



Posudek oponenta diplomové práce

Katedra: Obchodu a cestovního ruchu

Student: Bc. Eliška Koričarová

Studijní obor: Obchodní podnikání - cestovní ruchu

Název diplomové práce: Outdoorové aktivity v cestovním ruchu ve vybraném regionu - Vyšší Brod, Rožmberk

Oponent diplomové práce: Ing. Michaela Kalousková

Povolání oponenta: odborný pracovník Infocentra Města Tábor

Hodnocení práce:

Volba tématu práce a její význam: (1) vysoce aktuální a významné téma

Formulace cílů práce: (1) cíle byly velmi vhodně formulovány

Metodika zpracování: (1) velmi vhodně zvolena a formulována

Práce s daty a informacemi: (1) použitá data aktuální, informace relevantní a správně zpracované

Celkový postup řešení: (1) postup řešení naprosto správný

Teoretické zázemí autora: (1) autor významné autory citoval a zná teorii dané problematiky

Práce s odbornou literaturou (citace, norma): (2) autor dodržel citační normu - s výjimkami

Úroveň jazykového zpracování: (1) práce je jazykově naprosto správně zpracovaná

Přesnost formulací a práce s odborným jazykem: (1) autor má široký pojmový aparát a umí ho používat

Formální zpracování - celkový dojem: (1) práce je formálně naprosto v pořádku, celkový dojem je výborný

Splnění cílů práce: (2) cíle práce včetně dílčích byly splněny

Formulace závěrů práce: (1) závěry jsou velmi správně formulovány a jsou velmi významné pro další využití

Odborný přínos práce a její praktické využití: (1) práce je po odborné a praktické stránce velmi dobře využitelná

Celkové hodnocení práce:

Návrh hodnocení práce známkou: výborně

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Jaké výhody by dané oblasti přinesla spolupráce s destinačním managementem v Českém Krumlově, kterou doposud oblast nevyužívá? Specifikujte zejména výhody pro rozvoj outdoorových aktivit cestovního ruchu.

Otázka 2: Jediné infocentrum v oblasti není dostačující, co podle Vás zabraňuje vzniku dalšího či dalších v dané oblasti, např. v Rožmberku, popř. při vodním toku Vltavy, jestliže potenciál úspěšnosti takového zařízení je zde velmi vysoký?

Datum: 11. 05. 2009

Podpis oponenta diplomové práce: