

Univerzita Karlova v Praze
Pedagogická fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Jiří Bruna
Datum narození: 25.12.1988
Identifikační číslo studenta: 95500987

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

Zaměření:
Identifikační číslo studia: 394489
Datum zápisu do studia: 27.09.2012

Název práce: Manhattanská metrika ve výuce na základní škole
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: doc. RNDr. Jaroslav Zhouf, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Nad'a Vondrová, Ph.D.

Datum obhajoby : 04.09.2014 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Uchazeč seznámil komisi se základními body své diplomové práce. Posudek vypracoval v zastoupení Prof. Kvasz. Předsedkyně komise seznámila komisi a hosty s posudkem. Oponentka nastínila svůj posudek a položila uchazeči své otázky. Uchazeč odpověděl na vznesené připomínky a otázky. V obecné rozpravě padly tyto otázky, na něž uchazeč odpověděl: Proč autor snížil oproti bakalářské práci matematickou úroveň probírané oblasti
Práce patří do oblasti didaktické transpozice
Souvislost s neeuklidovskými geometriemi
Doporučení: připravit Errata
Známka: dobře

Výsledek obhajoby: dobře
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. (nepřítomen)