

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

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

**Název práce: Ontological Description of Intelligent Agents**  
**Ontologický popis inteligentních agentů**

**Jazyk práce: Angličtina**

**Jméno studenta/studentky: Bc. Klára Pešková**

**Studijní program: Informatika**

**Studijní obor: Teoretická informatika**

**Vedoucí práce: Mgr. Roman Neruda, CSc.**

**Oponent/opONENTI: RNDr. Tomáš Holan, Ph.D.**

**Členové komise:**

**Prof. RNDr. Petr Štěpánek, DrSc. (přítomen)**

**Doc. RNDr. Václav Koubek, DrSc. (přítomen)**

**Doc. RNDr. Iveta Mrázová, CSc. (přítomna)**

**RNDr. Alena Koubková, CSc. (přítomna)**

**Mgr. Roman Neruda, CSc. (přítomen)**

**Datum obhajoby: 13. 9. 2010**

**Průběh obhajoby: Diplomantka seznámila komisi s obsahem a s hlavními výsledky své práce. Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. Diplomantka zodpověděla jak dotazy položené v posudcích, tak dotazy položené v následné diskuzi, zejména: vyhledávání většího množství agentů pro zpracování předkládaných dat, integrace metod pro předzpracování dat. Komise shledala odpovědi uspokojivými.**

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

**Předseda nebo místopředseda komise:**