a MH SR
- 09:50 ASPEK – predstavenie najstaršej asociácie priemyselných podnikov, univerzít a konzultačných spoločností pre otázky environmentu na Slovensku + Organizačné pokyny ku konferencii  
Ing. Peter Plekanec, výkonný viceprezident ASPEK Asociácia priemyselnej ekológie na Slovensku

**Programový blok IPKZ**

- 10:10 Integrovaná prevencia a jej nové prvky  
Ing. Katarína Jankovičová, odbor integrovanej prevencie, MŽP SR
- 10:30 Prestávka
- 11:00 Zložkový alebo integrovaný prístup  
Ing. Peter Šimurka, hlavný inšpektor útvaru integrovaného povoľovania a kontroly, SIŽP
- 11:20 Smernica IED - emisie z chovov ošipovaných a hydiny  
prof. Ing. Štefan Mihina, PhD., Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre
- 11:40 Diskusia
- 12:00 Obed v hotelovej reštaurácii

**Programový blok OVZDUŠIE**

- 13:20 Aktuálne zmeny v právnej úprave ochrany ovzduší  
Ing. Zuzana Kocunová, odbor ochrany ovzdušia, MŽP SR
- 13:40 Dlhodobé plánovanie a realizácia opatrení pre plnenie požiadaviek Rámcovej smernice o priemyselných emisiách v prevádzke kotolne  
Mgr. Michal Belica, špecialista na ochranu ovzdušia, Volkswagen Slovakia, a.s.
- 14:00 Kontinuálny proces modernizácie Žilinskej teplárenskej, a.s.  
Ing. Marcel Hrobárik, manažér ŽP, Žilinská teplárenská, a.s.

Utorok 10. október 2017

- 14:20 Opatrenia energetickej efektívnosti v priemysle  
Andrea Pancotti, Slovenské elektrárne, a.s.
- 14:40 Zistenie týkajúce sa TVOC emisií v drevospracujúcom priemysle  
Ing. Miriam Fabová, Ing. Annamarie Velič, IKEA Industry Slovakia s.r.o.
- 15:00 Prestávka

### Programový blok VODA A ODPADY

- 15:20 Využitie banských vôd ako geotermálna energia pre nové výrobné programy  
RNDr. Jozef HALMO, riaditeľ OMGaEZ, HBP, a.s.
- 15:40 Monitoring liečiv v odpadových vodách Slovenska  
prof. Ing. Igor Bodík, PhD., Oddelenie environmentálneho inžinierstva FCHPT STU
- 16:00 Čistenie priesakových vôd zo skládok tuhého komunálneho odpadu  
prof. Ing. Ján Derco, DrSc., Oddelenie environmentálneho inžinierstva FCHPT STU
- 16:20 Výpalky z výroby bioetanolu ako významný zdroj energie  
prof. Ing. Miroslav Hutňan, CSc., Oddelenie environmentálneho inžinierstva FCHPT STU
- 16:40 Doktorandi – predstavenie prác vystavených v rámci konferencie
- 17:30 Národná podnikateľská cena za životné prostredie v SR 2017 – vyhlásenie výsledkov
- 18:00 Slávnostná recepcia

Streda 11. október 2017

09:00 Registrácia účastníkov

### Programový blok TRVALO UDRŽATELNÝ ROZVOJ A EKOINOVÁCIE

09:20 Podpora ekoinovácií v Horizonte 2020

JUDr. Viera Petrášová, Centrum vedecko-technických informácií SR

09:40 Vynález Refill Case a jeho predstavenie

Ing. Milan Michalko, autor/vynálezca, REFILL CASE, s.r.o.

10:00 Eco-friendly Hotel Dália – líder v zodpovednom podnikaní a hoteliérstve na Slovensku

Ing. Dagmar Amrichová, manažérka, Eco-friendly Hotel Dália

10:20 Prestávka

### Programový blok BAT a BREF

10:40 Výmena informácií o BAT alebo čo sa v tejto oblasti udialo od poslednej KPE

Ing. Cyril Burda, útvár integrovaného povoľovania a kontroly, SIŽP

11:00 Chemické referenčné dokumenty

Ing. Silvia Surová, generálna sekretárka, ZCHFP SR

11:20 Referenčný dokument BREF Waste treatment a závery o najlepších dostupných technikách

Ing. Elena Bodíková, PhD. EIB Consult, s.r.o.

11:40 Referenčný dokument BREF Waste incineration a závery o najlepších dostupných technikách - aktuálny stav revízie

Mgr. Martin Kovačič, EKOS plus, s.r.o.

12:00 Diskusia

12:30 Záver

12:50 Obed v hotelovej reštaurácii

## KONFERENČNÉ POPLATKY

## Nečlenovia ASPEK

- Bezhotovostná platba vopred bankovým prevodom **192 € /osoba**  
(základ dane : 160,00 € + 20 % DPH 32,00 €)
- Platba v hotovosti na mieste **240 € /osoba**  
(základ dane : 200,00 € + 20 % DPH 40,00 €)

## Členovia ASPEK, štátna správa a samospráva, školy

- Bezhotovostná platba vopred bankovým prevodom **96 € /osoba**  
(základ dane : 80,00 € + 20 % DPH 16,00 €)
- Platba v hotovosti na mieste **120 € /osoba**  
(základ dane : 100,00 € + 20 % DPH 20,00 €)

## Študenti a doktorandi

- 48 € /osoba**  
(základ dane : 40,00 € + 20 % DPH 8,00 €)

Účastnícky poplatok zahŕňa : účasť na 2 dňovej konferencii, organizačné a technické zabezpečenie, občerstvenie, zborník prednášok v elektronickej forme.

## PRIHLÁŠKA A REGISTRÁCIA

<http://www.aspek.sk/priemyselne-emisie-prihlaska/>

### Hotel Chopin Bratislava

Galvaniho 28, Ružinov - Bratislava | Hotel Chopin sa nachádza vedľa nákupného centra Avion Shopping Park

- Príjazd AUTOM

Z mesta po Ivánskej ceste alebo Galvaniho ulici.

Z diaľnice D1 Exit Trnávka.

GPS súradnice : 48°9'58.74"N 17°10'53.3"E

- Príjazd linkami MHD

AVION linky MHD číslo 61 (z Hlavnej stanice), 63 (z Lamača), 65 (z Rače) a 96 (z Petržalky).

Cestovné poriadky : [www.imhd.sk](http://www.imhd.sk)





## MEDIÁLNI PARTNERI



Energie  
pre Vás



magazín pre priemyselnú ekológiu



energia  
komplexne a ucelne



ENERGIEPORTAL  
www.energie-portal.sk



ODPADYPORTAL  
www.odpady-portal.sk

## HLAVNÍ PARTNERI



HORNONITRIANSKE BANE  
PRIEVIDZA, a.s.



EXCLUSIVE GLASS



Považský cukor  
Member of Nordzucker Group

# VIESMANN

climate of innovation

## PARTNERI



Žilinská  
teplárenská

PROEN®

PRO ENERGY  
PRO ENVIRONMENT  
PRO ECONOMY



SE-MI TECHNOLOGY  
SKUPINA ALTA

