



Pozvánka

na tradiční konferenci znalců v technických a ekonomických oborech s mezinárodní účastí

ExFoS 2019

ve dnech **24 a 25. ledna 2019**, ÚSI VUT v Brně, Purkyňova 464/118, 612 00 Brno

Přihlášky a podrobnosti na www.ExFoS.cz

Konference je pořádána pod záštitou

Ministra spravedlnosti České republiky JUDr. Jana Kněžínska, Ph.D.

a

rektora Vysokého učení technického v Brně, prof. RNDr. Ing. Petra Štěpánka, CSc. dr. h. c.

Sekce analýza silničních nehod, oceňování motorových vozidel, strojů a zařízení

Program konference

Čtvrtek 24. 1. 2019

9:00 Valná hromada AZO - posluchárna 1.09

10:30 Shromáždění členů EVU - posluchárna 1.13

od 11:00 Oběd

Společná část - předsedá: doc. Ing. Aleš Vémola, Ph.D. - posluchárna 1.09 s online přenosem do posluchárny 1.13

13:00 Slavnostní zahájení

doc. Ing. Aleš Vémola, Ph.D. - ředitel Ústavu soudního inženýrství Vysokého učení technického v Brně

13:05 Úvodní proslov náměstka člena vlády a rektora Vysokého učení technického v Brně

JUDr. Jeroným Tejc - náměstek člena vlády ČR

prof. Ing. RNDr. Petr Štěpánek, CSc. dr. h. c. - rektor Vysokého učení technického v Brně

13:20 Návrh zákona o znalcích - aktuální stav

Ing. JUDr. Lukáš Křístek, MBA - znalec

13:40 Řízení o znalečném z pohledu judikatury - nešvary a obvyčeje současné praxe

JUDr. Miroslav Frýdek, Ph.D. - Právnická fakulta Masarykovy univerzity v Brně

14:00 Informace o přípravě zákona o oceňování majetku

Ing. Petr Polák - vedoucí odboru oceňování majetku Ministerstva financí České republiky

14:20 Pojištění odpovědnosti

Mgr. Simona Majerová - Generali Pojišťovna a.s.

14:40 Znalecké posuzování výzkumu a vývoje

Ing. Martin Bakeš - znalec, Ing. et Ing. Tatiana Trecáková, Ph.D. - Ayiming

15:00 Zdanění znalecké činnosti

Ing. et Ing. Pavel Semerád, Ph.D., Ing. Miloš Grášgruber, Ph.D. Ing. Lucie Semerádová, Ph.D. - PEF Mendlova univerzita v Brně

15:20 Přestávka na kávu, rozdělení do sekcí

Sekce analýza silničních nehod, oceňování motorových vozidel, strojů a zařízení - předsedá: doc. Ing. Robert Kledus, Ph.D. - posluchárna 1.13

15:40 Dopravní nehoda z pohledu znalce a soudce

Ing. Mgr. Hana Chaloupková - Obvodní soud pro Prahu 5, Ing. František Štefáček - znalec

16:00 Úvod do problematiky zjišťování příčin požárů osobních vozidel

Ing. Michal Martínek - Škoda Auto, a.s.

16:20 Co by se znalci stát nemělo (příklady vadných znaleckých posudků z oboru doprava - pojistné podvody)

Ing. Albert Bradáč, Ph.D., Ing. Michal Belák, Ing. Michal Křížák - Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

16:40 Hodnocení zraňujícího účinku volně uložených předmětů ve vozidle na lidskou hlavu

Ing. Jaroslav Hrubý - ÚSI VUT v Brně, kpt. Ing. Zdeněk Krobot, Ph.D. - Univerzita obrany

17:00 Závěr prvního dne jednání

od 19:00 Společenský večer v hotelu Prometheus, Hudcova 367/78, Brno (cca 400 m od místa konání konference), zahájení v 19:30

Pátek 25. 1. 2019

Sekce analýza silničních nehod, oceňování motorových vozidel, strojů a zařízení - předseda: Ing. Albert Bradáč, Ph.D. - posluchárna 1.13

- 9:00 **Nehoda trolejbusu ve Zlíně**
Ing. Petr Kohoutek - *znalec*
- 9:20 **Nehodová data vozidel – omezení při jejich získávání a vyhodnocování**
doc. Ing. Ivo Drahotský, Ph.D. - *Ústav soudního inženýrství VUT v Brně*
- 9:40 **Dokumentace místa dopravní nehody policí**
Ing., Bc. Ivo Stáňa, Ing. Jindřich Rybka, BA., MBA - *Krajské ředitelství Jihomoravského kraje PČR*
- 10:00 **Výkon a maximální rychlost elektrických koloběžek**
Ing. Jiří Pech - *znalec*
- 10:20 **Přestávka na kávu**
- 10:40 **Metoda výpočtu EES vozidla poškozeného při podjetí pod návěs**
dr. eng. Jakub Zębala, Karol Kweciński - *Institute of Forensic Research, Kraków, Poland*
- 11:00 **Přednost, rychlost - vzájemné souvislosti**
doc. Ing. Aleš Vémola, Ph.D. - ředitel ÚSI VUT v Brně
- 11:20 **Možnosti využití válcového dynamometru pro hodnocení stavu vozidel**
Ing. Adam Polcar, Ph.D., doc. Ing. Jiří Čupera, Ph.D. - *Agronomická fakulta Mendelovy univerzity v Brně*
- 11:40 **Systémový přístup k oceňování motorových vozidel**
doc. Ing. Robert Kledus, Ph.D, Ing. Bc. Marek Semela, Ph.D. - *Ústav soudního inženýrství VUT v Brně*
- 12:00 **Přestávka na oběd**

Sekce analýza silničních nehod, oceňování motorových vozidel, strojů a zařízení - předseda: Ing. Stanislav Tokař, Ph.D. - posluchárna 1.13

- 13:00 **Vliv neschváleného ochranného rámu na vozidle na zranění motocyklisty při dopravní nehodě**
Ing. Albert Bradáč, Ph.D., Ing. Bc. Marek Semela, Ph.D. - *ÚSI VUT v Brně*, MUDr. Miroslav Ďatko, Ph.D. - *LF MU v Brně*
- 13:20 **Analýza videozáznamu dopravní nehody - případová studie**
Ing. Michal Křížák - *Ústav soudního inženýrství VUT v Brně*
- 13:40 **Metodika likvidace následků dopravních nehod**
Ing. Josef Libertín, CSc. - *Ústav soudního inženýrství VUT v Brně*
- 14:00 **Přestávka na kávu**
- 14:20 **Analýza jízdních zkoušek vozidel Škoda na mokřém povrchu**
Ing. Roman Mikulec - *Ústav soudního inženýrství VUT v Brně*
- 14:40 **Crashday 2018 - průběh a výsledky**
Ing. et Ing. Bc. Martin Bilík, Ph.D., CrashTeam ÚSI - *Ústav soudního inženýrství VUT v Brně*
- 15:00 **Řetězové nárazy vozidel**
Ing Stanislav Tokař, Ph.D., CrashTeam ÚSI - *Ústav soudního inženýrství VUT v Brně*
- 15:20 **Závěr konference**

Změna programu vyhrazena

Informace k přihlášce účasti:

Přihlášení k účasti je možné pouze elektronicky po registraci na adrese www.exfos.cz.

Účastnický poplatek na konferenci je v případě přihlášení **do 15. ledna 2019** pro členy **AZO a EVU 2.200,- Kč**, pro **ostatní 2.800,- Kč**, **po tomto termínu pak 3.500,- Kč**.

Vložené zahrnuje účast na konferenci, sborník v elektronické podobě, občerstvení v průběhu konference a účast na společenském večeru.

Doprovodná osoba na společenském večeru uhradí poplatek 600,- Kč.

Hlavní přednášející příspěvku zařazeného do programu konference má účast na konferenci bazplatnou.

V případě zájmu o zajištění ubytování kontaktujte paní Dagmar Daňkovou, sekretariat@azo.cz.