

POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE
na práci Bc. Kateřiny Kubíkové
„Využití geoinformačních technologií
při propagaci regionu a jeho kulturního dědictví“

Obecné údaje:

Předložená diplomová práce obsahuje 63 číslovaných stran textu, 17 obrázků a 3 tabulky. Součástí práce jsou čtyři přílohy.

Cíle práce (splnění):

Cílem diplomové práce bylo najít vhodnou formu využití geoinformačních technologií k propagaci regionu a jeho kulturního dědictví. Téma práce je velice aktuální. Je možné konstatovat, že stanovené cíle diplomové práce byly splněny.

Metody a postup (správnost a vhodnost použití):

Zájmovým územím byla rekreační oblast Podhůra na Chrudimsku a její blízké okolí. Při zpracování byl použit program ArcGIS Desktop. Kromě metod geografických informačních systémů byly použity i další metody výzkumu včetně sběru dat v terénu pomocí technologie GPS, dotazníkové šetření, aj. Mohu konstatovat, že byla použita široká škála metod. Práce uvádí detailní popis aplikace uvedených metod. Uvedené postupy považuji za správné.

Dosažené výsledky (kvalita a prezentace):

Studentka se dokázala zorientovat v problematice geoinformačních technologií a marketingových aktivit. Práce v prvních kapitolách poskytuje vysvětlení základních pojmů a analyzuje stávající stav propagace regionu. Další kapitola navrhuje nové metody propagace prostřednictvím geoinformačních technologií. Kapitola pátá předkládá výstupy v podobě map se zákresem tras, zastávek a tabulky lesních hádanek s QR kódy. Výsledky byly poskytnuty Městským lesům Chrudim. Mapové výstupy po kartografické stránce neobsahují zásadní chyby. Výsledky jsou v textu dobře popsány. Práce je pěkně strukturována a je psána srozumitelně.

Připomínky:

- Formální chyby: str. 10, 16, 18, 36, 42, ...
- Mapové výstupy nejsou tištěny v patřičné kvalitě.

Otázky:

- Dokážete srovnat využití geoinformačních technologií, které jste navrhla, s jejich využitím v jiných regionech republiky?
- Z jakého zdroje jste čerpala nadmořskou výšku kóty Hůra?

Závěrečné hodnocení:

Práce budí dobrý dojem. Studentka ukázala, že po teoretické i praktické stránce ovládá danou problematiku. Práci Bc. Kateřiny Kubíkové doporučuji k obhajobě a hodnotím stupněm **v ý b o r n ě**.



Mgr. Pavel Sedlák, Ph.D.
oponent diplomové práce

V Pardubicích dne 2. 6. 2014