



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	B4106 Zemědělská specializace
<b>Studijní obor:</b>	Pozemkové úpravy a převody nemovitostí
<b>Akademický rok:</b>	2014 / 2015
<b>Název práce:</b>	<b>Analýza vlivu drenážních systémů na jakost povrchových vod</b>
<b>Student:</b>	Bc. Jiří Kamarýt
<b>Katedra:</b>	Katedra krajinného managementu
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Václav Bystřický, Ph.D.
<b>Oponent:</b>	Ing. Jana Bulová
<b>Pracoviště oponenta:</b>	Státní zemědělský intervenční fond - SZIF

	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)

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

- 1) Jaká je dle autora DP příčina vyšších koncentrací fosforu na zatracených povodích na Jenínském potoce oproti povodím na Kopaninském toku?
- 2) Autor píše, že na povodí P6 a P53 dochází k ředění aniontů dusíku při srážko-odtokových událostech, ale rozdíl v koncentracích v základním a přímém odtoku není průkazný. Proč?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**velmi dobře**

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

Datum

Podpis oponenta

18.12.2014