

## HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

OPONENT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE (JMÉNO, PŘÍJMENÍ A TITULY / PRACOVNÍ MÍSTĚ, JE-LI MIMO VŠOH)	BAKALÁŘ (JMÉNO, PŘÍJMENÍ, PŘÍPADNĚ I TITULY)
PhDr. et. Mgr. Emanuel Orban, PhD.	Josef Kos

<b>MONITORING VODY URČENÉ PRO LIDSKOU SPOTŘEBU, TRENDY V OBLASTI VOD</b>
NÁZEV PRÁCE

Úroveň splnění tématu BP	A	B	C	D	E	F
stupeň splnění cíle		X				
logická stavba práce a návaznost částí			X			
hloubka provedené analýzy		X				
vhodnost použitých metod		X				
úroveň použití metod		X				
závěry práce			X			
vlastní přínos studenta k tématu		X				
význam pro teorii / praxi		X				

Splnění formálních náležitostí BP	A	B	C	D	E	F
práce s literaturou, citace			X			
úprava práce – text, grafy, tabulky, ...		X				
styl, jasnost formulací			X			
gramatická úroveň a překlepy		X				

**Pro uvedení konkrétních připomínek a otázek k práci, resp. průběhu zpracování použijte druhou, případně i další strany hodnocení.**

**U obhajoby požadují odpověď na následující otázky:**

**Ktoré sú najzaujímavejšie zistenia autora bakalárskej práce ?**

NAVRŽENÁ ZNÁMKA: (POUŽÍVEJTE STUPNICE A, B, C, D, E, F) <b>B- velmi dobře</b>
----------------------------------------------------------------------------------

**Slovní hodnocení práce:**

Bakalárska práca rozpracúva zaujímavú problematiku, zoznam knižných zdrojov s ISBN je na postačujúcej úrovni, je na škodu, že autor priamo necitoval z legislatívnych dokumentov typu Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách..., Zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodoch a kanalizáciách... Je neúnosné, aby podkapitola niesla názov spomínaných zákonov. Metodika je špecifikovaná jasne a zreteľne, autor sa pridržal tradičných metodologických postupov( indukcia a dedukcia), okrem toho pracuje aj s metódami analytickej chémie(hmotnostná spektrometria) a biofyzikálnymi metódami(optická spektrometria). Realizácia metód je zvládnutá na

požadovanej úrovni, pri tabuľkách autor zabudoval uviesť, že išlo o vlastné spracovanie. Závěry bakalárskej práce mohli byť detailnejšie precizované. Teoretickú a praktickú časť označujeme rímskymi, nie arabskými číslicami, kľúčových slov by malo byť podľa normy VŠOH 5. Bakalárska práca je podnetná, oceňujem kritický pohľad autora na novodobé formy liečebných metód(chemoterapia, rádioterapia), zvlášť pre odbor cestovný ruch má mimoriadny význam návrhová časť o vodnom turizme.

Bakalárskou práci **doporučuji** k obhajobe a navrhujim hodnotení: **B**

**Oponent bakalárskej práce: PhDr. et. Mgr. Emanuel Orban, PhD.**

Datum, miesto a podpis oponenta: 28.05.2018, Brno