

## HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Schindler Ondřej
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2020/2021
Téma práce	Připravenost obce na mimořádné události
Autor posudku	JUDr. Mgr. Petr Kroupa Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	B
3	Úroveň analyticko-empirické a návrhové části práce	0,20	B
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	B
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	B
6	Jazyková úroveň práce	0,05	B
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	B
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>B (1,45)</b>

Teoretická část vhodně specifikuje legislativní prameny ochrany vody i její zásadní význam pro život. Praktická část je zaměřena na konkrétní územně samosprávný celek – obec Raduň. Zde autor analyzuje připravenost obce v oblasti nouzového zásobování obyvatelstva obce pitnou vodou. Bakalářská práce je vhodně doplněna řadou příloh pomáhajících lepšímu pochopení obsahu práce. Zejména v oblasti komentáře legislativních nástrojů regulujících sledovanou oblast se autor bakalářské práce dopustil některých zjednodušení. Bakalářskou práci je možno využít jako studijní pomůcku a nesporný význam může mít i pro obec Raduň.

### Otázky k obhajobě:

1. Práva a povinnosti právnických a fyzických osob při mimořádných stavech a situacích obsahuje i ústavní zákon číslo 110/1998 Sb., o bezpečnosti ČR. Jak tyto práva a povinnosti řeší pro osoby fyzické?
2. Které faktory, podle Vašeho názoru, v současné době nejvíce ovlivňují množství i kvalitu pitné vody v podmínkách České republiky.?

V Uherském Hradišti dne 06.06.2021

Podpis:

Hodnocení odpovídá následující stupnici:

A = 1,00-1,24    B = 1,25-1,50    C = 1,51-2,00    D = 2,01-2,50    E = 2,51-3,00    F = 3,01-...

