

Inovace pro efektivní energetiku a dopravu statutárního města Plzně

Akce na podporu projektu Evropské hlavní město kultury, Plzeň 2015

WORKSHOP konaný 25. února 2013

Fakulta elektrotechnická, ZČU v Plzni - zasedací místnost Děkanátu FEL
EU 219, Univerzitní 26, Plzeň

ZÁŠTITY:

201 Plzeň

primátora
Martina Baxy



rektorky
Ilony Mauritzové



předsedy
Aleše Lacioka



prezidenta
Miroslava Svítka

PŘÍPRAVNÝ VÝBOR:

Jiří Hammerbauer, děkan Fakulty elektrotechnické, ZČU v Plzni

Zdeněk Peroutka, proděkan pro vědu a strategii, Fakulta elektrotechnická, ZČU v Plzni

Karel Noháč, vedoucí Katedry elektroenergetiky a ekologie FEL, ZČU v Plzni

Zdeněk Vostracký, Katedra elektroenergetiky a ekologie, ZČU v Plzni

Miloslava Veselá, CEO TOP EXPO CZ

Workshop je realizován za podpory



Workshop se koná v rámci RICE - projekt "Centra kompetence:
Pokročilé technologie pro výrobu tepla a elektřiny - TE01020036."



PARTNEŘI WORKSHOPU:



Inovace pro efektivní energetiku a dopravu statutárního města Plzně

Akce na podporu projektu Evropské hlavní město kultury, Plzeň 2015

13:00 SLAVNOSTNÍ ZAHÁJENÍ

Přivítání a představení: **Miloslava Veselá**, CEO, TOP EXPO CZ, organizační garant workshopu
Zdeněk Vostracký, ZČU v Plzni, odborný garant workshopu

Jiří Bis, předseda Podvýboru pro energetiku, Senát PČR

Petr Rund, náměstek primátora města Plzně pro oblast technickou

Miroslav Šimandl, prorektor pro výzkum a vývoj, ZČU v Plzni

Rut Bízková, předsedkyně TA ČR

Smart City

- **Aleš Laciok**, koordinátor pro výzkum a vývoj ČEZ, a.s., Technologická platforma udržitelná energetika
Základní principy programu SMART CITY
- **Miroslav Svítek**, děkan Fakulty dopravní, ČVUT v Praze, prezident Národního spolku pro elektromobilou a podporu moderních technologií
Základní principy programu SMART CITY se zaměřením na dopravu

DISKUSE

14:30 1. Blok ENERGETIKA: Strategická role energetiky pro rozvoj města Plzně

- **Zdeněk Peroutka**, proděkan pro vědu a strategii, Fakulta elektrotechnická, ZČU v Plzni
Regionální inovační centrum elektrotechniky, Centra kompetence ve vztahu k energetice
- **Jiří Holoubek**, Obchodně technický ředitel, Plzeňská teplárenská, a.s.
Strategická role energetiky pro rozvoj města Plzně z pohledu společnosti Plzeňská teplárenská, a.s.
- **Václav Pašek**, generální ředitel, Plzeňská energetika, a.s.
Role Plzeňské energetiky pro bezpečnost dodávky elektrické energie

DISKUSE

15:30 Coffee break

16:00 2. Blok: E.MOBILITA k dosažení lepšího životního prostředí města Plzně

- **Jiří Kohout**, projektový manažer dopravy, PMDP, a.s.
Vize Plzně jako vzorového města elektromobility
- **Ladislav Sobotka**, ředitel pro strategie a technický rozvoj, Škoda Electric, a.s.
Vývoj špičkové technologie v kolových a kolejových vozidlech, které přispívají ke snížení energetické náročnosti a představují SMART řešení

DISKUSE

17:00 3. Blok VZDĚLÁNÍ jako základní premisa úspěchu - SMART CITY Plzeň

- **Irena Plocková**, energetická poradkyně
Soutěžní projekty ČEEP STUDENT a ČDS STUDENT
- **Jiří Hammerbauer**, děkan Fakulty elektrotechnické, ZČU v Plzni
Fakulta elektrotechnická jako vzdělávací a výzkumná instituce
- **Zdeněk Vostracký**, Katedra elektroenergetiky a ekologie, ZČU v Plzni
Elektroenergetika jako strategický systém a vzdělávání

DISKUSE

18:00 Závěry semináře – Smart City Plzeň a Plzeň Evropské město kultury 2015

smartcity // plzeň

18:30 Společenské setkání