



POSUDEK VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

studenta: Lubomír Kopřiva, DiS.

s názvem: Analýza geografických nástrojů v krizovém řízení

Hodnocení diplomové práce dosahuje následující úrovně:

1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)*	30
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)*	20
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu diplomové práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10 bodů)*	10
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40 bodů)*	35
5.	Celkový počet bodů	95

* Detailní popis hodnocení uveďte v komentáři

Návrh otázek k obhajobě

1. Dokáží GPS nahradit mapové podklady?

2. Jaké geografické nástroje jsou v ČR nejčastěji používány?

3. Který ze současných geografických nástrojů české výroby je používán pro krizové řízení?

Celkové hodnocení úrovně vypracování diplomové práce:

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

** v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte komentář

Diplomovou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/~~nedoporučuji~~ k obhajobě.

Komentář

Student přistupoval k plnění velmi odpovědně a iniciativně plnil uložené úkoly a samostatně řešil vzniklé problémy. Během studia si student samostatně velmi rozšířil své individuální znalosti z oblasti geografických systémů a jejich použití v různých oblastech a v krizovém řízení a zdokonalil se v provádění a využívání metod analýzy. Práce je velmi dobře zpracována a doporučuji ji k obhajobě. Práci hodnotím klasifikačním stupněm A (výborně).

Jméno a příjmení: PaedDr. Ing. Jan Zelinka
Organizace: FBMI ČVUT
Kontaktní adresa: nám. Sítná 3105, Kladno

Podpis:
Datum: