

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Matematicko-fyzikální fakulta**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
**DIPLOMOVÉ PRÁCE**

**Název práce:** Validace dat o veřejných zakázkách

**Jazyk práce:** čeština

**Jméno studenta/studentky:** Bc. Tomáš Pošepný

**Studijní program:** Informatika

**Studijní obor:** softwarové systémy

**Vedoucí práce:** Mgr. Martin Nečaský, Ph.D.

**Oponent/opONENTI:** RNDr. Jakub Klímek, Ph.D.

**Členové komise:** Prof. RNDr. Peter Vojtáš, DrSc. (přítomen)  
RNDr. Michal Kopecký, Ph.D. (přítomen)  
Mgr. Martin Nečaský, Ph.D. (přítomen)  
RNDr. Mgr. Tomáš Knap, Ph.D. (přítomen)

**Datum obhajoby:** 3. února 2015

**Průběh obhajoby:**

Uchazeč neměl připravenou ppt prezentaci – prezentoval z textu DP v SIS a webovského portálu zinfo.cz kde jeho aplikace běží. Odkazy v textu práce nefungují automaticky. Nástroj není součástí práce – ale je funkční na webu a zdrojáky jsou v SIS-u. Na dotaz uvedl, že validace probíhají mezi XML z webu zadavatele zakázky a z extrakce na index.

**Výsledek obhajoby:**  výborně  velmi dobře  dobře  neprospěl/a

**Předseda nebo místopředseda komise:** Prof. RNDr. Peter Vojtáš, DrSc.

---

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.