

**Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Název práce: Průnikové reprezentace grafů

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta/studentky: Martin Töpfer

Studijní program: Informatika

Studijní obor: Obecná informatika

Vedoucí práce: RNDr. Vít Jelínek, Ph.D.

Oponent/opONENTI: doc. Mgr. Robert Šámal, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Jiří Fiala, Ph.D. (přítomen)
doc. Mgr. Zdeněk Dvořák, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Martin Mareš, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Ondřej Pangrác, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Pavel Valtr, Dr. (nepřítomen)

Datum obhajoby: 7. září 2015

Průběh obhajoby:

Student představil svou práci v krátké prezentaci. Předseda komise přečetl posudky vedoucího práce a oponenta. Student reagoval na přednesené připomínky a dotazy. Ve veřejné diskuzi byla doporučena možnost přihlásit práci na soutěž SVOČ.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: doc. RNDr. Jiří Fiala, Ph.D.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.