

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně  
**FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ**

---

**HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Kristýna Dobiášová

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Bc. Miroslav Musil, Ph.D.

Akademický rok: 2019 / 2020

**Téma bakalářské práce:** Zabezpečení obyvatelstva vybrané obce pitnou vodou při mimořádných situacích

| Kritéria hodnocení: |   | Stupeň hodnocení podle ECTS |   |   |   |   |   |
|---------------------|---|-----------------------------|---|---|---|---|---|
|                     |   | A                           | B | C | D | E | F |
| 1                   | Formulace cílů práce a metodika jejího zpracování   | X                           |   |   |   |   |   |
| 2                   | Práce s daty a informacemi                          | X                           |   |   |   |   |   |
| 3                   | Práce s literárními a jinými zdroji (citace, norma) |                             | X |   |   |   |   |
| 4                   | Jazyková kultura a formální úprava práce            |                             | X |   |   |   |   |
| 5                   | Splnění cílů práce, závěry práce a jejich formulace | X                           |   |   |   |   |   |

Hodnocení v jednotlivých kritériích označte znakem **X**) v příslušné úrovni.

Celkové slovní hodnocení bakalářské práce:

Předložená bakalářská práce se zabývá stále více aktuálním tématem, zabezpečení obyvatelstva obce pitnou vodou při mimořádných situacích.

Cíl práce je stanoven stručně, jasně a výstižně. K naplnění cíle jsou použité obecné metody. Pomocí metody PNH je provedena analýza možných hrozeb v systému zásobování pitnou vodou. Prostřednictvím SWOT analýzy je zhodnocen současný stav systému zásobování pitnou vodou v obci Ratíškovice. Všechny metody jsou v práci použity správně a zjištěné závěry slouží k formulaci návrhů. Metodika řešení tématu je logická, správná a směřuje ke splnění cíle bakalářské práce. Jsou dodrženy zásady pro vypracování bakalářské práce ze zadání bakalářské práce.

Autorka vychází při řešení tématu práce z odpovídajícího souboru domácích zdrojů (34) a menšího počtu zahraničních zdrojů (2). Pro ucelený pohled na řešené téma je v úvodu práce

zpracována rešerše. Při zpracování využívá autorka podstatných informací, vhodně a správně je používá pro řešení tématu práce. Norma ISO 690-3 je v práci dodržena.

Jazyková a formální úprava práce je na velmi dobré úrovni.

V teoretické části je popsán význam vody pro život, základní pojmy, právní předpisy, zdroje pitné vody a rizika při zásobování. V praktické části jsou řešeny riziky ohrožení zdrojů pitné vody pro obec Ratíškovice. Prostřednictvím metody PNH je provedena analýza možných hrozeb v systému zásobování pitnou vodou. Pomocí SWOT analýzy je zhodnocen současný stav systému zásobování pitnou vodou v obci. Formulované návrhy opatření pro minimalizaci rizik a návrh rozmístění technických prostředků logicky završují řešení tématu bakalářské práce.

Studentka pracovala podle zpracovaného časového harmonogramu s mírnou prodlevou, zejména při finalizaci praktické části práce. Dílčí teoretické části práce průběžně konzultovala a doporučení zapracovávala. Přicházela s variantami zpracování tématu a řešení tématu rozvíjela. Konečnou podobu bakalářské práce dokončovala v mírném časovém skluzu. To se však neprojevovalo na výborné úrovni celé práce.

#### ***Kontrola plagiátorství:***

Byla provedena kontrola na plagiátorství prostřednictvím programu ve STAGu. Bakalářská práce byla posouzena a je původní. Byla zjištěna shoda 7 %, která se týká především části příloh. Zde je však v úvodním přehledu uveden zdroj, odkud bylo čerpáno. Práce proto není plagiátem.

Klasifikace vedoucího bakalářské práce: A - výborně

V Uherském Hradišti dne 22. 6. 2020

.....  
podpis vedoucího bakalářské práce

|             |                 |           |                |                |                  |
|-------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|------------------|
| A - výborně | B – velmi dobře | C - dobře | D - uspokojivě | E - dostatečně | F - nedostatečně |
|-------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|------------------|