

VÝZKUMNÝ ÚSTAV GEODETICKÝ, TOPOGRAFICKÝ A KARTOGRAFICKÝ
Ústecká 98
250 66 Zdiby

V Praze dne 2.6.06

**Cestovní zpráva
ze zahraniční služební cesty do Bratislavy (Slovensko)**

1. Úvodní informace

- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| a) Vysílající subjekt | VÚGTK |
| b) Termín a místo pracovní cesty | 29.5. – 30.5.2006, Bratislava |
| c) Přesné znění názvu akce | Obhajoba disertační práce |
| d) Účastníci cesty | prof. Ing. Jan Kostelecký, DrSc. |
| e) Datum zpracování zprávy | 30.5.2006 |
| f) Cestovní zprávu schválil dne | |

2. Časový přehled pracovní cesty

29.5.2006 – odjezd z Prahy do Bratislavy, účast na obhajobě

30.5.2006 – odjezd do Ostravy

3. Program - projednávané otázky

Účast na obhajobě doktorské disertační práce Ing. M. Kováče

4. Průběh pracovní cesty – obsah zajímavých příspěvků; osoby, se kterými bylo jednáno

Účastník cesty byl jedním ze tří oponentů disertace Ing. Mariána Kováče: Softvérové modelovanie vybraných geodetických meraní. Dalšími oponenty byli prof. Čepěk (FSv ČVUT) a Ing. Klobušiak (GKÚ Bratislava). Školitelem byl prof. Hefty z Katedry geodetických základov SVF STU Bratislava. Obhajoba měla velmi dobrou úroveň, jak konstatovali přítomní členové komise, které předsedal prof. Kopáček z STU Bratislava. Obsahem práce je v podstatě návrh vlastního programovacího jazyka, který umožňuje symbolické zadání geodetické úlohy prakticky jakéhokoliv typu. Parametry vstupu, výpočtu a výstupu jsou zcela v moci uživatele.

5. Technická dokumentace – přiložit nebo odkaz, kde je k nalezení

Autoreferát disertační práce uložený u účastníka cesty

6. Závěr z cesty a doporučení k využití poznatků

Zpracoval: Jan Kostecký