



Program II Konferencji – Ratownictwo i Energetyka

- 9:00** Otwarcie konferencji i wystąpienia zaproszonych gości
- 9:25** **Prelekcja wprowadzająca:**
– dr hab. inż. Waldemar Skomudek, prof. Politechniki Opolskiej, dziekan Wydziału Inżynierii Produkcji i Logistyki Politechniki Opolskiej
- 10:00** **I sesja tematyczna: FOTOWOLTAIKA**
(max. czas prelekcji - do 20 min., panel dyskusyjny do 10 min.)
– dr hab. inż. Sławomir Zator prof. Politechniki Opolskiej - „Instalacje fotowoltaiczne - budowa, zasada działania”
– Andrzej Korpol, dyrektor ds. Dystrybucji, TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Opolu - „Perspektywy rozwoju instalacji fotowoltaicznych oraz dynamika wzrostu na terenie TAURON Dystrybucja S.A.”
– mł. bryg. Edward Skiepmo, SGSP w Warszawie - „Zagrożenia i taktyka działań ratowniczych przy pożarach obiektów wyposażonych w systemy fotowoltaiczne”
– Panel dyskusyjny
- 11:10** Przerwa kawowa
- 11:30** **II sesja tematyczna: POJAZDY ELEKTRYCZNE I HYBRYDOWE**
(max. czas prelekcji - do 20 min., panel dyskusyjny do 10 min.)
– Przedstawiciel Politechniki Opolskiej - „Budowa, zasady działania pojazdów hybrydowych i elektrycznych”
– Przedstawiciel - Magenta Grupa TAURON sp. z o.o. - „Perspektywy rozwoju elektromobilności”
– st. kpt. Rafał Podlasiński, SGSP w Warszawie - „Zagrożenia i taktyka działań ratowniczych prowadzonych przy pojazdach hybrydowych i elektrycznych”
– por. Ing. Pavel Thin, HZS Olomouckého kraje - „Taktyka ratownicza jednostek ochrony przeciwpożarowej w Republice Czeskiej podczas interwencji z pojazdami o napędzie alternatywnym”
– mjr. Ing. Leoš Janáček, HZS Olomouckého kraje - „Pożar autobusu z napędem elektrycznym”
– Panel dyskusyjny
- 13:00** **III sesja tematyczna: INFRASTRUKTURA**
(max. czas prelekcji - do 20 min., panel dyskusyjny do 10 min.)
– Przedstawiciel Politechniki Opolskiej - „Perspektywy i kierunki rozwoju infrastruktury związanej z eksploatacją pojazdów elektrycznych w Polsce”
– Przedstawiciel miasta Nysa - „Perspektywy i kierunki rozwoju miasta Nysa w kontekście elektromobilności”
– Tomasz Rodziewicz, kierownik Biura Innowacji i Nowych Technologii, TAURON Dystrybucja S.A.
– „Rozwój elektromobilności z perspektywy Operatora Systemu Dystrybucyjnego”
– mł. bryg. Dariusz Gieroń, KW PSP w Opolu - „Założenia i wnioski z ćwiczeń przeprowadzonych przez jednostki PSP podczas pożaru samochodu elektrycznego”
– Panel dyskusyjny
- 14:30** Podsumowanie konferencji
- 14:40** Lunch / przerwa obiadowa
- 15:10** **IV sesja tematyczna: PREZENTACJE POJAZDÓW I SPRZĘTU**
(plac za aulą Politechniki Opolskiej)
– Pokaz pojazdów elektrycznych - Magenta Grupa TAURON sp. z o.o.
– Pokaz sprzętu i taktyki działań ratowniczych - KM PSP Opole

(Zastrzegamy sobie prawo zmiany tematów i prelegentów)