

UNIVERZITA KARLOVA**Pedagogická fakulta****Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta:	Alžběta Tietzová		
Datum narození:	09.09.1993		
Identifikační číslo studenta:	50903643		
Typ studijního programu:	bakalářský		
Studijní program:	Psychologie		
Studijní obor:	Psychologie a speciální pedagogika		
Identifikační číslo studia:	471064		
Název práce:	Poruchy autistického spektra z pohledu intaktního sourozence		
Pracoviště práce:	Katedra psychologie		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	PhDr. Hana Sotáková		
Oponent(i):	doc. PhDr. PaedDr. Anna Kucharská, Ph.D.		
Datum obhajoby :	17.09.2018	Místo obhajoby :	Praha
Průběh obhajoby:	Studentka představila svoji bakalářskou práci, která se týkala sourozeneckými vztahy dětí s poruchami autistického spektra. Její výzkum byl kvalitativní (založený na rozhovoru a dotazníku sociální opory). Výzkumný soubor tvořilo pět dětí ve věku 10-16 let, které mají sourozence s PAS. Sourozenecké vztahy byly vnímány spíše pozitivně. Docházelo v nich k přejímání pečovatelské až rodičovské role. Vedoucí práce seznámila se svým posudkem. Práci ocenila. Měla připomínku k absenci srovnání s výzkumy sourozeneckých vztahů zahrnujících dítě s postižením a k hloubce části analýzy. Oponentský posudek byl představen v zastoupení. Výhradu měla k postupu analýzy - vyemergovaly kategorie skutečně z dat, nebo byly vedeny otázkami? Studentka dobře reagovala na posudky i na následnou diskusi. Ta se zaměřovala zejména na porovnání sourozenecké následnosti a na podobnost s jinými klinickými skupinami.		
	Komise se jednomyslně shodla na hodnocení výborně.		
Výsledek obhajoby:	výborně		
Předseda komise:	doc. PhDr. Irena Smetáčková, Ph.D.	
Členové komise:	Alena Škaloudová, Ph.D.	
	Mgr. David Doubek, Ph.D.	

