

Program konferencie

BEZPEČNOSŤ TECHNICKÝCH ZARIADENÍ 2024

23. – 24. apríl 2024

UTOROK 23. APRÍL 2023

11.00 – 12.30

Otvorenie a blok prednášok

- **Otvorenie konferencie**
 - zástupca, Technická inšpekcia, a.s.
 - zástupca, Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR
 - zástupca, Národný inšpektorát práce
- **Skúsenosti inšpekcie práce zo šetrenia pracovných úrazov spôsobených technickými zariadeniami**
 - Mgr. Katarína Timková, Národný inšpektorát práce
- **Nebezpečenstvo výbuchu horľavých prachov v priemysle – metódy pre stanovenie výbuchových charakteristík horľavých prachov**
 - Ing. Zuzana Szabová, PhD., doc. Ing. Richard Kuracina, PhD., Slovenská technická univerzita Bratislava
- **Diskusia**

12.30 – 13.30

Obed

13.30 – 15.30

Blok prednášok

- **Následky neodborne vykonanej práce v elektrotechnike**
 - mjr. Ing. Michal Juhás, Kriministický a expertízny ústav PZ SR
- **„Kým príde záchranka...“**
 - Bc. Miroslav NAGY, dipl.z.z., AGEL Merea, a.s.
 - **Povinnosti stavebníka pri realizácii stavby – nová legislatíva**
 - Ing. Roman Skorka, Úrad pre územné plánovanie a výstavbu SR
- **Bezpečnosť a spoľahlivosť autonómnych mobilných robotov**
 - doc. Ing. Vladimír Cviklovič, PhD., Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre
- **Diskusia**

- 15.30 – 16.00** **Prestávka**
- 16.00 – 18.00** **Blok prednášok**
- **Bezpečnosť stroja počas celého životného cyklu**
– Ing. David Sárka, Technická inšpekcia, a.s.
 - **Fotovoltaika z pohľadu bezpečnosti a prevádzkyschopnosti**
– Ing. Peter Dzurko, PhD., ELVOSOLAR, a.s.
 - **Kontroly na oceľových konštrukciách**
– Ing. Tomáš Kupec, PhD., Technická inšpekcia, a.s.
 - **Priestor pre malé i veľké tepelné čerpadlá v slovenských podmienkach**
– doc. Ing. Peter Tomlein, PhD., Slovenský zväz pre chladenie, klimatizáciu a tepelné čerpadlá

 - **Diskusie**
- 19.00** **Večerný raut**
-

STREDA 24. APRÍL 2023

Workshop EZ, ZZ a STR

- 09.00 – 10.30** **Blok prednášok**
- **Kolaboratívny robot – áno, alebo nie?**
– Ing. Tomáš Magula, ABB, s.r.o.
 - **Overovanie kolaboratívnych robotov**
– Ing. Róbert Paška, Technická inšpekcia, a.s.
 - **Najčastejšie chyby pri montáži prepäťových ochrán**
– Slavomír Čepa, SALTEK Slovakia s.r.o.
- 10.30 – 11.00** **Prestávka (odubytovanie)**
- 11.00 – 13.00** **Prednáška + Diskusia**
- **Poškodenia oceľových lán, kritériá pre vyradovanie lán**
– PhDr. Branislav Gašparík, Cordi, s.r.o.
 - **Najčastejšie zisťované nedostatky pri kontrole bezpečnosti EZ, ZZ a STR zariadení**
– Ing. Peter Hušek, Ing. Radovan Šoška, PhD., Ing. Adam Mihálka, Technická inšpekcia, a.s.

 - **Záver**
-

Workshop Tlakové a Plynové zariadenia

- 09.00 – 10.30**
- Blok prednášok**
- **Utesňovanie netesnosti počas prevádzky a jej legislatívna možnosť**
– Ing. Gabriel Zsilinszki, Duslo Šaľa, a.s.
 - **Výmenníky tepla a ich pevnostné výpočty podľa EN 13445-3 a ASME Section VIII Div. 1, súčasné požiadavky podľa národných štandardov**
– Ing. Ondrej Zsemlye, ACE Engineering s.r.o.
 - **SPP – kontrola tesností plynovodov dronmi**
– Ing. Andrej Hajšel, SPP - distribúcia, a.s.
 - **Diskusia**
- 10.30 – 11.00**
- Prestávka (odovzdanie izieb)**
- 11.00 – 13.00**
- Diskusia**
- **Problematika Nařízení vlády č. 192/2022 Sb. o vyhrazených technických tlakových zařízeních**
– Ing. Libor Šubrt, Technická inspekce ČR
 - **Skúsenosti so zavádzaním RBI v priemyselnom podniku**
– Ing. Martin Lülei, Slovnaft, a.s.
 - **Záver**
- 13.00**
- Obed**
- Odchod z hotela**