

Univerzita Karlova v Praze
Pedagogická fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2015/2016

Student: Marie Jůzková
Datum narození: 24.03.1993
Identifikační číslo studenta: 75428250

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Specializace v pedagogice
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Učitelství pro mateřské školy
Identifikační číslo studia: 384481
Datum zápisu do studia: 26.07.2012

Název práce: Diagnostika úrovně porozumění číslu jako počtu u předškolních dětí

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Matematika se zaměřením na vzdělávání — Pedagogika
Vedoucí: PhDr. Martin Chvál, Ph.D.
Oponent(i): PhDr. Michaela Kaslová

Datum obhajoby : 18.05.2016 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka výborně strukturovala prezentaci bakalářské práce. Stručně představila organizaci empirické části, zvolenou metodologii a výsledky. Studentka v průběhu obhajoby reagovala na připomínky oponentky.

V průběhu obhajoby byly položeny následující otázky:
 1. Reflektujte výzkumnou zkušenost v roli administrátorky testu: navázání kontaktu s dítětem a nastolení atmosféry pro podání optimálního výkonu, snaha dětí při řešení jednotlivých úloh, vliv faktorů povzbuzení, náповědy, pochvaly, popisné zpětné vazby, diagnostický potenciál testovacích úloh
 2. Uveďte různá možná vymezení pojmu přirozené číslo.
 3. Jak je definována binární operace v matematice a v čem se liší od jiných operací a od počítání?
 4. V čem spočívá rozdíl mezi porovnáváním množství a porovnáváním počtu?

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: doc. PaedDr. Soňa Kořátková, Ph.D.

Členové komise: PhDr. Jana Kropáčková, Ph.D.

doc. PaedDr. Miloš Kodejška, CSc.

PhDr. Martin Chvál, Ph.D.

PhDr. Ida Viktorová, Ph.D.

PhDr. Michaela Kaslová