



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



### Hodnocení diplomové práce - vedoucí

<b>Studijní program:</b>	4101 Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	Provozně podnikatelský
<b>Akademický rok:</b>	2011/2002
<b>Název práce:</b>	PSE a jeho vliv na kvalitu vepřového masa do 48 hodin po porážce
<b>Student:</b>	Aleš Pudivít
<b>Katedra:</b>	veterinárních disciplín a kvality produktů
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Pavel Smetana, Ph.D.

	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)

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

Student pracoval velmi samostatně, téma si rešeršně velmi dobře připravil (použil dostupnou domácí i cizojazyčnou literaturu). V praktické části pracoval samostatně. Výsledky náležitě okomentoval a závěr shrnul velmi přesně.

1. Co ovlivňuje pH masa po porážce?
2. Jaký vliv má způsob omračování prasat na pH masa po porážce?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**VÝBORNĚ**

*(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a)*

Datum

Podpis vedoucího práce

30. 4. 2012