

GISday

19. listopadu 2014

GISday na ČVUT

GISday na ČVUT měl tři části, dopolední program byl věnován studentům středních škol, odpolední workshop komunitní mapě OpenstreetMap a večerní program širší veřejnosti.

Dopoledního programu se zúčastnilo cca 20 maturantů z gymnázia v Čakovicích a cca 50 studentů Střední průmyslové školy zeměměřické v Praze. Studentům byly prezentovány široké možnosti uplatnění GIS v praxi, mapové aplikace katedry geomatiky FSv ČVUT, dálkově pilotované letecké systémy



(RPAS) – mikrokoptéra hexa XL a křídlo eBee senseFly. Studenty patrně nejvíce zaujala praktická ukázka 3D tiskárny. Závěrem byl představen studijní program geodézie a kartografie, zejména nově otevíraný bakalářský obor Územní informační systémy pro veřejnou správu.



Odpolední workshop byl zaměřen na praktické seznámení s OpenStreetMap včetně licence umožňující její využití.

Večerní část se konala formou svižných prezentací v nově zrekonstruované přednáškové místnosti Fakulty stavební ČVUT a měla letos vysokou odbornou úroveň. Prezentace se týkaly otevírání geodat, novinek v mapových aplikacích Institutu plánování a rozvoje hlavního města Prahy, principů indoor navigace a dalších.

Poslední částí dne GIS na ČVUT bylo společenské setkání prezentujících i posluchačů od 19:30 hod v blízkém restauračním zařízení.

Ing. Arnošt Müller a Ing. Martin Landa, Ph.D.

pořadatelé GISday na ČVUT 2014

arnost.muller@fsv.cvut.cz, martin.landa@fsv.cvut.cz

Katedra geomatiky, Fakulta stavební, ČVUT v Praze

<http://geomatics.fsv.cvut.cz/>



Odkazy

Vybrané prezentace:

<http://gisserver.fsv.cvut.cz/gisserver/data/GISday13prezentace.zip>

Program GISday na ČVUT:

<http://gisserver.fsv.cvut.cz/gisserver/data/ProgramGISday2014.pdf>

Fotografie z akce:

<https://www.facebook.com/events/830419870343229/>