

Seznam prezentací z konference Požární ochrana 2021

1. část

Bajer Martin	Konvergovaná bezpečnost v podmínkách požární ochrany
Buchtová Jana	Hašení rozváděčů a rackových skříní
Bursíková Petra, Růžička Milan	Plynné produkty hoření tepelného rozkladu polymerních látek
Dufek Jaroslav	Zkoušení hasicí schopnosti mlhových hasicích zařízení podle nových evropských norem
Dupal Ondřej	Stanovení objemové hmotnosti zuhelnatělých zbytků dřevěných materiálů pomocí fotogrammetrie
Franc Richard I.	Hašení lesních požárů - ŘECKO 2021
Franc Richard II.	Metodika činností ve VVH
Fürst Richard, Pokorný Marek, Vlach Tomáš, Mózer Vladimír	Nosné konstrukce z textilního betonu za zvýšené teploty
Hasalová Lucie, Šálek Vojtěch, Vystrčil Václav, Jahoda Milan	Vliv tepelně-fyzikálních vlastností na předpověď modelů tepelné degradace
Hrinko Martin	Systém reakce policie na situace střetu s ozbrojeným střelcem
Kapusniak Jaroslav	Odstraňovanie následkov dopravnej nehody ťahača s cisternou prevážajúcou nebezpečnú látku při obci Rudno, okres Turčianske Teplice
Karl Jan	Návrh změn v provozních kontrolách zásahových žebříků pro hasiče
Laban Mirjana, Džolev Igor, Bajić Senka, Starčev-Ćurčin Anka	Comparative analysis of fire risk assessment methods: an elementary school case study
Macek Jan, Morkusa Josef a kol.	Energetické důsledky zavádění elektromobility v ČR
Masnicová Klára, Ševčík Libor, Karl Jan, Chaloupek Jiří	Studium hoření textilních modelových materiálů
Merta Jan, Korbelařová Johana	Testování nestandardních hasicích zařízení na Technickém ústavu požární ochrany
Mračková Eva, Mudrý Juraj, Hodálik Marek, Kačíková Danica	Stanovenie dolnej medze výbušnosti horľavých kvapalín výpočtovou metódou: Prípadové štúdie

Seznam prezentací z konference Požární ochrana 2021

2. část

Němec Miloš	Dopravní nehoda nákladních vlaků v žst. Světec 4. 4. 2021
Nyč Miroslav	My i požáry se každý rok měníme - 2021
Pavlík Tomáš	Dopady novely stavebního zákona na výkon státního požárního dozoru
Pitelková Daniela, Mózer Vladimír	vliv změny nastavení vstupních parametrů v CFD modelu na šíření tepelné radiace
Pliska Martin	Nové výzvy požární prevence v MSK
Rogowski Jiří	Modernizace výcvikových schopností na škole
Rýpar Jiří	Chování tlakových lahví s propan-butanem přepravovaných v uzavřeném osobním automobilu při požáru / dopravní nehodě vozidla
Šafránek Ondřej Sanža, Poloprutský Radek	Výbuch s následným požárem objektu v areálu bývalého dolu Ludvík v Ostravě Radvanicích
Šálek Vojtěch, Hasalová Lucie, Ira Jiří, Jahoda Milan	Stanovení počtu rozkladných reakcí při modelování hoření pevných látek
Šolc Vítězslav	Vysokorychlostní tratě a tunely
Tomášek Martin	Organizace jednotek Freiwillige Feuerwehr v příhraniční oblasti Karlovarského kraje
Michal Valouch	Problematika nových energetických zdrojů v automobilovém průmyslu pohledem HZS ČR
Vaněk Jiří	Velkorozměrové ohňové zkoušky fasád
Vlček Vladimír I.	Požár plastových tonerů a kovového recyklátu
Vlček Vladimír II.	Směřování dalšího vývoje HZS ČR
Vystrčil Václav, Hasalová Lucie	Vybrané aspekty ovlivňující měření termovizní kamerou v podmínkách požáru