



Department of Geoinformatics
Faculty of Science
Palacký University in Olomouc
tr. Svobody 26, 771 46 Olomouc
Czech Republic



ZPRÁVA

o stáži a instituci navštívené v rámci projektu NeoCartoLink

1. Základní informace

Podpořená osoba (osoby): Alena Vondráková, Alžběta Brychtová

Termín stáže: 29. – 31. května 2012

Místo: Salzburg, Rakousko

Institute: Interfaculty Department of Geoinformatics, Salzburg University

Odborný konzultant: Dr. Josef Strobl

2. Popis aktivit v rámci stáže

Stáž byla zaměřena zejména na získání nových znalostí v oblasti kartografické vizualizace a geovizualizace prostorových analýz. Výstupem bylo navázání intenzivnější spolupráce na základě konzultací, výměna kontaktů a příprava na případnou budoucí spolupráci.

3. Základní popis instituce

Univerzita Salzburg (Universität Salzburg, Paris-Lodron-Universität Salzburg) je největší a nejstarší vysoká škola v Salzburgu. Katedra geoinformatiky je světovým pracovištěm, kde je pořádána řada významných mezinárodních konferencí a seminářů. Zabývá se mnoha významnými projekty a společně se Z_GIS Centre of Geoinformatics Salzburg tvoří jeden z největších a nejvýznamnějších příkladů clusterů v oboru geoinformatiky. Z hlediska kartografie je katedra průkopníkem v aplikování nových metod, např. v oblasti lentikulární kartografie, vizualizace GIS analýz, apod.

4. Pozice v rámci evropského výzkumného prostoru v oblasti kartografie a geoinformatiky

Dr. Strobl studoval geografii se zaměřením na meteorologii a geologii, v oboru získal řadu odborných ocenění. Od roku 1985 působí na univerzitě v Salzburgu, podílí se významně nejen na výuce, ale především ve výzkumu v oblastech geoinformatiky a kartografie, dále dálkového průzkumu Země a systémů modelování. Působí jako předseda konsorcia UNIGIS, jako hostující profesor a čestný profesor působí taktéž na různých univerzitách po celém světě. Dále je členem rakouské akademie věd (OAW) a jako předseda OAW poradní komise pro geografické informační vědy GIScience.

Osobnost dr. Josefa Strobla je zárukou světové úrovně, podílí se na řadě mezinárodních projektů a je respektovaným odborníkem na mezinárodní úrovni.





5. Významné projekty instituce

Nejvýznamnějším projektem je spolupráce katedry se Z_GIS, resp. jejich naprostá provázanost. Znalosti a dovednosti získané z vědeckého výzkumu na akademické půdě je okamžitě aplikován prostřednictvím zakázek a projektů Z_GIS centra v praxi. Ilustrace aktivit je na obrázku.



Zdroj: http://www.uni-salzburg.at/portal/page?_pageid=142,67354&_dad=portal&_schema=PORTAL

6. Možnost uplatnění partnerů z ČR při spolupráci s institucí

Na pracoviště zavítala z České republiky již řada studentů v rámci zahraničních mobilit, mnoho odborníků se také pravidelně účastní setkání na sympoziu AGIT.

Pro všechny odborníky i studenty je k dispozici dálkové vzdělávání v rámci aktivit UNIGIS a katedra geoinformatiky je velmi nakloněna přínosné mezinárodní spolupráci na projektech i sdílení znalostí v rámci odborných konzultací.

7. Zhodnocení přínosu spolupráce s danou institucí, budoucí spolupráce

Navázání spolupráce s takto významným pracovištěm je bezesporu významným krokem při tvorbě mezinárodní sítě kontaktů. Konzultace poskytnuté dr. Stroblem byly velice přínosné pro další aktivity.