



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení diplomové práce - vedoucí

<b>Studijní program:</b>	N 4103 Zootechnika
<b>Studijní obor:</b>	Zootechnika
<b>Akademický rok:</b>	2015/2016
<b>Název práce:</b>	Bílkoviny krevní plazmy ovcí
<b>Student:</b>	Ing. Blanka Dřížhalová
<b>Katedra:</b>	zootechnických věd
<b>Vedoucí práce:</b>	prof. Ing. Jan Trávníček, CSc.

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

Práce odpovídá požadavkům zadání. Forma i obsah zpracování jednotlivých kapitol odráží zkušenost a odbornou zdatnost autorky. Práce je přehledná a srozumitelná. Velmi kladně hodnotím zájem, aktivní přístup a schopnost samostatně řešit zadaný úkol.

Práci doporučuji k obhajobě.

Dotaz: Kdy se u jehňat vytváří vlastní aktivní imunita (tvorba vlastních Ig).

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**výborně**

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

Datum

Podpis vedoucího práce

13.5.2016