

Přírodovědecká fakulta

## Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

---

Student: **RNDr. Jakub Lysák**

Studijní program: **Kartografie, geoinformatika a dálkový průzkum Země**

Studijní obor:

Název práce: **Topografické mapování skalních útvarů s využitím dat leteckého laserového skenování**

Jazyk práce: **český**

školitel: **Ing. Markéta Potůčková, Ph.D., PřF UK Praha**

oponentí: **Ing. Karel Brázdil, CSc., Zeměměřický úřad Praha**  
**doc. Ing. Jiří Šíma, CSc., FAV ZČU Plzeň**

Datum obhajoby: **14.9.2016**

Místo obhajoby: **PřF UK, Albertov 6, Praha 2, Pravá rýsozna (3. patro)**

Hlasování komise o výsledku: **kladných hlasů:** ..... 8

**záporných hlasů:** ..... -

**neplatných hlasů:** ..... -

Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**  
~~**neprospěl(a)**~~

### **Předseda komise:**

doc. Ing. Jan Kolář, CSc., PřF UK Praha

### **Členové komise:**

Ing. Petr Janský, CSc., PřF UK Praha

prof. RNDr. Vít Voženílek, CSc., PřF UP Olomouc

prof. Ing. Aleš Čepek, CSc., SF ČVUT Praha

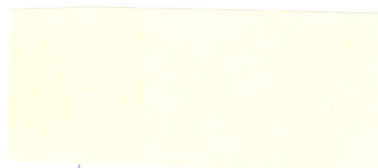
doc. Ing. Václav Čada, CSc., FAV ZČU Plzeň

doc. Ing. Jiří Šíma, CSc., FAV ZČU Plzeň

doc. Ing. Petr Rapant, CSc., VŠB - TU Ostrava

Ing. Karel Brázdil, CSc., Zeměměřický odbor Pardubice

prof. Dr. Ing. Karel Pavelka, SF ČVUT Praha



doc. Ing. Jan Kolář, CSc.  
předseda komise

Příloha č.1 k Záznamu o průběhu obhajoby

Student: **RNDr. Jakub Lysák**

Studijní program: **Kartografie, geoinformatika a dálkový průzkum Země**

Studijní obor:

Datum obhajoby: **14.9.2016**

**Průběh obhajoby:**

- 1) předseda komise doc. Kolář zahájil obhajobu, představil a přivítal členy komise a oponenty práce
- 2) předtím představení uchazeče jeho školitelkou Ing. Markétou Pokličovou
- 3) prezentace dizertační práce
- 4) přečtení oponentových posudků - první posudek zaslal od doc. Tímny, druhý pak od Ing. Brázdila; oba oponenti zhodnotili velmi kladně práci uchazeče a doporučili ji k obhajobě
- 5) předseda komise poděkoval oběma oponentům za pečlivé zhodnocení práce a zpracování posudků
- 6) uchazeč zodpověděl otázky, které byly součástí oponentových posudků
- 7) diskuze - viz obsahová část listy
- 8) hlasování komise
- 9) oznámení výsledku obhajoby uchazeči

doc. Ing. Jan Kolář, CSc.  
předseda komise