

UNIVERZITA KARLOVA

Pedagogická fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Bc. Jan Hoffmann
Datum narození: 26.10.1985
Identifikační číslo studenta: 53604918

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Učitelství pro střední školy
Studijní obor: Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy - matematika

Identifikační číslo studia: 415194

Název práce: Žákovské strategie řešení úloh na ZŠ a SŠ
Pracoviště práce: Katedra matematiky a didaktiky matematiky
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc.
Oponent(i): RNDr. František Mošna, Dr.

Datum obhajoby : 12.09.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Uchazeč představil formou prezentace základní body své práce. Vedoucí práce a oponent přednesli podstatné skutečnosti ze svých posudků a položili otázky. Uchazeč na vznesené otázky odpověděl. V obecné rozpravě padly tyto otázky, na které uchazeč odpověděl: Jak vypovídající je známka přidělená různými učiteli o znalostech žáků? Jak je možné zkoumat souvislost zvolené strategie se znalostmi žáka, když nevíme, na základě čeho se žáci rozhodují o strategii?

Všichni přítomní členové komise hlasovali o klasifikaci a jednomyslně se shodli na výsledku 2.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Nad'á Vondrová, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D.
prof. RNDr. Ladislav Kvasz, DSc., Dr.
prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc.
Mgr. Derek Pilous, Ph.D.