



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	N4101 Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	4106T019 Agroekologie (navazující) - Péče o krajinu
<b>Akademický rok:</b>	2017/2018
<b>Název práce:</b>	Vliv zemědělské činnosti na vybrané fyzikálně chemické parametry povrchových vod
<b>Student:</b>	Bc. Aneta Mikešová
<b>Katedra:</b>	Katedra krajinného managementu
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Václav Nedbal, Ph.D.
<b>Oponent:</b>	ING. KAREL MACH
<b>Pracoviště oponenta:</b>	POVODÍ VLTAVY S.P.

	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):

OTÁZKA- JAK AUTOBY PRÁCE VYVĚTLWE HĀRŮST KONCENTRACE NL NA VŠECH SLEDOVANÝCH MĀDĀTECH, ZEMTĚHA V MĀRNICĀCH KZÁVĚRĀCH VE VZTAHU K INTENZITĚ A DĀUBĚHU SĀŘEK A VELIKOSTI POVODĀ BEHEM SLEDOVANĀHO OBDOBT. LZE VYSLEDĀVAT VZTAH MEZĀ KĀRŮSTIM KONCENTRACE NL A INTENZITOU SĀŘEK A MORFOLOGIE POVODĀ?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VÝBORNĚ

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

Datum 4.5.2018

Podpis oponenta