

Posudek oponenta bakalářské práce

Studijní program: **Specializace v pedagogice**

Studijní obor: **Učitelství praktického vyučování a odborného výcviku**

Akademický rok: **2014/2015**

Název práce: **Klíčové kompetence z pohledu žáků vybrané střední odborné školy**

Řešitel: **Pavel Horáček**

Vedoucí práce: **Mgr. Pavel Vyleťal**

Oponent: **Ing. Lenka Danielová, Ph.D.**

	Hlediska	Stupeň hodnocení
1.	Splnění požadavků zadání	B
2.	Aktuálnost a odborná úroveň práce	C
3.	Využití znalostí získaných studiem	D
4.	Využití odborné literatury	D
5.	Vhodnost metodiky řešení	C
6.	Využití metod zpracování výsledků	C
7.	Interpretace výsledků, diskuze	D
8.	Formální úprava práce	B
9.	Přístup řešitele k řešení úkolu	nelze hodnotit

Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Bakalářská práce splňuje požadavky kladené na tento typ závěrečných prací. Nedostatky bakalářské práce je možné spatřovat v následujícím:

Slabší formulace cílů teoretické části práce. Bylo opravdu cílem pouze vymezení pojmu kompetence? Jaké rozdíly student spatřuje mezi pojmy obecné cíle a kompetence?

Student při zpracování závěrečné práce pracuje s poměrně malým počtem odborných literárních zdrojů.

Stěžejní pozornost v praktické části práce je věnována dotazníkovému šetření. Jaké průzkumné předpoklady si student stanovil? U některých otázek dotazníkového šetření není zřejmé, za jakým účelem jsou respondentům pokládány, rovněž alternativy odpovědí jsou nevyrovnané či genderově nevyvážené (např. ot. 4, 6, 7, atd.) V práci se také vyskytují některé formální a pravopisné chyby.

Při obhajobě bakalářské práce doporučuji, aby student zodpověděl následující otázky:

Ve kterých předmětech sledovaného studijního oboru je rozvíjena diskutovaná kompetence k pracovnímu uplatnění a podnikatelským aktivitám? Jak je v daném ŠVP rozpracováno průřezové téma Člověk a svět práce?

Závěr: Bakalářskou práci **doporučuji k obhajobě.**

Navrhovaná výsledná klasifikace práce: **D**

Datum: 17. 06. 2015

Ing. Lenka Danielová, Ph.D.

oponent práce

Mendelova
univerzita
v Brně

