

Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: Jakub Kofroň
Číslo studenta: E16132
Název bakalářské práce: Využití geoinformačních technologií v prostředí cestovní kanceláře
Cíl práce: Cílem práce je na konkrétním příkladu navrhnout vhodné způsoby zapojení geoinformačních technologií v práci cestovní kanceláře. Na základě realizovaného příkladu budou identifikovány přínosy využití geoinformačních technologií pro danou firmu.
Vedoucí práce: Mgr. Pavel Sedlák, Ph.D.
Studijní program: Ekonomika a management
Akademický rok: 2018/2019

Náročnost tématu

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Teoretické znalosti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vstupní údaje a jejich zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Použité metody	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kritéria hodnocení práce

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Stupeň splnění cíle práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Původnost zpracování tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka provedené analýzy (ve vztahu k tématu)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba práce a rozsah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s českou a zahraniční literaturou včetně citací	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková úroveň (styl, gramatika, terminologie)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Využitelnost výsledků práce

	vysoká	střední	nízká	nelze hodnotit
Pro teorii	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pro praxi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Identifikace záznamu:

Agenda závěrečných prací

.....

Ostatní připomínky k práci

Práce na první pokus nebyla obhájena. Student práci opravil a doplnil dle připomínek komise. Autor se dobře zorientoval v problematice práce cestovních kanceláří a využití geoinformačních technologií. Hlavním přínosem práce jsou předložené příkladové studie využití geografických informačních systémů v práci cestovní kanceláře. Práce byla řešena v programovém prostředí ArcGIS. Použité postupy považuji za správné. Výsledky jsou dostatečně vizualizovány a dobře okomentovány. Práce je dobře strukturována a je psána srozumitelně. Práci by obohatilo hlubší využití metod prostorových analýz a nástin využití i dalších geoinformačních technologií (DPZ a GPS).

Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Práce není plagiát. Systém sice našel shodu, ale je to v důsledku změn správcem systému. Byla nalezena shoda s předchozí verzí a shoda sama se sebou.

Otázky a náměty k obhajobě

1. Jaké prostorové analýzy považujete v stávajících systémech cestovních kanceláří za nejpoužívanější?
2. Popište možnosti využití technologie GPS v práci cestovních kanceláří?

Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.
Tuto bakalářskou práci navrhuji hodnotit známkou: **C**

V Pardubicích 7.1.2020

Podpis: