

UDRŽITELNÝ ROZVOJ KRAJINY A SÍDEL

ZÁVĚREČNÁ KONFERENCE PROJEKTU OPVK A VÝSTAVA PROJEKTŮ

STUDENTŮ FAKULTY ARCHITEKTURY VYSOKÉHO UČENÍ TECHNICKÉHO Z LET 2011 A 2012

V rámci zakončení projektu Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost (OPVK) Trvale udržitelná sídla (CZ.1.07/2.2.00/15.0485) se uskutečnila dne 17. ledna 2013 v prostorách rektorátu Vysokého učení technického v Brně konference nazvaná Udržitelný rozvoj krajiny a sídel. Konferenci doprovázela výstava studentských prací, jež vznikly v průběhu prvních dvou semestrů pilotního ověřování výuky podle inovovaného bakalářského a magisterského studijního programu na Fakultě architektury VUT v Brně.

Konference se konala v novobarokní aule rektorátu VUT a byla zahájena děkanem Fakulty architektury doc. Ing. **Josefem Chybíkem**, CSc. Ten ve svém úvodním příspěvku stručně představil fakultu i projekt Trvale udržitelná sídla a ocenil výsledky, jichž bylo v rámci řešení projektu dosaženo. Hlavní řešitelka projektu prof. Ing. arch. **Hana Urbášková**, Ph.D. jako moderátorka konference poděkovala za podporu a odbornou pomoc vedení Ústavu územního rozvoje, a jako dalšího přednášejícího uvedla Ing. arch. **Petra Nováka**, manažera projektu, který podrobně informoval o celém průběhu řešení projektu OPVK Trvale udržitelná sídla a také o všech jeho výstupech a výsledcích.

Další přednášku nazvanou **Udržitelný rozvoj měst** prezentoval prof. Ing. arch. **Jan Koutný**, CSc. Účastníky konference v ní seznámil s rozvojem měst v průběhu minulých staletí až po současnost, a v závěru prezentoval i aktuální trendy udržitelného rozvoje měst.

V dalším příspěvku nazvaném **Kompaktní město** informoval doc. Ing. arch. **Karel Havliš** o formě, kterou byly

inovovány předměty, jejichž výuku na Fakultě architektury zajišťuje, i o tom, jak na ni studenti reagují. Popsal udržitelný trend zahušťování měst a dokládal ho jak na příkladech kvalitní architektury ze zahraničí, tak na úspěšných a oceněných pracích studentů.

Na téma **udržitelného rozvoje v práci architekta a urbanisty prostředí** s akcentem na sociální rozměr udržitelnosti se ve svém příspěvku zaměřil

doc. Ing. arch. **Maxmilián Wittmann**, Ph.D. Své teoretické poznatky dokumentoval bohatými zahraničními zkušenostmi především z prostředí Severní Ameriky, konkrétně z měst Chicago a Las Vegas. Představil pozadí historického vývoje těchto měst, pozitivní i negativní stránky jejich současného stavu i vize jejich vývoje do budoucna.

Dopolední blok uzavřela svou přednáškou **Zdravé domy, zdravá sídla** profesorka **Hana Urbášková**. Náhled na vývoj sídel prezentovala nejprve z globálního pohledu – poukázala na řadu problémů jejich současného rozvoje a prezentovala možnosti budoucího vývoje podle zásad udržitelného rozvoje s důrazem na hledání nových alternativních zdrojů energie, které popsala na kon-



Foto © Tamara Blatová

krétním příkladu města Masdar budovaného v poušti ve Spojených arabských emirátech.

V závěru dopoledního bloku konference pozvala paní profesorka Urbášková všechny účastníky na vernisáž výstavy studentských prací, jež vznikly v průběhu prvních dvou semestrů pilotního ověřování výuky podle inovovaného bakalářského a magisterského studijního programu na FA VUT v Brně.

Vernisáž se konala v sousedním pří-
sálí a spolu s občerstvením nabídla hostům možnost seznámit se na vystavených panelech s vybranými bakalářskými, diplomovými a ateliérovými pracemi studentů.

Odpolední část konference zahájila přednáška docenta **Josefa Chybíka** nazvaná **Energeticky úsporná výstavba**, v níž poukázal především na potřebu zvyšování stavebně technické kvality současné tuzemské výstavby a prezentoval zahraniční příklady esteticky kvalitní, ekologické a současně vysoce energeticky úsporné architektury.

Tématu **udržitelné krajiny** se v závě-



Foto © Petr Novák

rečné přednášce věnoval doc. Ing. arch. **Jiří Löw**, CSc., který poutavým způsobem poukázal na zajímavé souvislosti mezi způsoby zásahů člověka do krajiny v současné době i v dobách dávno minulých.

Neotřelost jeho myšlenek motivovala k vystoupení profesora **Mojmíra Kyselku**, jenž účastníkům popsal svůj ná-

zor na toto téma. Pokračující diskuse pak probíhala na výstavě v přísálí až do pozdních odpoledních hodin.

Ing. arch. Petr Novák
věcný manažer projektu OPVK
FA VUT v Brně



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ