

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

Akademický rok: 2016/2017

Student: Bc. Zdeňka Nyklíčková, DiS.
Datum narození: 20.04.1979
Identifikační číslo studenta: 23188378

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Speciální pedagogika
Forma studia: kombinovaná
Studijní obor: Speciální pedagogika
Identifikační číslo studia: 384264
Datum zápisu do studia: 27.06.2012

Název práce: Styly učení a jejich efektivita u žáků s SPU
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Speciální pedagogika
Vedoucí: PhDr. Lenka Felcmanová, Ph.D.
Oponent(i): PaedDr. Eva Marádová, CSc.

Datum obhajoby : 14.09.2017 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka představila cíle, metody řešení a výstupy diplomové práce. Zabývá se problematikou stylů učení a jejich efektivitě při učení u žáků se specifickými poruchami učení. Shrnula východiska obsažená v teoretické části práce. Uvedla hlavní výzkumné otázky a postup řešení praktické části práce. Realizovala kvantitativní výzkumné šetření, které odhalilo převažující styl učení na druhém stupni základní školy u žáků s poruchami učení v porovnání s běžnou populací žáků. Komise byla seznámena s posudky vedoucí práce a oponentky. Studentka odpověděla na dotazy zahrnuté v posudcích. Uvedla zjištěné časté učební styly u žáků s SPU. Vyjádřila se k Interpretaci výsledků vzhledem ke kladeným otázkám (vztah optimálního a převažujícího učebního stylu). Vysvětlila postup zadávání dotazníků (relevantnost výpovědí o vlastním učebním stylu od žáků staršího školního věku). Popsala způsoby, jimiž mohou učitelé na běžné ZŠ pracovat s individuálně zjištěným učebním stylem žáků. Diskuze byla zaměřena na možnosti využití zjištěných výsledků v praxi. Studentka věcně odpověděla na předložené dotazy, diplomovou práci obhájila.

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: doc. PhDr. Lea Květoňová, Ph.D.

Členové komise:

PaedDr. Eva Marádová, CSc.

PhDr. Eva Mrkosová, CSc.

PhDr. Mgr. Pavlína Šumníková, Ph.D.

PhDr. Lenka Felcmanová, Ph.D.

PhDr. Petr Kopečný, Ph.D.