

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Prvorepublikové učebnice analytické geometrie

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta/studentky: Babeta Melčová

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Matematika se zaměřením na vzdělávání-Deskriptivní geometrie se zaměřením na vzdělávání

Vedoucí práce: RNDr. Jana Hromadová, Ph.D.

Oponent/opONENTI: PhDr. Alena Šarounová, CSc.

Členové komise:

doc. RNDr. Oldřich Odvárko, DrSc. (přítomen)

doc. RNDr. Jarmila Robová, CSc. (přítomna)

Mgr. Zdeněk Halas, DiS., Ph.D. (přítomen)

RNDr. Pavla Pavlíková, Ph.D. (nepřítomna)

RNDr. Jakub Staněk, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Jiří Veselý, CSc. (nepřítomen)

Mgr. Šárka Voráčová, Ph.D. (přítomna)

Mgr. Jan Žemlička, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Miroslav Brzezina, CSc. (nepřítomen)

Datum obhajoby: 12. 9. 2017

Průběh obhajoby:

Studentka nejdříve seznámila komisi s cíli a obsahem své bakalářské práce. Uvedla zajímavé úlohy z učebnic z období první republiky, které testovala na několika současných středních školách. Závěrem se soustředila na možnosti využití práce (výukové materiály, sbírka řešených příkladů). Vedoucí práce následně ocenila kvalitu práce a samostatnost autorky. Oponentka vyzdvihla důležitost tématu a úroveň jeho zpracování.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

doc. RNDr. Oldřich Odvárko, DrSc.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

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.