

Univerzita Karlova v Praze
Pedagogická fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Bc. Jana Kloučková
Datum narození: 03.07.1988
Identifikační číslo studenta: 19464213

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Učitelství pro střední školy
Forma studia: kombinovaná
Studijní obor: Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy - matematika

Identifikační číslo studia: 414267
Datum zápisu do studia: 27.06.2013

Název práce: Webové stránky ve výuce matematiky se zaměřením na lineární rovnice a funkce

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. František Mošna, Dr.
Oponent(i): doc. RNDr. Nad' a Vondrová, Ph.D.

Datum obhajoby : 19.05.2016 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Uchazečka stručně shrnula základní body své práce.

Vedoucí práce shrnul hlavní body svého posudku.

Oponentka práce shrnula hlavní body svého značně kritického posudku a položila otázky v posudku obsažené.

Uchazečka uspokojivě odpověděla na otázky oponentky.

V obecné rozpravě padly následující otázky, na které uchazečka uspokojivě odpověděla:

1. Je v úlohách na vytvořeném webu využita odstupňovaná pomoc těm, kteří úlohy neumějí řešit?
2. Analýza je udělána jen tištěných učebnic. Proč není použita online učebnice M. Krynického?
3. U některých úloh mají žáci odhalit chybu v řešení. Odkud autorka čerpala tyto chyby? Jsou hypotetické nebo vyzorované od žáků?
4. Proč nejsou využity zdroje týkající se e-learningu přímo ve výuce matematiky?
5. Má autorka nějaké indicie o tom, že jsou stránky využívány?

Výsledek obhajoby:

dobře

Předseda komise:

doc. RNDr. Naďa Vondrová, Ph.D.

.....

Členové komise:

prof. RNDr. Ladislav Kvasz, Dr.

.....

prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc.

.....

doc. RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D.

.....

Mgr. Derek Pilous, Ph.D.

.....