



## HODNOCENÍ KVALIFIKAČNÍ PRÁCE POSUDEK OPONENTA PRÁCE

**Studijní program:** N4101 Zemědělské inženýrství

**Studijní obor:** 4106T019 Agroekologie – péče o krajinu

**Akademický rok:** 2020/2021

**Název práce:** Srážko-odtokové poměry v povodí s mozaikou orné půdy a lesních, lučních i zastavěných ploch

**Student:** **Monika Schwarzová**

**Katedra:** Katedra aplikované ekologie

**Vedoucí práce:** Ing. Václav Nedbal, Ph.D.

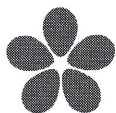
**Oponent:** Ing. Hana Reindlová, Ph.D.

**Pracoviště oponenta:** Povodí Vltavy, státní podnik, Litvínovická 5, 370 01 České Budějovice

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

Předkládanou diplomovou práci doporučuji k obhajobě.

Práce je napsaná čtivou formou, což neubírá nic na její odbornosti. Naopak by mohla být zdrojem informací a podkladů nejen pro odbornou, ale pro širokou veřejnost, neboť téma, které řeší, je aktuální.

Diplomová práce předkládá ucelený přehled řešené problematiky. Literatura je zpracována poměrně podrobně a logicky a poskytuje tak dobrý základ pro odbornou diskusi a práci s naměřenými daty.

Při formální úpravě textu se nabízí možnost většího využití nástrojů editoru Microsoft Word, aby se zvýšila přehlednost, čitelnost a logická návaznost textu. Konkrétně například odstranit mezery mezi popisky obrázků či tabulek, aby popisek logicky patřil k odkazované tabulce a neztrácel se v dalším textu. Naopak zvětšit mezery mezi jednotlivými kapitolami, podkapitolami. Takto text působí opticky poněkud jednoduše a ztrácí při prvním čtení na přehlednosti.

Editor také nabízí možnost využít pevnou/ nezlomitelnou mezeru, která předložky či spojky nenechá osamoceny na konci řádku, ale spojí je se slovem, ke kterému se váží. Používá se proto tam, kde je rozdělení dvou slov na různé řádky nežádoucí.

Do textu by mohl být doplněn též seznam použitých zkratk, i když se většinou jedná o známé zkratky. Pokud si však text klade ambice oslovit i laickou veřejnost, opět by toto pomohlo zpřehlednit předkládaný materiál.

Při psaní dalšího odborného textu je potřeba pohlídat, aby citace nechyběly ani u popisků obrázků a tabulek.

Z výsledků práce vyplývá, že lesní celky plní v krajině důležitou funkci z hlediska povrchového odtoku. Dlouhodobě se poměr lesa v krajině příliš nemění, ale vlivem přemnožení kůrovce dochází v současnosti k odlesňování velkých ploch. Jak se podle vás budou tyto plochy v krajině chovat z hlediska hospodaření s vodou? Je podle vás vhodná skladba dřevin v lesích, či jaká by podle vás byla vhodná skladba lesních dřevin?

Závěrečnou práci doporučuji k obhajobě (ANO/NE):

ANO

Navrhované výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum: 10.05.2021

Podpis:

*Hana Reimdllová*