



## POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

**Jméno studenta:** Milan Martínek

**Název práce:** Zhodnocení potenciálu cestovního ruchu v okrese Rychnov nad Kněžnou

**Autor posudku:** Ing. Martina Pásková, Ph.D.

**Cíl práce:** Hlavním cílem práce bylo zhodnocení potenciálu cestovního ruchu v okrese Rychnov nad Kněžnou. Konkrétním cílem bylo ověřit předpoklad autora, že město Rychnov nad Kněžnou v rámci okresu Rychnov nad Kněžnou disponuje nejvyšší mírou kulturně historického potenciálu pro rozvoj cestovního ruchu v porovnání s Dobruškou, Kostelcem nad Orlicí, Opočnem, Rokytnicí v Orlických horách, Týništěm nad Orlicí a Vamberkem.

Povinná kritéria hodnocení práce	Stupeň hodnocení (známka)			
	1	2	3	4
Práce svým zaměřením odpovídá studovanému oboru	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vymezení cíle a jeho naplnění	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování teoretických aspektů tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování praktických aspektů tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod, způsob jejich použití	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka a správnost provedené analýzy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s literaturou	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba a členění práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková a terminologická úroveň	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava a náležitosti práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vlastní přínos studenta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Využitelnost výsledků práce v teorii (v praxi)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### **Dílčí připomínky a náměty:**

Formulační nedostatky:

- V kap. 2 (str. 1) autor uvádí, že "Dalším cílem je, že město Rychnov nad Kněžnou ..."  
Za spojením slov "Dalším cílem je" chybí sloveso, resp. spojení slov jako např. "ověřit autorův předpoklad".
- Celkově mohl autor v některých pasážích práce podrobněji členit text nebo některé údaje pro přehlednost umístit do tabulky či rámečku.

### **Celkové posouzení práce a zdůvodnění výsledné známky:**

Hodnocení potenciálu cestovního ruchu je frekventovaným tématem bakalářských prací, přestože je metodicky velmi náročné a vyžaduje vysoké nasazení při sběru i zpracovávání potřebných dat. Předloženou práci lze vysoce hodnotit především právě z pohledu seriózního přístupu ke sběru i zpracování dat potřebných pro bodové hodnocení jednotlivých složek potenciálu pro rozvoj cestovního ruchu ve velmi uváženě zvoleném území (okres Rychnov nad Kněžnou). Volba teoretických východisek i hodnotící metody je adekvátní zvolenému tématu, struktura textu je logická a vyvážená, popis průběhu i vyhodnocení výsledků vlastního výzkumu jsou velmi podrobné a systematické. Vysokou kvalitu má i fotodokumentace pořízená autorem. Práci lze hodnotit jako příkladné zpracování tématu hodnocení a komparace potenciálu cestovního ruchu ve zvoleném území.

**Práci doporučuji k obhajobě.**

### **Otázky pro diskusi:**

Které jevy a procesy by mohly podle Vás v budoucnu způsobit snížení (nebo výrazně přispět ke snížení) potenciálu pro rozvoj cestovního ruchu ve Vámi řešeném území?

**Navržená výsledná známka: výborně**

**V** Praze, dne 24. 8. 2015

---

**podpis**