

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: **The Impact of Image Resolution on the Precision of Content-based Retrieval**

Jazyk práce: **angličtina**

Jméno studenta/studentky: **Bc. Lukáš Navrátil**

Studijní program: **Informatika**

Studijní obor: **softwarové systémy**

Vedoucí práce: **RNDr. Jakub Lokoč, Ph.D.**

Oponent/opONENTI: **Doc. RNDr. Tomáš Skopal, Ph.D.**

Členové komise: **Doc. RNDr. Tomáš Skopal, Ph.D.** (přítomen)
RNDr. Michal Kopecký, Ph.D. (přítomen)
Doc. RNDr. Irena Holubová, Ph.D. (přítomna)

Datum obhajoby: **9. září 2015**

Průběh obhajoby:

Student na slajdech prezentoval výsledky své práce – srovnání image retrieval modelů. Po přečtení posudků vedoucího (přítomen) a oponenta (přítomen) se student vyjádřil k jejich připomínkám. V závěru obhajoby student odpovídal na otázky členů komise. Na otázky a připomínky student odpověděl uspokojivě.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: **Doc. RNDr. Tomáš Skopal, Ph.D.**