

Univerzita Karlova v Praze
Pedagogická fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Marie Kintšnerová
Datum narození: 23.05.1991
Identifikační číslo studenta: 93145203

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Specializace v pedagogice
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Chemie se zaměřením na vzdělávání — Matematika se zaměřením na vzdělávání

Identifikační číslo studia: 320403
Datum zápisu do studia: 16.07.2010

Název práce: Změna postojů žáků středních odborných škol nechemického zaměření k chemii prostřednictvím experimentů s využitím ICT

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: PhDr. Martin Rusek, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Pavel Beneš, CSc.

Datum obhajoby : 08.09.2015 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka prezentovala výsledky své bakalářské práce v ppt formátu. Byly přečteny posudky vedoucího a školitele. Studentka odpověděla na dotazy vedoucího a školitele (připraveno v prezentaci ppt).
Dotazy členů komise:
ing. Kotoučová - matoucí název bakalářské práce; myslíte, že budou tyto pokusy vhodné pro studenty na školách nechemického charakteru?
prof. Kodíček - proč je zařazena kapitola o kinetice, která nikde není diskutována blíže?
doc. Holada - co je nového na uvedených pokusech? Pouze použití pomůcek Vernier. Kdo bude pracovat s pomůckami Vernier? odp.\. Žáci v laboratorních cvičeních, učitel při výkladu. Kolik hodin by vás to stálo na zařazení do ZŠ? odp.: Maximálně 3 hodiny.
prof. Liška - koncentrační závislost zinku s kyselinou sírovou - staré zjištění, není to nic nového; selektivní vedení reakce kyseliny se zinkem podle koncentrace
Nutno vložit errata týkající se názvu a obsahu práce!

Studentka práci obhájila s výsledkem VELMI DOBRĚ.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Karel Holada, CSc.

Členové komise: prof. Ing. František Liška, CSc.

PhDr. Martin Adamec, Ph.D.

prof. RNDr. Milan Kodíček, CSc.

Ing. Hana Kotoučová

RNDr. Pavel Zachař, CSc.