



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	Zootechnika
<b>Studijní obor:</b>	Zootechnika
<b>Akademický rok:</b>	2016/2017
<b>Název práce:</b>	Vlivy působící na hmotnost jehňat ve 100 dnech u plemene texel
<b>Student:</b>	Bc. Ladislav Strnad
<b>Katedra:</b>	Zootechnických věd
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Antonín Vejčík, CSc.
<b>Oponent:</b>	Ing. Martin Hošek, Ph.D.
<b>Pracoviště oponenta:</b>	MENDELU v Brně, AF, Ústav chovu a šlechtění zvířat

	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):

Čím si autor vysvětluje průkazně vyšší hmotnosti jehňat ve 100 dnech narozených v únoru a květnu, oproti jehňatům narozeným v optimálnějších obdobích, tj. březnu a dubnu?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**výborně**

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

Datum 9.5. 2017

Podpis oponenta