

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno diplomanta	Bc. Kateřina Horáčková
Téma práce	Využití geoinformačních technologií pro propagaci instituce
Cíl práce	Cílem práce bylo zhodnotit a navrhnout vhodné možnosti využití geoinformačních technologií jako nástroje podporujícího propagaci zvolené instituce. Součástí práce je realizace interaktivní hry využívající navigační technologie.
Vedoucí diplomové práce	doc. Ing. Jitka Komárková, Ph.D.

náročnost tématu na	úroveň		
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná
teoretické znalosti	x		
praktické zkušenosti	x		
podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování		x	

kritéria hodnocení práce	úroveň			
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná	nelze hodnotit
stupeň splnění cíle práce	x			
samostatnost při zpracování tématu	x			
logická stavba práce	x			
práce s českou literaturou včetně citací	x			
práce se zahraniční literaturou včetně citací	x			
adekvátnost použitých metod	x			
hloubka provedené analýzy	x			
stupeň realizovatelnosti řešení	x			
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)		x		
stylistická úroveň		x		
nároky DP na podkladové materiály, konzultace, průzkumy, ...	vysoké	průměrné	nižší	nejsou
použití analýz, matematických, statistických a jiných metod, komparací apod.	ve velké míře	přiměřené	částečné	absentuje
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	ve větší míře	částečná	nižší	nevyužitelnost
obsah a relevantnost příloh v textu či přílohové části DP (tabulky, grafy, propočty apod.)	vysoce funkční	funkční	méně funkční	neuspokojivé

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

x

Připomínky a otázky k obhajobě:

Vysoce pozitivně hodnotím samostatnost a iniciativní přístup studentky a výsledek její práce, který je využitelný v praxi.

Práce je doporučena k obhajobě (nehodící se škrtněte)

Navržený klasifikační stupeň:

výborně

Do rámečku vypsát slovní hodnocení z této škály: výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a

Vedoucí diplomové práce:

Jméno, tituly: doc. Ing. Jitka Komárková, Ph.D.

Podpis:

V Pardubicích dne 5. 5. 2016

