

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno diplomanta	Bc. Simona Nárožná
Téma práce	Zhodnocení růstového potenciálu Moravskotřebovska a Jevíčka
Vedoucí diplomové práce	Ing. Martin Maštálka, Ph.D.

Kritéria hodnocení práce	úroveň						
	výbor- ná	výborná minus	velmi dobrá	velmi dobrá minus	dobrá	nedosta- tečná	nelze hodnotit
Stupeň splnění cíle práce		X					
Logika struktury práce		X					
Adekvátnost použitých metod			X				
Hloubka provedené analýzy			X				
Nároky na podkladové materiály			X				
Práce s českou literaturou včetně citací		X					
Práce se zahraniční literaturou včetně citací							X
Využitelnost námětů, návrhů a doporučení		X					
Formální úprava práce (text, grafy, tabulky)		X					
Stylistická úroveň		X					
Relevantnost příloh			X				
Samostatnost při zpracování tématu		X					

Pozn.: Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte „x“.

Hlavní pozitiva práce:

Studentka zhodnotila současný stav regionu na základě aktuálních dat. Zároveň ve své analýze využila stávající tři důležité rozvojové dokumenty regionu, které rovněž vyhodnotila a ve svých doporučeních pro další rozvoj regionu s nimi vhodně pracuje.

Přínosem práce je spolupráce studentky s místní samosprávou. Výsledky práce tak budou prakticky využity jako jeden z podkladů k dalšímu rozvoji regionu.

Hlavní negativa práce:

Doporučení diplomantky v práci jsou víceméně obecná. Přestože to nebylo cílem práce, mohl být alespoň jeden vybraný návrh zpracován detailněji.

Otázky k obhajobě (1-2):

..Jak vidíte v následujících deseti letech reálnost výstavby rychlostní komunikace R 43, která je v DP zmiňována? Můžete uvést konkrétní případy negativního dopadu hospodářské krize v roce 2008 - 2009 na region MTJ?

Práce JE¹ - NENÍ² doporučena k obhajobě.

Navržený klasifikační stupeň²:

výborně minus

V ...Pardubicích..... dne.....5.6.2012..... Podpis vedoucího práce:

¹ Nehodící se prosím škrtněte.

² Do rámečku prosím vypište slovní hodnocení z této škály: výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl/a