



HODNOCENÍ KVALIFIKAČNÍ PRÁCE POSUDEK VEDOUCÍHO PRÁCE

Studijní program: N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor: 4106T019 Agroekologie – Péče o krajinu
Akademický rok: 2020/2021

Název práce: Uplatnění meziplodin jako stabilizujícího prvku v protierozní ochraně
Student: Bc. Michal Morťanik, Dis
Katedra: Krajinného managementu
Vedoucí práce: doc. Ing. Pavel Ondr, CSc.

Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
	A	B	C	D	E	F	
1 Splnění požadavků zadání	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Práce s informacemi a odbornou literaturou	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Využití metod zpracování výsledků	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 Interpretace výsledků, diskuse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 Formulace závěrů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 Jazykové zpracování a práce s odborným jazykem	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 Odborná úroveň práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 Formální úprava práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 Zhodnocení možnosti praktického využití výsledků	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Celkový přístup a aktivita řešitele	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Hodnocení vyznačte X (slouží pro stanovení výsledné klasifikace; A = 1, B = 1-, C = 2, D = 2-, E = 3, F = 4)



Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě:

Na diplomanta mám dva dotazy

- 1) Může se eroze půdy vyskytovat na pastvinách?
- 2) Jaké protierozní technologie lze využít při pěstování kukuřice seté?

Diplomant pracoval aktivně a samostatně.

Při kontrole plagiátorským program vyšla relativně vysoká shoda na úrovni 17 % - tato shoda je s bakalářskou prací zpracovatele. Téma diplomové práce řeší problematiku eroze v zemědělské krajině stejně jako Bc. práce. Ve srovnání s Bc. prací je téma výrazně rozšířeno a prohloubeno. Další procenta v jiných souborech byla vedoucím práce zkontrolována a kontrola plagiátorství vyhodnotila shodu i místech, kde byla citována literatura. Po pečlivém přečtení všech textů kde je zaznamenáno „plagiátorství“ konstatuji jako vedoucí práce že práce je původní a o plagiát se nejedná

Závěrečnou práci doporučuji k obhajobě (ANO/NE):

ANO

Navrhované výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum: 12.05.2021

Podpis: