

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Pedagogická fakulta**

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

Akademický rok: 2015/2016

**Student:** Lenka Černá, DiS.  
**Datum narození:** 19.06.1988  
**Identifikační číslo studenta:** 26901408

**Typ studijního programu:** bakalářské  
**Studijní program:** Specializace v pedagogice  
**Forma studia:** kombinovaná  
**Studijní obor:** Učitelství pro mateřské školy  
**Identifikační číslo studia:** 415362  
**Datum zápisu do studia:** 26.07.2013

**Název práce:** Labyrinty - nástroj rozvoje orientace v prostoru a rovině u předškolních dětí

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Obor práce:**  
**Vedoucí:** PhDr. Michaela Kaslová  
**Oponent(i):** prof. RNDr. Ladislav Kvasz, Dr.

**Datum obhajoby :** 17.05.2016      **Místo obhajoby :** Praha

**Termín:** řádný  
**Průběh obhajoby:** Studentka zahájila obhajobu objasněním volby tématu labyrinty. Následně seznámila komisi s cílem bakalářské práce, zvolenou metodologií a celkovou strukturou práce. Detailně se věnovala prezentaci získaných výsledků z realizovaného experimentu. komise ocenila výbornou  
V průběhu obhajoby byly položeny následující otázky:  
1. Jak se labyrinty popisují s pohledu matematiky?  
2. Popište jeden možný algoritmus hledání v labyrintu.  
3. Vysvětlete rozdíly mezi výsledky dívek a chlapců, proč dívky u pretestu potřebovaly dívky delší čas na řešení?  
4. V čem spatřujete nyní úskalí komparativní práce v MŠ?  
5. Co považujete za největší přínos vaší práce a proč?  
6. Objasněte, které labyrinty jsou vlastní a které jsou upravené/převzaté?  
Studentka výborně reagovala na dotazy komise a prokázala výbornou orientaci v dané problematice.

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

**Členové komise:** PhDr. Jana Kropáčková, Ph.D. ....  
PhDr. Michaela Kaslová .....