

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Integrace legacy databází do soudobých informačních systémů

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta/studentky: Bc. Jan Navrátil

Studijní program: Informatika

Studijní obor: softwarové systémy

Vedoucí práce: RNDr. Michal Kopecký, Ph.D.

Oponent/opONENTI: RNDr. Jiří Helmich

Členové komise: RNDr. Filip Zavoral, Ph.D.
RNDr. David Hoksza, Ph.D.
RNDr. Michal Kopecký, Ph.D.

Datum obhajoby: 5. září 2016

Průběh obhajoby:

Po prezentaci práce studentem byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. Student zodpověděl dotazy vzešlé z posudků, dále následovala diskuse. V neveřejném jednání komise zhodnotila prezentaci, přihlédla k obsahu posudků a stanovila výsledek obhajoby.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: RNDr. Filip Zavoral, Ph.D.