

## Program semináře

**22. 3. 2022**

**8<sup>00</sup> – 9<sup>00</sup>**

**Prezence**

**9<sup>00</sup> – 9<sup>15</sup>**

**Zahájení**

- ▲ 9<sup>15</sup>–10<sup>00</sup> Legislativa v oblasti protivýbuchové ochrany, dokumenty požadované legislativou v oblasti rizik výbuchu

*(Ing. Rostislav Mechúr, IHAS s.r.o., Karviná)*

- ▲ 10<sup>00</sup>–11<sup>00</sup> Klasifikace prostor s nebezpečím výbuchu, Protokol o určení vnějších vlivů

*(Ing. Tadeáš Podstawka, Ph.D., IHAS s.r.o., Karviná)*

**11<sup>00</sup> – 11<sup>30</sup> Přestávka**

- ▲ 11<sup>30</sup>–12<sup>20</sup> Příklady stanovování nebezpečných zón, výpočty, PTCH

*(Ing. Tadeáš Podstawka, Ph.D., Ing. Hana Alabánová, IHAS s.r.o., Karviná)*

- ▲ 12<sup>20</sup>–12<sup>30</sup> Diskuze k bloku přednášek

**12<sup>30</sup> – 13<sup>30</sup> Přestávka – oběd**

- ▲ 14<sup>00</sup>–14<sup>45</sup> Analýza rizik strojních zařízení z pohledu ATEX – případová studie

*(Ing. Jan Kornas, IHAS s.r.o., Karviná)*

**14<sup>45</sup> – 15<sup>15</sup> Přestávka**

- ▲ 15<sup>15</sup>–16<sup>15</sup> Organizační opatření dle NV č. 406/2004 Sb., vystavování příkazu V

*(Mgr. Lukáš Polách, IHAS s.r.o., Karviná)*

- ▲ 16<sup>15</sup>–17<sup>00</sup> Protivýbuchová ochrana

*(Ing. Tadeáš Podstawka, Ph.D., Mgr. Lukáš Polách, IHAS s.r.o., Karviná)*

- ▲ 17<sup>00</sup>–17<sup>20</sup> Doprava sypkých materiálů v prostorách s nebezpečím výbuchu bezosými šnekovými dopravníky

*(Ing. Stanislav Rataj, RATAJ a.s., České Budějovice)*

- ▲ 17<sup>20</sup>–17<sup>30</sup> Diskuze k bloku přednášek

**18<sup>30</sup> Raut**

**23. 3. 2022**

**8<sup>30</sup> Dopolodní blok**

- ▲ 8<sup>30</sup>–9<sup>15</sup> Způsoby snižování prašnosti – odsávací systémy

*(Stanislav Mrlina, ECOINTECH, s.r.o., Ostrava)*

- ▲ 9<sup>15</sup>–10<sup>00</sup> Snižování prašnosti - Měření prašnosti, úklid

*(Ing. Jan Kornas, IHAS s.r.o., Karviná)*

**10<sup>00</sup> – 10<sup>30</sup> Přestávka**

- ▲ 10<sup>30</sup>–11<sup>15</sup> Samovzněcování – kovové prášky

*(Prof. Ing. Boleslav Taraba, CSc., Ostravská univerzita)*

- ▲ 11<sup>15</sup>–12<sup>00</sup> Požadavky na bezpečnostní dokumentaci – audit dokumentace, zaměření na Protokoly o určení vnějších vlivů

*(Ing. Rostislav Mechúr, IHAS s.r.o., Karviná)*

- ▲ 12<sup>00</sup>–12<sup>30</sup> Diskuze k bloku přednášek

**12<sup>30</sup> Oběd**