

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Webová aplikace pro výuku goniometrických funkcí, rovnic a nerovnic

Jazyk práce: slovenština

Jméno studenta/studentky: Bc. Matúš Kepič

Studijní program: Matematika

Studijní obor: Učitelství geografie - matematiky pro SŠ

Vedoucí práce: RNDr. Jarmila Robová, CSc.

Oponent/opONENTI: doc. RNDr. Leo Boček, CSc.

Členové komise: Prof. RNDr. Adolf Karger, DrSc.
Doc. RNDr. Miroslav Zelený, Ph.D.
RNDr. Antonín Slavík, Ph.D.

Datum obhajoby: 6. září 2012

Průběh obhajoby: Student seznámil komisi s obsahem práce. Poté reagoval na připomínky oponenta a dotazy členů komise.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:
Prof. RNDr. Adolf Karger, 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.