

POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta: Michaela Šplíchalová

Název práce: Aplikace geografických informačních systémů v cestovním ruchu

Autor posudku: Dr.Doc. Jiří Štyrský, CSc

Cíl práce: Autorka mapuje možnosti využití GIS v praxi cestovního ruchu, poskytuje přehledné informace o současném významu a možnostech GIS i vzhledem k současné situaci na trhu cestovního ruchu.

Povinná kritéria hodnocení práce	Stupeň hodnocení (známka)			
	A	C	E	F
Práce svým zaměřením odpovídá studovanému oboru	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vymezení cíle a jeho naplnění	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování teoretických aspektů tématu	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování praktických aspektů tématu	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod, způsob jejich použití	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka a správnost provedené analýzy	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s literaturou	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba a členění práce	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková a terminologická úroveň	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava a náležitosti práce	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vlastní přínos studenta	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Využitelnost výsledků práce v teorii (v praxi)	A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dílčí připomínky a náměty:

V teoreticko-metodologické části práce autorka charakterizuje význam a poslání geografických informačních systémů v současných poměrech cestovního ruchu, kdy zájemci o cestování stále více využívají GIS k získávání informací nebo jako určité náhrady za plánované cesty, které jsou spojeny s určitými problémy. GIS jako nový nástroj pro propagaci cestovního ruchu má dalekosáhlý a stále stoupající význam. V této souvislosti je nutno ocenit i kapitolu 4.5.1, která se týká praktických příkladů využití GIS v cestovním ruchu (str.29 a další...virtuální stezky!).

Celkové posouzení práce a zdůvodnění výsledné známky:

Bakalářská práce má optimální rozsah (vzhledem k šíři tématu) a struktura práce odpovídá požadavkům kladeným na tento typ prací. Přílohy práce jsou funkční a fotografie autorky práci vhodně doplňují. Na počátku práce autorka formuluje čtyři výzkumné otázky, jejichž řešení je součástí hlavně praktické části práce, která je orientována na možnosti města Kolína. Teoretická část práce je zpracována přehledně a důkladně. Zvláště oceňují charakteristiky GIS podle Tučka (str. charakteristiky GIS podle Tučka)(str.9-10). Praktická část práce je věnována problematice tvorby naučných stezek - Barrand) a jako příklad je zpracována stezka Kolínem . Je to vzorový příklad velké moderní informační hodnoty a možností i individuálního využití informací. Závěr práce odpovídá na výzkumné otázky a je i příkladem žádoucí praxe. Celkově práce splnila příslušná zadání a navrhoji její širší využití a zvláštní ocenění.

Otzázkы k obhajobě:

1. Zdůvodněte klesající saldo ZCR od roku 2013 (graf - obr.39 - str.77!)
2. Jak by charakterizovala autorka GIS jako vědecký obor ve vazbě na moderně pojaté geovědy (str.11)!
3. Jaké problémy může přinášet zobrazení vrstvového přístupu (str.21-22). (Generalizace mapy?)

Práci doporučuji k obhajobě.

Navržená výsledná známka:A - výborně

V Hradci Králové, dne 1. září 2016

podpis