

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Chalkogeny, halogeny a vzácné plyny v učivu chemie
na středních školách (zpracování učiva ve formě prezentací)

Jazyk práce: čeština

Student: Kristýna Vondráčková
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program:
Studijní obor:

Vedoucí / školitel: Prof. RNDr. Čtrnáctová Hana, CSc.
Oponent(i): RNDr. Urbanová Klára

Předseda komise: Prof. RNDr. Čtrnáctová Hana, CSc.
Členové komise: RNDr. Šmejkal Petr, Ph.D.
RNDr. Martínek Václav, Ph.D.
Doc. RNDr. Klímová Helena, CSc.
Doc. RNDr. Eysseltová Jitka, CSc.

Datum obhajoby: 01.04.2011
Průběh obhajoby: Zápis z obhajoby disertační práce Mgr. Kristýny Vondráčkové, která se konala na KUDCH Přírodovědecké fakulty UK v Praze dne 1. 4. 2011

Přítomni: viz prezenční listina členů komise a hostů

Program:

Zahájení obhajoby a představení uchazeče
Prof. Čtrnáctová, předsedkyně komise, přivítala všechny přítomné, představila členy komise a oponenty a představila uchazečku Mgr. Kristýnu Vondráčkovou.

Seznámení s obsahem rigorózní práce
Mgr. Kristýna Vondráčková seznámila přítomné během své prezentace s obsahem svojí rigorózní práce. Uvedla cíle práce a postup jejich postupného dosažení, představila teoretickou a praktickou část práce a jejich hlavní výsledky.

Hodnocení rigorózní práce vedoucím práce a oponentem
Vedoucí práce seznámila přítomné s hodnocením práce Mgr. Kristýny Vondráčkové během její tvorby. Oponentka přednesla posudek a uvedla svoje připomínky. Oba posudky byly kladné a doporučily práci k dalšímu řízení. Mgr. Kristýna Vondráčková zodpověděla připomínky uvedené v posudcích.

Diskuse k rigorózní práci

Následovala diskuse k předložené práci. Byly vzneseny tři dotazy týkající se využití prezentací v reálné výuce, současných kurikulárních dokumentů ve vztahu k učivu anorganické chemie a využití učiva obecné chemie při výuce anorganické chemie na SŠ. Vznesené dotazy a připomínky byly uchazečkou zodpovězeny.

Hlasování a výsledky obhajoby

Po ukončení veřejné části obhajoby a krátké diskusi členů komise k jejímu průběhu proběhlo hlasování o výsledku obhajoby.

Z pěti přítomných členů komise hlasovalo kladně pět, žádný nehlasoval proti a žádný se nezdržel hlasování.

Vyhlášení výsledků obhajoby

Prof. Čtrnáctová vyhlásila výsledky obhajoby. Všech pět přítomných členů komise hlasovalo pro výsledek: PROSPĚLA. Komise na základě úspěšné obhajoby jednomyslně doporučuje podat návrh na udělení akademického titulu „Doktor přírodních věd“ (ve zkratce RNDr.) Mgr. Kristýně Vondráčkové.

1. dubna 2011

Zapsala: Prof. RNDr. H. Čtrnáctová, CSc.

Výsledek obhajoby:

Prospěl

Prof. RNDr. Čtrnáctová Hana, CSc.