

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Rekonstrukce fotografického snímku

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta: Fruehbauer František

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Matematika zaměřená na vzdělávání

Vedoucí práce: RNDr Petra Surynková,

Oponent : Prof. RNDr. Adolf Karger, DrSc.

Členové komise:

Prof. RNDr. Adolf Karger, DrSc, přít.

Doc. RNDr. Leo Boček, , přít.

RNDr. Anna Hromadová, Ph.D., , přít.

PhDr. Alena Šarounová, CSc., , přít.

Doc. RNDr. Zbyněk Šír, Ph.D., , přít.

Mgr. Šárka Voráčová, Ph.D., , přít.

RNDr Petra Surynková, přít.

Doc. RNDr. Miroslav Brzezina nepřít.

Datum obhajoby: 5.9.2013

Průběh obhajoby:

Studentka přednesl výsledky dosažené v rámci své bakalářské práce. Vedoucí a oponent vznesli dotazy. Student na všechny položené otázky odpověděl. Obhajova byla uzavřena všeobecnou diskuzí, bylo doporučeno v tématu nadále pokračovat i v rámci diplomové práce.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

Prof. RNDr. Adolf Karger, DrSc.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komise:

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.