

Univerzita Karlova v Praze
Pedagogická fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Tomáš Novotný
Datum narození: 23.07.1990
Identifikační číslo studenta: 55574523

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Učitelství pro střední školy
Studijní obor: Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy matematika — tělesná výchova

Zaměření:
Identifikační číslo studia: 394528
Datum zápisu do studia: 27.09.2012

Název práce: Využití aplikací algebry v přírodovědných oborech na 2. a 3. stupni školy

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy matematika — tělesná výchova

Vedoucí: prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc.
Oponent(i): RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D.

Datum obhajoby : 04.09.2014 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Uchazeč seznámil komisi se základními body své diplomové práce. Vedoucí práce shrnula svůj posudek a položila doplňující otázku. Oponent nastínil svůj posudek a položil uchazeči své otázky. Uchazeč odpověděl na vznesené připomínky a otázky. V obecné rozpravě padly tyto otázky, na něž uchazeč odpověděl: Doplnění vhodných informací z cizojazyčné literatury
Možnosti využití postupů z jiných odborných předmětů pro přiblížení postupů v matematice
Jiné matematické strategie řešení úloh s mezipředmětovou tematikou
Přečtení úrovně žáků při řešení úloh
Známka: výborně

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc. (přítomen)
Členové komise: doc. RNDr. Nad'a Vondrová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Derek Pilous, Ph.D. (přítomen)

.....