

Univerzita Karlova v Praze  
Přírodovědecká fakulta

## Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

---

Student: **Mgr. Jana Švandová**  
Studijní program: **aplikovaná geologie**  
Studijní obor:

Název práce: **Teplotní a hydratační vlivy na stabilitu bentonitových bariér hlubinných úložišť radioaktivního odpadu**  
Jazyk práce: **český**

školitel: **prof. Mgr. Richard Příkryl, Dr., PŘF UK Praha**

opONENTI: **doc. RNDr. Michal Galamboš, Ph.D., PrF UK Bratislava**  
**RNDr. Václava Havlová, Ph.D., ÚJV Řež u Prahy**

Datum obhajoby: **5.3.2015**  
Místo obhajoby: **PŘF UK, Albertov 6, Praha 2, Ložiskové sbírky Ústavu geochemie, mineralogie a nerostných zdrojů**

Hlasování komise o výsledku: **kladných hlasů:** .....<sup>5</sup>.....  
**záporných hlasů:** .....  
**neplatných hlasů:** .....

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

**Předseda komise:**

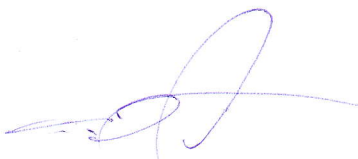
doc. RNDr. Emil Jelínek, CSc., PŘF UK Praha

**Členové komise:**

RNDr. Václava Havlová, Ph.D., ÚJV Řež u Prahy  
doc. RNDr. Michal Galamboš, Ph.D., PrF UK Bratislava  
doc. RNDr. Josef Zeman, CSc., PŘF MU Brno  
Ing. Radek Vašíček, Ph.D., SF ČVUT Praha

**Oponenti:**

RNDr. Václava Havlová, Ph.D., ÚJV Řež u Prahy  
doc. RNDr. Michal Galamboš, Ph.D., PrF UK Bratislava

  
doc. RNDr. Emil Jelínek, CSc.  
předseda komise

Příloha č.1 k Záznamu o průběhu obhajoby

Student: **Mgr. Jana Švandová**  
Studijní program: **aplikovaná geologie**  
Studijní obor:  
Datum obhajoby: **5.3.2015**

**Průběh obhajoby:**

- 1) předseda uvítal přítomné seznámil je se složením komise, životopisem a průběhem studie uchazeč
- 2) předseda konstatoval že kopie, která má 5 členů je v souladu s požad.
- 3) Mgr. Jana Švandová předvedla klíčové texty své disertační práce
- 4) školitel prof. Přítilý zavedl přítomné srozumitelně
- 5) Oponenti dr. Havlík a doc. Gakambor předvedli své posudky.
- 6) Mgr. Švandová dotkla se přijetí míní a dotazy oponentů, kteří konstatovali spokojenost.
- 7) Na dotaz přeborní odbornice (viz diskuze níže) uchazeč odpovídá.
- 8) Na dotaz uchazeč se sešla s komisí, hlavočím s zjednocením práce.



doc. RNDr. Emil Jelínek, CSc.  
předseda komise