

# UNIVERZITA KARLOVA

## Pedagogická fakulta

### Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2017/2018

<b>Jméno a příjmení studenta:</b>	Petruše Hudecká		
<b>Datum narození:</b>	26.05.1975		
<b>Identifikační číslo studenta:</b>	56657719		
<b>Typ studijního programu:</b>	bakalářský		
<b>Studijní program:</b>	Specializace v pedagogice		
<b>Studijní obor:</b>	Učitelství pro mateřské školy		
<b>Specializace:</b>	Výtvarná výchova		
<b>Identifikační číslo studia:</b>	435155		
<b>Název práce:</b>	Podpora přírodovědné pregramotnosti prostřednictvím zájmového kroužku v mateřské škole		
<b>Pracoviště práce:</b>	Katedra preprimární a primární pedagogiky		
<b>Jazyk práce:</b>	čeština		
<b>Jazyk obhajoby:</b>	čeština		
<b>Vedoucí:</b>	PhDr. Martin Čapek Adamec, Ph.D.		
<b>Oponent(i):</b>	PhDr. Jana Stará, Ph.D.		
<b>Datum obhajoby :</b>	25.05.2018	<b>Místo obhajoby :</b>	Praha
<b>Průběh obhajoby:</b>	Studentka představila komisi téma své práce a motivaci pro jeho volbu. Seznámila komisi s obsahy teoretické části. Uvedla své postupy při realizaci výzkumného šetření. Představila výsledky své práce. Pokusila se shrnout výsledky své práce ve vztahu k cíli. Komise poukázala na nedostatečnou formulaci výsledků v kapitole Závěr. Studentka odpovídala na následující dotazy položené komisí: 1) Bylo by možné zvýšit objektivitu výzkumného šetření (ověřit, co se děti skutečně naučily)? 2) Může mít účast v zájmovém kroužku vliv na usnadnění přechodu dítěte na vyšší stupeň vzdělávání? 3) Lze vyhodnotit z dotazníků pro rodiče a zájmu dětí přínosnost kroužku pro děti (s. 39: „Znamená to tedy, že pro děti jsou přírodovědné pokusy přínosné“). 4) Z čeho usuzujete, že: „Zájmový kroužek vědeckých pokusů vede děti k návykům otevřeného vyjadřování jejich názorů a myšlenek, podněcuje řešení problémů, komunikaci, spolupráci... Vhodnou metodou učení je pro předškolní děti učení se pomocí bádání a experimentování“? (s. 57) Všichni přítomní členové komise hlasovali o klasifikaci a shodli se na výsledku 2.		
<b>Výsledek obhajoby:</b>	velmi dobře		

**Předseda komise:** doc. PaedDr. Soňa Koťátková, Ph.D. ....

**Členové komise:** PhDr. Barbora Loudová Stralczynská, Ph.D. ....

Mgr. Helena Kafková, Ph.D. ....