

# Zápis z mimořádného zasedání VRGS dne 24. 1. 2011

**Přítomni:** doc. Blažek, doc. Drbohlav, doc. Džurová, doc. Janský, doc. Langhammer, ing. Potůčková, prof. Rychtaříková, doc. Sýkora, doc. Vilímek

**Omluveni:** Mgr. Feitová, prof. Pavlínek

**Hosté:** dr. Chromý

---

## 1. Program podpory talentů v doktorském studiu

**Usnesení:** Na základě podaných přihlášek výzkumných týmů do Programu na podporu talentovaných doktorských studentů 2010/2011 (STARS) vybrala VRGS následující doktorské projekty, které postoupila k projednání VRF.

Název doktorského projektu	Výzkumný tým	Školitel
Identifikace limitujících faktorů retenčního potenciálu krajiny při extrémních hydrologických situacích	Výzkumný tým hydrologie a klimatologie	Doc. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D.
Dynamika svahových pohybů ve vztahu k vývoji reliéfu v holocénu	Výzkumný tým geomorfologie a geodynamiky	Doc. RNDr. Vít Vilímek, CSc.
Migrace a rozvoj – ekonomické a sociální dopady remitencí (se speciálním zaměřením na Česko a Ukrajinu)	Výzkumné centrum GEOMIGRACE – Geografické migrační centrum	Doc. RNDr. Dušan Drbohlav, CSc.
Flexibilní a delokalizovaná práce v České republice 1991-2011	Urbánní a regionální laboratoř (URRIlab)	RNDr. Martin Ouředníček, Ph.D.
Regenerace města v kontextu politického imperativu inteligentního, udržitelného a inklusivního rozvoje	Centrum pro výzkum měst a regionů – CVMR	Doc. RNDr. Luděk Sýkora, Ph.D.
Modelování terénní kostry z dat leteckého laserového skenování	Aplikace leteckého laserového skenování	Ing. Tomáš Bayer, Ph.D.

---

Projekty budou evaluovány na konci každého akademického roku. V případě neplnění požadovaných kritérií může být podpora zastavena. Pro první rok řešení se za splnění kritérií požaduje předložení 2 článků v časopisech s IF (min. v recenzním řízení) a návrh podaného grantového projektu.

**Hlasování:** pro: 8, proti: 0, zdrželi se: 1

Zapsal: RNDr. Michal Jeníček, Ph.D.

Schválil: Doc. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D.