

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Moudrý** Jméno: **Jan** Osobní číslo: **474139**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Civilní nouzové plánování**
Název práce: **Plošná evakuace obyvatelstva územního samosprávného celku v důsledku přirozené povodně**

II. HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

| Kritéria hodnocení práce | | Počet bodů |
|--------------------------|--|------------|
| 1. | Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)* | 28 |
| 2. | Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)* | 17 |
| 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)* | 8 |
| 4. | Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40 bodů)* | 38 |
| 5. | Celkový počet bodů | 91 |

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Jako jeden z návrhů opatření pro zvýšení připravenosti uvádíte vzdělání osob. Jakou formu vzdělání navrhuje?
- 2.
- 3.

IV. 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 podrobný komentář

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

V. KOMENTÁŘ

Autor si pro svou práci zvolil aktuální a přínosnou tematiku, která se zabývá plošnou evakuací obyvatelstva územního samosprávného celku obce Ivančice v důsledku přirozené povodně. Student v předložené diplomové práci analyzuje současný stav a navrhuje možné technické, organizační, systémové metody optimalizace povodňové ochrany zmíněné obce. Autor při zpracování využil několik výzkumných metod, zpracoval širokou analýzu povodňové připravenosti a protipovodňových opatření obce Ivančice. Navrhuje způsoby jak tento systém zdokonalit. Student v průběhu zpracování pracoval samostatně. Prokázal velmi dobré teoretické i praktické znalosti zásad a principů fungování systému protipovodňové ochrany.

Stanovený cíl práce autor splnil. Práce má praktický výstup v podobě navržených opatření. Celkově práci hodnotím jako aktuální, přínosnou a doporučuji k obhajobě.

Jméno a příjmení: Ing. Karel Dušek
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství
Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis:

Datum: