

**UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**

**DIPLOMOVÁ PRÁCE**

**Název práce:** &lambda;-calculus as a Tool for Metaprogramming in C++  
**Jazyk práce:** angličtina

**Student:** Vít Šefl  
**Fakulta:** Matematicko-fyzikální fakulta  
**Studijní program:** Informatika  
**Studijní obor:** Teoretická informatika  
**Obor práce:** Teoretická informatika

**Vedoucí / školitel:** RNDr. Hric Jan  
**Oponent(i):** Mgr. Kratochvíl Miroslav

**Předseda komise:** doc. RNDr. Iveta Mrázová, CSc.  
**Členové komise:**

**Datum obhajoby:** 12.09.2016  
**Průběh obhajoby:** Diplomant seznámil komisi s obsahem a s hlavními výsledky své práce. Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. Diplomant reagoval na komentáře a zodpověděl jak dotazy položené v posudcích, tak dotazy položené v následné diskuzi, zejména: k čemu by měli nebo mohli programátoři tento nástroj použít, lze kompilátor použít pro přímé generování kódu v C++, tj. nejen šablon. Komise shledala odpovědi uspokojivými.

**Výsledek obhajoby:** Výborně

---

doc. RNDr. Iveta Mrázová, CSc.