

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

### DIPLOMOVÁ PRÁCE

**Název práce:** Classification of (in)finitary logics  
**Jazyk práce:** angličtina

**Student:** Tomáš Lávička  
**Fakulta:** Filozofická fakulta  
**Studijní program:** Logika  
**Studijní obor:** Logika  
**Obor práce:** Logika

**Vedoucí / školitel:** Noguera Carles, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. Mgr. Botur Michal, Ph.D.

**Předseda komise:**  
**Členové komise:**

**Datum obhajoby:** 08.09.2015  
**Průběh obhajoby:** Student nejprve ve 20 vteřinách uvedl téma své práce a vysvětlil svůj vlastní přínos problematice. Školitel shrnul obsah svého posudku, vyzdvihl zejména originalitu příkladu logiky použité k oddělení dvou tříd logik, jichž se práce týká. Oponent shrnul obsah svého posudku. Oba shodně navrhuji známku "výborně". Student zodpověděl oponentovu otázku (viz posudek). Na základě obhajoby a posudků se komise shodla na hodnocení "výborně".

**Výsledek obhajoby:** Výborně

---