



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program: B4131 Zemědělství

Studijní obor: Zemědělská a dopravní technika: obchod, servis a služby

Akademický rok: 2018 - 2019

Název práce: Možnosti 3D vizualizace ve výuce techniky

Student: Jiří Panoch, DiS.

Katedra: zemědělské, dopravní a manipulační techniky

Vedoucí práce: Mgr. Zbyněk Havelka

	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	Využití metod zpracování výsledků	X						
5	Interpretace výsledků, diskuse	X						
6	Formulace závěrů práce	X						
7	Odborný přínos práce a její praktické využití		X					
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	X						
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování							
10	Celkový přístup a aktivita řešitele	X						

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

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

Ad 3) Některé části literární rešerše by si zasloužily více zdrojů, ze kterých by bylo čerpáno.

Ad 4) Student si bravurně poradil s absencí knihovny dílců ve studentské verzi a za pomoci výpočtů a vhodných modelovacích postupů si vytvořil své vlastní díly potřebné do své práce.

Ad 9) V práci se nachází minimální množství gramatických a typografických chyb.

Ad 10) Student na své práci pracoval velice svědomitě. Svou práci vypracoval kvalitně pouze s minimem připomínek od vedoucího práce.

Otázka k obhajobě: Myslíte, že je vhodnější ve výuce využít 3D modelů nebo reálných modelů? Svou odpověď zdůvodněte a uveďte klady a zápory obou možností.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

6.5. 2019

Podpis vedoucího práce