

Zajímavým zjištěním jistě je, že ve všech sledovaných letech se ihned za nejsnáze dostupným zdrojem, jímž je internet, umístily samotné vysoké školy, které pořádají dny otevřených dveří. Více jak polovina respondentů každoročně považuje tento zdroj za jeden z nejdůležitějších.

Výsledky anket nelze jistě generalizovat a aplikovat na celou populaci uchazečů o studium na vysoké školy.

Výsledky je však možné pokládat za určitou sondu do studentské populace návštěvníků veletrhu Gaudeamus.

Mgr. Lucie KYNČILOVÁ

Centrum pro studium vysokého školství, v.v.i.

ZPRÁVA Z TŘETÍ MEZINÁRODNÍ KONFERENCE O INDIKÁTORECH A KONCEPTECH INOVACÍ (CICI 2009)

1. a 2. října 2009 se v Hotelu Olšanka v Praze na Žižkově konala *Třetí mezinárodní konference o indikátorech a konceptech inovací (3rd International Conference on Indicators and Concepts of Innovation)* se zaměřením na sociální dimenzi inovací. Konferenci pořádala Fakulta humanitních studií Univerzity Karlovy v Praze, Centrum ekonomických studií Vysoké školy ekonomie a managementu a Bernská univerzita aplikovaných věd. Konference se účastnili vědci z celého světa například: z Německa, Itálie, Brazílie, Španělska, Nizozemí, Finska, Rakouska a Rumunska. Po zahájení konference vystoupil s úvodním příspěvkem profesor Nico Stern ze Zeppelinovy University ve Fridrichshafenu. Jeho příspěvek se jmenoval Umožňující vědění. Niko Stern se v něm zabýval vztahem mezi vědění a svobodou a jakou roli v něm hrají sociální a humanitní vědy. Jeho příspěvek potom komentoval profesor Josef Hochgerner z vídeňského Centra pro sociální inovace. Odpoledne pak následovala sekce věnovaná sociálním dimenzím inovací z teoretické perspektivy. Zajímavý příspěvek měl profesor Sandro Cattin z Univerzity Ženeva. Referoval v něm o dopadu inovací na sociálně slabší členy společnosti. Gloria Baigorrotegui z Baskické univerzity pak v této sekci promluvila na téma vliv inovací na lokální vědění. Čtvrteční program referátů uzavřela sekce věnovaná prezentacím výzkumných projektů věnovaných inovacím. David Jentsch a jeho kolegové z Chemnitzské technologické univerzity se věnovali v několika příspěvcích inovačnímu procesům v saském automobilovém a textilním průmyslu. Hannele Kerosuo z Univerzity Helsinky představila Chan-

ge Lab-method na příkladu ze zdravotnické praxe. Večer pak následovala návštěva Rudolfiny.

První páteční dopolední sekce byla věnovaná sociálním službám a inovacím. V této sekci vystoupili například Wouter Mensink a Frans A. J. Birrer, kteří se zabývali inovacemi v nizozemských zdravotnických záznamech. Po přestávce následovala sekce věnovaná sociálním inovacím ve firmách a organizacích. V této části přednesl svůj příspěvek o Evropskému institutu inovací a technologií Lorenzo Pirelli z milánské polytechniky a Univerzity v Dublinu. Vystoupila zde i Julia Backhaus s příspěvkem, který se zabýval inovační rolí zprostředkovatelských organizací při distribuci a prodeji energií. Odpoledne následoval blok věnovaný podpůrné infrastruktuře sociálních zdrojů inovací. V něm promluvil například Nico Grove z Univerzity Ludvíka-Maximiliana v Mnichově o tom, proč nemohou být nerovnosti v informační společnosti řešeny pouze bezdrátovým připojením. Carlotta Bizzari z Univerzity Florencie pak přednesla referát o coworkingu jako novince v pracovním procesu, kterou umožňují současné internetové sociální sítě. Konferenci pak uzavíral blok věnující se regionálním zdrojům inovací. V něm se například Piotr Stankiewicz z Univerzity Mikuláše Koperníka zabýval vlivem geneticky modifikovaných plodin na polské zemědělské oblasti.

Mgr. et Mgr. Jan BESEDA

Centrum pro studium vysokého školství, v.v.i.

