

Program výroční konference IROP

„Přínosy inteligentních dopravních systémů financovaných z ESIF“

Cílem konference je přiblížit odborné veřejnosti a zástupcům samosprávy vybrané aktuální trendy v oblasti inteligentních dopravních systémů nejen ve městech a předat zkušenosti z realizace konkrétních projektů dopravní telematiky a udržitelné dopravy podpořených v České republice z Evropských strukturálních a investičních fondů – Integrovaného regionálního operačního programu.

Termín a místo konání:

24. 10. 2018

**Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava,
17. listopadu 15/2172, 708 33, Ostrava-Poruba, aula – místnost NA2**

10:00 – 11:00 registrace účastníků

11:00 – 13:00 dopolední část

Ing. Klára Dostálová, ministryně pro místní rozvoj
Zahájení konference, úvodní slovo

Ing. Tomáš Macura, MBA, Statutární město Ostrava, Ing. Daniel Morys, MBA, Dopravní podnik Ostrava a. s.
Úvodní slovo

Mgr. Zdeněk Semorád, náměstek ministryně, Ing. Rostislav Mazal, Řídicí orgán IROP
IROP – aktuální stav, podpora ITS a veřejné dopravy

Mgr. Michal Ulrich, Ministerstvo dopravy, Řídicí orgán Operačního programu Doprava
Operační program Doprava 2014 - 2020 – podpora ITS, dokumenty městské mobility

Ing. Jiří Matějec, Sdružení pro dopravní telematiku
Aktuální trendy rozvoje dopravních systémů a dopravní telematiky

Ing. Aleš Trnka, Krajský úřad Moravskoslezského kraje
Projekt RESOLVE - Udržitelná mobilita a přechod k nízkouhlíkové ekonomice služeb

Ing. arch. Patrik Kotas - Atelier designu a architektury
Inteligentní doprava a inteligentní město pohledem architekta

Ing. Martin Hájek, Centrum pro rozvoj dopravních systémů RODOS, VŠB - TU Ostrava
Jsou „Big data“ nástrojem udržitelné mobility?

Ing. Jakub Slavík, MBA – Consulting Services
Smart city/smart region: technologie + ekologie + ekonomika = prosperita

www.irop.mmr.cz



13:00 – 14:00 oběd

14:00 – 16:30 odpolední část

Ing. Daniel Morys, MBA, Dopravní podnik Ostrava a. s.

Odbavení cestujících prostřednictvím bezkontaktních bankovních platebních karet a další projekty

**Ing. Tomáš Pelikán,
Dopravní podnik města Pardubic a.s.**

Pardubická synergie realizovaných a připravovaných projektů v IROP a OPD

**Ing. Jakub Vyvial,
ČSAD Havířov a.s., ČSAD Karviná a.s., ČSAD Frýdek – Místek a.s.**

Modernizace infrastruktury a vozového parku pro veřejnou dopravu v ostravské aglomeraci

**Ing. Miloš Futera, Ph.D., Tomáš Andrýs,
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

Informace pro cestující, inteligentní řízení provozu – celorepublikový projekt

**Ing. Jaromír Walaski, MBA,
Městský dopravní podnik Opava, a.s.**

Inteligentní zastávky pro Opavu

**Ing. Miloš Dvořák,
Město Lysá nad Labem**

Automatické parkovací zařízení pro kola v Lysé nad Labem – stavba roku

**Mgr. Tomáš Hebký,
Brněnské komunikace a. s., Statutární město Brno**

Řízení dopravy a sběr dopravních dat – projekt OPD

Dopravní podnik Ostrava a. s.

DOPROVODNÝ PROGRAM

Změna programu vyhrazena.

Z průběhu akce bude pořizován audiovizuální záznam a fotodokumentace, které budou používány k dalším propagačním aktivitám IROP.



www.irop.mmr.cz



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR