



POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Jan Wojnar, DiS.

s názvem: Ochrana obyvatel ORP Černošice před možnou přívalovou povodní

Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)	29
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)	38
5.	Celkový počet bodů	94

Návrh otázek k obhajobě

1. Byly na Vámi zjištěné nedostatky upozorněny správní úřady, správce vodního toku nebo starosta obce?

2. Domníváte se, že zjištěné poznatky v této BP mohou všeobecně vypovídat o stavu protipovodňové ochrany i dalších obcí v ČR?

3. Jaký předpokládáte vývoj povodní v budoucnu, zda budou obyvatelstvo častěji ohrožovat přirozené povodně nebo přívalové povodně?

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

Student Jan Wojnar přistupoval ke zpracování Bakalářské práce velice svědomitě v průběhu akademického roku 2014/2015 absolvoval 7 osobních konzultací u vedoucího BP. Vždy byl velice důkladně připraven a sám přinášel další náměty do směřování a rozšíření zpracovávané problematiky. Bakalářskou práci nezpracovával pouze v teoretické rovině, ale i prakticky navštěvoval obce a vyhledával nedostatky přímo podél vodních toků v ORP Černošice. Zjištěné závěry Bakalářské práce jsou využitelné i v reálném prostředí.

Jméno a příjmení: Kpt. Ing. Mgr. Hynek Černý
Organizace: HZS Středočeského kraje, územní odbor Beroun

Podpis:
Datum: