

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce: Žákovské pojetí vědy a vědců a možnosti jejich ovlivnění

Jazyk práce: čeština

Student: Petra Šmídová

Fakulta: Pedagogická fakulta

Studijní program: Učitelství pro 1. stupeň ZŠ

Vedoucí / školitel: RNDr. Dominik Dvořák

Oponent(i): Ph.D. Jana Stará, Ph.D.

Předseda komise: PhDr. Helena Hejlová, Ph.D.

Členové komise: doc. PhDr. J. Uhlířová, CSc.

Mgr. T. Krčmářová, Ph.D.

RNDr. Dominik Dvořák

Datum obhajoby: 8. 9. 2011

Průběh obhajoby:

Představení teoretické i praktické části DP.

Diskuse k otázkám vedoucího a oponenta:

Jak byste charakterizovala na základě Vaší zkušenosti myšlení dětí věkové kategorie, s kterými jste v praktické části pracovala?

Kdybyste měla ukázat dětem rolový model vědce, o kom byste jim vyprávěla?

Jak je interpretováno zhoršení výsledků žáků v mezinárodních výzkumech PISA? A jak je interpretujete Vy?

Diskuse týkající se:

V čem spatřujete přínos své práce?

Co by se mělo posílit ve výuce přírodovědných témat ve vztahu k žákům?

Vnímání humanitních oborů jako vědeckých oborů.

Výsledek obhajoby: výborně

[jméno předsedy či zástupce]