



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	N 4101 Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	Agroekologie – péče o krajinu
<b>Akademický rok:</b>	2018/2019
<b>Název práce:</b>	Typologická klasifikace a kategorizace travních porostů ve zvoleném území a návrhy vhodné prátotechniky.
<b>Student:</b>	Bc. Jana Kadlecová
<b>Katedra:</b>	Katedra genetiky a speciální produkce rostlinné
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Milan Kobes, Ph.D.
<b>Oponent:</b>	Ing. Tomáš Pelíšek
<b>Pracoviště oponenta:</b>	Oseva Pro s.r.o.

	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):

1. Srovnat výhody a nevýhody hnojení minerálními a organickými hnojivy.

2. Kdy se rozhodnout pro totální obnovu TTP a kdy by bylo možné TTP ještě „zachránit“ vhodnými prátotechnickými postupy.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**výborně**

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

Datum

Podpis oponenta

**30.4.2019**