

20.–21. 10. 2022

Zvou na konferenci pod záštitou:



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



Moravskosleský
kraj

OSTRAVA!!!

detaily



o konferenci

registrace



Skenujte

zde

Závěrečná konference projektu Dlouhodobé mezisektorové spolupráce pro ITI „SMART technologie pro zvyšování kvality života ve městech a regionech“ (CZ.02.1.01/0.0/0.0/17_049/0008452), kterou pořádá konsorcium partnerů pod vedením Ostravské univerzity. Nabídne vystoupení českých i zahraničních odborníků, kteří se specializují na využití SMART technologií v energetice, dopravě, zdravotnictví, vzdělávání, veřejné správě, urbánním plánování aj.

[KONFERENCE]

Inovativní přístupy v rozvoji měst, obcí a regionů

IV

energetika
doprava e-learning
městské plánování
digitalizace mobilita
open data smart city
digitální inkluze lifestyle
telemedicína



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

08:00–09:00 REGISTRACE

09:00–09:30 ÚVODNÍ SLOVO

- > Petr Rumpel [Hlavní garant projektu, Ostravská univerzita]
- > Roman Hájek [Prorektor, Ostravská univerzita]
- > David Sventek [Předseda správní rady, BeePartner a.s.]
- > Igor Ivan [Prorektor, VŠB-TU]

09:30–11:30 I. BLOK PŘEDNÁŠEK

- > David Sventek [Evropský hospodářský a sociální výbor EU]
 - > Katarína Vitálišová [Univerzita Mateja Bela Banská Bystrica]
 - > Radim Sršeň [Ministerstvo pro místní rozvoj ČR]
 - > Tereza Karafiátová [Smart City Innovations Institut Brno]
 - > Kateřina Krpelíková [Krajský úřad Moravskoslezského kraje]
 - > Anton Sentic [ZHAW School of Engineering, Winterthur]
- !BUDE UPŘESNĚNO ONLINE!
- > CHYTRÁ MĚSTA A REGIONY NA SLOVENSKU
 - > SMART VILLAGES, SMART CITIES, SMART REGIONS: FROM VISION TO REALITY
 - > SMART CITY – SDÍLENÍ DOBRÉ PRAXE
 - > PŘEDSTAVENÍ CHYTRÝCH ŘEŠENÍ MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE
 - > CO-CREATING A SMART CITY INNOVATION ECOSYSTEM: THE CASE OF WINTERTHUR, SWITZERLAND

11:30–12:30 OBĚD

12:30–14:30 II. BLOK PŘEDNÁŠEK

- > Benjamin Klement [Fraunhofer IMW Leipzig]
 - > Marie Zezůlková [Ministerstvo pro místní rozvoj ČR]
 - > Jiří Krist [Národní síť místních akčních skupin ČR]
 - > František Kubeš [Stat. Město Brno, Odbor str. rozvoje a spolupráce]
 - > Petra Pivovarová [CTP Invest]
- > FINDING NEW REGIONAL DEVELOPMENT PATHS IN COAL TRANSITION REGIONS: THE CASE OF THE RHENISH MINING DISTRICT
 - > MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ A CHYTRÁ MĚSTA
 - > JAKÉ INOVACE MŮŽEME VYUŽÍT PRO UDRŽITELNOST A RESILIENCI MĚST A OBCÍ
 - > AKTIVITY MĚSTA BRNA V OBLASTI SMART CITY
 - > BUSINESS S PŘESAHEM: ZELENÁ OPATŘENÍ ČTP V OBLASTI DEVELOPMENTU

14:30–15:00 COFFEE BREAK

15:00–17:00 VYSTOUPENÍ ZÁSTUPCŮ PROJEKTU

- > Ondřej Slach [Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]
- > Soňa Kalenda [Fakulta sociálních studií Ostravské univerzity]
- > Michal Janošek [Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]
- > Jan Nevima [Slezská univerzita v Opavě]
- > Michal Banot [BeePartner a.s.]
- > Mike Letzgun [Fraunhofer IAO]
- > Petra Dušová [AUTOCONT a.s.]
- > Jiří Schmidke [Vzdělávací a výzkumný institut AGEL o.p.s.]

17:00–19:00 KOMENTOVANÁ PROHLÍDKA JUBILEJNÍ KOLONIE

19:00–23:00 NEFORMÁLNÍ SETKÁNÍ



08:00–09:00

REGISTRACE

09:00–11:30

BLOK 1 – PŘEDNÁŠKY A VÝSTUPY V SEKcích

SMART ENERGETIKA

Velký sál

- **Benjamin Klement** [Fraunhofer IMW Leipzig]
- **Jiří Staš** [Moravskoslezské investice a development, POHO 2030]
- **Michaela Valentová** [České vysoké učení technické v Praze]
- **Jiří Krist** [Národní síť místních akčních skupin ČR]
- **Petr Dvořák** [Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]

- ENERGY TRANSITION IN A COAL TRANSITION REGION: THE ROLE OF SCIENCE
- TRANSFORMACE ENERGETIKY V POHORNICKÉ KRAJINĚ
- ROZHODOVÁNÍ DOMÁCNOSTÍ O NÍZKOUHLÍKOVÝCH TECHNOLOGIÍCH Z PŮHELU VICENASOBNÝCH EFEKTŮ
- START KOMUNITNÍ ENERGETIKY V MORAVSKOSLEZSKÉM KRAJI: ENERKOM OPAVSKO A DALŠÍ
- NOVÁ ZELENÁ ÚSPORÁM: SMART INSTRUMENT PRO ENERGETICKOU TRAZICI?

SMART UDRŽITELNÁ MOBILITA

Na Jihu

- **Eliška Vejchodská** [Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem]
- **Anton Sentic** [ZHAW Winterthur]
- **Jaroslav Koutský** [Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem]
- **Marek Vajgl** [Ústav pro výzkum a aplikace fuzzy modelování OU]
- **Marek Krumník** [Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]
- **Adam Červenka** [Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]
- **Lenka Paszová** [Asociace elektromobilového průmyslu]
- **Radovan Burkovič**

- VLV SDÍLENÝCH AUT NA DOPRAVNÍ CHOVÁNÍ OBYVATEL MĚSTA
- SMART MOBILITY POTENTIAL AND CROSS-SECTORAL DEVELOPMENTS: INSIGHTS AND CHALLENGES FROM A SWISS RURAL CONTEXT
- INOVATIVNÍ ŘEŠENÍ V MĚSTSKÉ DOPRAVĚ: TEMATA, ARGUMENTACE A AKCEPTACE
- AI A VÝVOJ INTELIGENTNÍCH SVĚTLOMETŮ DO AUT
- CO SI LIDÉ MYSLÍ O CYKLODOPRAVĚ VE VEŘEJNÉM PROSTORU?
- ZLEPŠENÍ PROPUSNOSTI A MOBILITY VE MĚSTECH (SMART WALKING PLAN)
- IGNORANCE VERSUS POCHEPENÍ NÁSTUPU ELEKTROMOBILITY MĚSTY A KRAJI V ČR

SMART PLÁNOVÁNÍ I

Na Větvi

- **Jiří Pánek** [Univerzita Palackého v Olomouci]
- **Monika Murzyn-Kupisz** [Jagiellonian University]
- **Jiří Ježek** [Západočeská univerzita v Plzni]
- **Miloš Soukup** [Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, oddělení RESTART]
- **Petr Hlaváček** [Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem]
- **Vladan Hruška** [Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem]
- **Kateřina Ženková** [Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]
- **Jan Ženka**

- CIVIC TECH V REGIONÁLNÍM ROZVOJI
- THE CREATIVE ECOSYSTEM OF FASHION: ITS PARTICIPANTS AND SPATIAL IMPLICATIONS IS PERFECT
- TRENDS A ROZVOJOVÉ VÝZVY MALÝCH MĚST
- STRATEGIE RE:START: VIZE A DALŠÍ SMĚŘOVÁNÍ
- CHYTRÝ VENKOV JAKO KONCEPT ROZVOJE VENKOVA
- POSTOJE SPOLEČNOSTI VŮČI INDUSTRIÁLNÍMU DĚDICTVÍ ÚSTECKÉHO KRAJE
- MAPOVÁNÍ VOLNÝCH PROSTOR

SMART TECHNOLOGIE V SOCIÁLNÍ PRÁCI, ZDRAVOTNICTVÍ A VZDĚLÁVÁNÍ

Na Vlně

- **Alice Gojová** [Fakulta sociálních studií Ostravské univerzity]
- **Soňa Kalenda** [Fakulta sociálních studií Ostravské univerzity]
- **Ivana Kowaliková** [Lékařská fakulta Ostravské univerzity]
- **Michaela Škořupová** [Lékařská fakulta Ostravské univerzity]
- **Pavel Smolka** [Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]
- **Vladimír Bradáč** [Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]
- **Jana Kutnohorská** [Univerzita Karlova, Lékařská fakulta v Hradci Králové]
- **Zdenka Telnarová** [Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]
- **Ivana Kowaliková** [Fakulta sociálních studií Ostravské univerzity]
- **Soňa Kalenda** [Fakulta sociálních studií Ostravské univerzity]
- **Alice Gojová**

- ZVYŠOVÁNÍ KVALITY ŽIVOTA ZNEVÝHODNĚNÝCH RODIN S DĚTMI A SENIORŮ PROSTŘEDNICTVÍM SOCIÁLNÍ PRÁCE ZAMĚRENÉ NA PŘEDCHÁZENÍ E-EXKLUZI
- POKROK V MONITOROVÁNÍ NEMOCNÝCH NA DÁLKU A ZVYŠENÍ BEZPEČNOSTI LÉČBY U NEMOCNÝCH S KREVŇNÍMI NADORY
- KOMPLEXNÍ DIAGNOSTIKA VSTUPNÍ ÚROVNĚ ZNALOSTÍ, DOVEDNOSTÍ, PREFERENCÍ S NÁSLEDNOU TVORBOU UČEBNÍHO PLÁNU
- VZDĚLÁVÁNÍ SENIORŮ V KONTEXTU IT INKLUZE: METODIKA VZDĚLÁVÁNÍ SENIORŮ A JEJÍ EXPERIMENTÁLNÍ OVĚŘENÍ
- ZVYŠENÍ KVALITY VZDĚLÁVÁNÍ A PRAXE SOCIÁLNÍ PRÁCE SE SENIORY PROSTŘEDNICTVÍM VYBRANÝCH SMART TECHNOLOGIÍ



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

11:30–12:30

OBĚD

12:30–14:45

BLOK 2 – PŘEDNÁŠKY A VÝSTUPY V SEKČÍCH + INTERNÍ PANEL PROJEKTU 1

SMART PLÁNOVÁNÍ II

Na Větvi

> Lukáš Jankovič	[OZ Alvária, Bratislava]	> OTEVŘENÁ DATA V PODMÍNKÁCH SLOVENSKÉ SAMOSPRÁVY
> Tomáš Sýkora	[Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem]	> PŘÍSPÍVÁJÍ STRATEGICKÉ PLÁNY SKUTEČNĚ K ROZVOJI ANEB INOVATIVNÍ PŘÍSTUPY KE STRATEGICKÉMU PLÁNOVÁNÍ ROZVOJE OBCÍ
> Martin Špaček	[Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem]	> ROLE SPOLEČENSKÝCH INOVACÍ PRO ROZVOJ MARGINALIZOVANÝCH OBLASTÍ
> Jan Ženka	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	> PŘIJETÍ TECHNOLOGIÍ
> Jan Macháček	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	> ZVÝŠENÍ KVALITY ŽIVOTA V CENTRÁLNÍCH ČÁSTECH MĚST
> Marek Krumník	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	> PROSTOROVÁ NESOURODOST
> Adam Červenka	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	
> Jan Ženka	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	
> Simona Šťastná	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	

INTERNÍ PANEL PROJEKTU 1

Velký sál

> Jan Macháček	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	> ANALÝZA POTŘEB, TRENDŮ, PŘÍLEŽITOSTÍ, PŘÍPRAVENOSTI
> Petr Rumpel	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	> METODIKY ŘEŠENÍ, KONCEPTY ŘEŠENÍ
> Jan Nevíma	[Slezská univerzita v Opavě]	> SPOLEČENSKÁ EFEKTIVITA (NAPŘ. CBA)
> Petr Suška	[Fraunhofer IAO]	> PROVEDITELNOST (FEASIBILITY)
> David Kula	[BeePartner a.s.]	> EX-POST ANALÝZA, EVALUACE

14:45–15:15

COFFEE BREAK

15:15–17:00

BLOK 3 – INTERNÍ PANEL PROJEKTU 2

INTERNÍ PANEL PROJEKTU 2

Velký sál

> Antonín Šimčík	[BeePartner a.s.]	> SMART MUZEA
> David Kula	[BeePartner a.s.]	> UHLÍKOVÁ STOPA
> Michal Janošek	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	> SMART AIR
> Jaroslav Žáček	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	> DASHBOARD
> Ondřej Slach	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	> SMART ART
> Blanka Marková	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	> ROZŠÍŘENÁ REALITA COBY PARTICIPATIVNÍ NÁSTROJ V ROZVOJI MĚST
> Alexandr Nováček	[Přírodovědecká fakulta Ostravské univerzity]	

Změny v programu vyhrazeny...



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY