



VYSOKÉ UČENÍ ÚSTAV
TECHNICKÉ SOUDNÍHO
V BRNĚ INŽENÝRSTVÍ



KONFERENCE SOUDNÍCH ZNALCŮ

Expert Forensic Science

27. – 28. ledna 2022
Mikulov, hotel Galant

PROGRAM

www.symma.cz/exfos



8.00 – 14.00 hod Registrace účastníků

9.00 – 10.30 hod Blok 1 - Obecná problematika znalecké činnosti

*Předsednictvo: doc. Ing. Aleš Vémola, Ph.D.,
Ing. Albert Bradáč, Ph.D.*

Zahájení konference

prof. Ing. Karel Pospíšil, Ph.D., LL.M.

ředitel Ústavu soudního inženýrství VUT v Brně

Nová právní úprava znalecké činnosti v praxi Ministerstva spravedlnosti

Mgr. Jan Benýšek

ředitel odboru insolvenčního a soudních znalců MSp ČR

§ 28 odst. 5 nového zákona o znalcích ve světle stávající judikatury

JUDr. Miroslav Frýdek, Ph.D. et Ph.D.

právní asistent veřejného ochránce práv, vysokoškolský učitel a lektor znaleckého práva PrF MU

Nová právní úprava znalectví po prvním roce účinnosti

prof. JUDr. Marek Fryšták, Ph.D.

Právnícká fakulta MU, Brno

10.30 – 11.00 hod Coffee break

11.00 – 12.15 hod Blok 2 - Obecná problematika znalecké činnosti

*Předsednictvo: doc. Ing. Bc. Marek Semela, Ph.D.,
Ing. Albert Bradáč, Ph.D.*

Problematické oblasti nového znaleckého práva – úvahy de lege ferenda

MUDr. Mgr. Tomáš Vojtíšek, Ph.D.

přednosta Ústavu soudního lékařství Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně a LF MU

Postup při zpracování znaleckého posudku - práce s daty

doc. Ing. Robert Kledus, Ph.D.

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

12.15 – 13.15 hod Oběd

13.15 – 15.00 hod Blok 3 - Oceňování movitého majetku

Předsednictvo: bude upřesněno

Novelizace znaleckého standardu č. I - oceňování silničních a zvláštních vozidel

doc. Ing. Robert Kledus, Ph.D.

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

Posuzování vlivu opravy na tržní hodnotu vozidla

Ing. Michal Belák, Ph.D.

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

Konstrukce VINu, vysvětlení homologace a typového schvalování

Ing. Petr Mareš

Colonnade Insurance S.A.

Odstranění překážky provozu na komunikacích dle §45 zákona č. 361/2000 Sb., ceny a fakturace

Ing. Josef Libertín, CSc.

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

15.00 – 15.30 hod Coffee break

15.30 – 17.00 hod **Blok 6 - Analýza silničních nehod**

Předsednictvo: bude upřesněno

Possibilities of interpreting ambiguous results of time-distance analysis

mgr inž. Piotr Ciępka, dr hab. inž. Wojciech Wach

Instytut Ekspertyz Sądowych, Kraków, Poland

Uncertainty of recording the speed change in the EDR. Results of frontal crash test

dr inž. Jakub Zębala, Mgr inž. Karol Kwieciński

Instytut Ekspertyz Sądowych, Kraków, Poland

Technická príčina cestnej dopravnej nehody; jej vymedzenie a určenie

Ing. Michal Furík

znalec, Martin, Slovenská republika

Moderní analýza závažné dopravní nehody

Ing. Albert Bradáč, Ph.D., doc. Ing. Bc. Marek Semela, Ph.D., Ing. Michal Křížák

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

MUDr. Miroslav Ďatko, Ph.D., MUDr. Mgr. Bc. Tomáš Vojtíšek, Ph.D.

Ústav soudního lékařství Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně a LF MU

13.15 – 15.00 hod Blok 4 - Stavebnictví, oceňování nemovitostí

Předsednictvo: bude upřesněno

Přírodní zahrady a hodnocení jejich přínosů

*Ing. Eva Mačurová, MBA, Ing. Vlastimil Vala, CSc., Ing. Augustin Sadílek, Ing. Filip Hakl
Státní pozemkový úřad ČR*

Zkušenosti s novou právní úpravou znalecké činnosti z pohledu státního pozemkového úřadu

*Ing. Augustin Sadílek, Ing. Eva Mačurová, MBA, Ing. Vlastimil Vala, CSc., Ing. Filip Hakl
Státní pozemkový úřad ČR*

Zkušenosti s novelizací právní úpravy oceňování majetku z pohledu státního pozemkového úřadu

*Ing. Vlastimil Vala, CSc., Ing. Eva Mačurová, MBA, Ing. Augustin Sadílek, Ing. Filip Hakl
Státní pozemkový úřad ČR*

Analýzy realitního trhu, cenové mapy a cenové indexy – pokročilé nástroje v rodině IKARUS21: RealStat a CenovaMapa.cz

*Kateřina Ondrušová
OctopusPro s.r.o.*

15.00 – 15.30 hod Coffee break

15.30 – 17.00 hod Blok 7 - Stavebnictví, oceňování nemovitostí

Předsednictvo: bude upřesněno

10 let Evoluce/Revoluce zelených komerčních budov v ČR

*Mgr. Pavel Krchňák, MRICS
Oberbank AG*

Zkušenosti (33leté) soudního znalce z oblasti soudních jednáních o vadách a poruchách staveb zejména z hlediska vodotěsných izolací - střech

*Ing. Marek Novotný
Fakulta architektury, České vysoké učení technické v Praze*

Vývoj stavebního zákona

*JUDr. Alena Kliková, Ph.D.
Právnická fakulta, Masarykova univerzita*

Hodnocení poruch a proměnných parametrů vozovek pozemních komunikací

*Ing. Josef Stryk, Ph.D., Ing. Jiří Grošek, Ph.D.
Centrum dopravního výzkumu*

17.00 – 20.00 hod Členská schůze EVU

13.15 – 15.00 hod Blok 5 - Inženýrství rizik

*Předsednictvo: Ing. Jana Victoria Martincová, Ph.D.,
doc. RNDr. Danuše Procházková, CSc., DrSc.*

Vybraná rizika v dopravě

Ing. Jindřich Frič, Ph.D.

ředitel Centra dopravního výzkumu, v.v.i.

Rizika kryptoměn

Juraj Forgács

FUMBI NETWORK j. s. a., Slovenská republika

Posuzování rizika při přepravě radioaktivních látek

doc. Ing. Jozef Sabol, DrSc.

Policejní akademie, Praha

15.00 – 15.30 hod Coffee break

15.30 – 17.00 hod Blok 8 - Inženýrství rizik

*Předsednictvo: Ing. Jana Victoria Martincová, Ph.D.,
RNDr. Jan Procházka, Ph.D.*

Znalecký kvalifikovaný odhad rizika vyvolaného zářením

doc. Ing. Jozef Sabol, DrSc.

Policejní akademie, Praha

Návrhy opatření pro zvýšení bezpečnosti vybraných prvků dopravní kritické infrastruktury

doc. RNDr. Danuše Procházková, CSc., Dr.Sc., RNDr. Jan Procházka, Ph.D., Ing. Tomáš Kertis, Ph.D.

Fakulta dopravní ČVUT

Ing. Jana Victoria Martincová, Ph.D.

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

Nebezpečí vybraných podlimitní zdrojů rizik v podmínkách České republiky

doc. Ing. Otakar Jiří Mika, CSc.

Policejní akademie, Praha

9.00 – 10.30 hod Blok 9 - Analýza silničních nehod

Předsednictvo: bude upřesněno

Problematika 3D skenování při dokumentaci dopravních nehod

Ing. Roman Mikulec, Ing. Jakub Motl

Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.

Ing. Zdeněk Svatý, Ph.D.

Ústav soudního znaleství v dopravě, FD ČVUT v Praze

Využití fotogrammetrie při ASN

Ing. Michal Křížák

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

Uplatnění systému EDR v rámci EU – vývoj legislativy a případové studie z praxe

doc. Ing. Ivo Drahotský, Ph.D.

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

Dopady legislativních opatření zaměřených na ekologii v dopravě a na znaleckou činnost (stávající stav a výhled do budoucna)

doc. Ing. Ivo Drahotský, Ph.D.

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

10.30 – 11.00 hod Coffee break

11.00 – 12.30 hod Blok 11 - Analýza silničních nehod

Předsednictvo: bude upřesněno

Využití či nevyužití kamerový záznam, důsledky negativního přístupu

doc. Ing. Aleš Vémola, Ph.D.

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

Využití kamerových záznamů v tunelu

doc. Ing. Aleš Vémola, Ph.D.

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

Zrychlení elektromobilů v porovnání s vozidly se spalovacím motorem

Ing. Michal Šustr, Ph.D., Ing. Adam Polcar, Ph.D.

Ústav techniky a automobilové dopravy AF MENDELU

Analýza vyhybacích manévrů moderních vozidel

Ing. Roman Mikulec

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

Rychlost jako technická příčina dopravních nehod

Ing. Stanislav Tokař, Ph.D.

znalec Ing. Stanislav Tokař, Ph.D.

12.30 – 12.35 hod Závěr konference

12.35 – 13.30 hod Oběd

9.00 – 10.30 hod Blok 10 - Stavebnictví, oceňování nemovitostí

Předsednictvo: bude upřesněno

Oceňování dopravních staveb s vazbou na BIM

Ing. Jakub Fořt, prof. Ing. Karel Pospíšil, Ph.D., LL.M.

Ústav soudního inženýrství VUT v Brně

Potřeba vypracování ceníků v lesnictví a návaznosti na oceňovací případy v České republice a na Slovensku

prof. Otakar Holuša, Ph.D., Ing. Kateřina Holušová, Ph.D.

Mendelova univerzita v Brně

Ing. Michaela Korená Hillayová, Ph.D.

Technická univerzita vo Zvolene

Hodnocení změn stanovištních podmínek lesních ekosystémů a jejich promítnutí do oceňování lesa

prof. Otakar Holuša, Ph.D., Ing. Kateřina Holušová, Ph.D.

Mendelova univerzita v Brně

Vize oceňování majetku v České republice

Ing. Petr Polák, Ing. Jakub Kalenský

Ministerstvo financí ČR

10.30 – 11.00 hod Coffee break

11.00 – 12.30 hod Blok 12 - Stavebnictví, oceňování nemovitostí

Předsednictvo: bude upřesněno

Zelené střechy - ukázky špatné praxe

Ing. Pavel Dostál

GreenVille service s.r.o.

Dobrá víra v zápisy v katastru

Ing. Naděžda Vitulová

OSVČ

Odpovědnost autorizovaných osob

Ing. Jiří Adámek, Ph.D.

OSVČ

12.30 – 12.35 hod Závěr konference

12.35 – 13.30 hod Oběd