



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	Agropodnikání
<b>Akademický rok:</b>	2014/2015
<b>Název práce:</b>	Sledování nutriční kvality školních obědů a hodnocení pestrosti jídelního lístku na vybrané základní škole
<b>Student:</b>	Anna Plojharová
<b>Katedra:</b>	Katedra zootechnických věd
<b>Vedoucí práce:</b>	Dr. Ing. Jaromír Kadlec
<b>Oponent:</b>	Bc. Monika Krejčíčková
<b>Pracoviště oponenta:</b>	Nemocnice Pelhřimov, Slovanského bratrství 710, Pelhřimov 393 01

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Aktuálnost a odborná úroveň práce		X					
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou	X						
4	Vhodnost metodiky řešení		X					
5	Využití metod zpracování výsledků	X						
6	Interpretace výsledků, diskuse	X						
7	Formulace závěrů práce		X					
8	Odborný přínos práce a její praktické využití		X					
9	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	X						
10	Formální úprava práce a jazykové zpracování			X				

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)  
(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

V úvodu uvádíte, že škola je jedním z faktorů, který by se měl podílet na vzdělání dětí v oblasti výživy a zdravého životního stylu. Uveďte prosím další příklady.  
V diskuzi uvádíte rizika spojená s nadměrným/nedostatečným příjmem některých živin, minerálů a stopových prvků. Můžete uvést rizika při nadměrném/nedostatečném příjmu tuků. Objasněte funkci a potřebu cholesterolu pro lidské tělo.

**Závěr:** Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE): ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**v ý b o r n ě**

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhově/a)

Datum

5. 5. 2015

Podpis oponenta

*Krejčíčková*