



## POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Jana Márová

s názvem: Analýza a komparace protipovodňového opatření Prahy 7 v letech 2002 a 2013

### Hodnocení bakalářské 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)	19
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	8
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)	34
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	91

### Návrh otázek k obhajobě

1. Čím byly podle Vás zapříčiněny rozdíly v řešení této krizové situace (povodní) v letech 2002 a 2013?

2.

3.

### Celkové hodnocení úrovně vypracování bakalářské 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

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

## Komentář

Studentka si vybrala velmi aktuální povodňové téma v městské části hlavního města Prahy. Oceňuji osobní přístup, zejména v získávání dat v rámci autorčiny odborné praxe v průběhu studia. Jednotlivé části práce mají logickou posloupnost a uceleně zpracovávají základní tematiku bakalářské práce. Studentka si stanovila několik cílů, které byly úspěšně naplněny. Výsledky zpracovala ve formě přehledných grafů a tabulek. Závěry byly zdárně diskutovány a byly navrženy doporučení pro praxi. Bakalářská práce splňuje všechny náležitosti a doporučuji jí k obhajobě. Práci hodnotím 91 body, což odpovídá výsledné známce A.

Jméno a příjmení: Ing. Denisa Charlotte Ralbovská  
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství

Podpis: .....  
Datum: .....