

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce: Formalizace relace odvoditelnosti pro výrokové fuzzy logiky
Jazyk práce:

Student: Petr Révay
Fakulta: Filozofická fakulta
Studijní program: Logika
Studijní obor: Logika
Obor práce:

Vedoucí / školitel: Mgr. Běhounek Libor, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Urban Josef, Ph.D.

Předseda komise: Mgr. Marta Bílková, Ph.D.
Členové komise: PhDr. Michal Peliš, Ph.D.
doc. RNDr. Vítězslav Švejdar, CSc.
doc. RNDr. Vladimír Petkevič, CSc.

Datum obhajoby: 01.02.2016
Průběh obhajoby: Student nejprve stručně představil svou práci, jejíž součástí je implementace modulárního proof-checkeru Hájkovy fuzzy logiky BL, kterou student předvedl. Oponent poté stručně shrnul obsah svého posudku (viz. posudek), oponent navrhuje hodnocení výborně. V nepřítomnosti školitele shrnul obsah jeho posudku (viz. posudek) M. Peliš, posudek vyzdvihuje samostatnou práci studenta, školitel navrhuje hodnocení výborně. V krátké diskusi student zodpověděl otázky oponenta i členů komise, týkající se zejména metamatematických vlastností formalismu Isabelle. Komise se shodla na hodnocení výborně.

Výsledek obhajoby: Výborně

Mgr. Marta Bílková, Ph.D.