

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

---

**HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Patrik Klos

Oponent bakalářské práce: Ing. Eva Lukášková, Ph.D.

Akademický rok: 2018/2019

**Téma bakalářské práce: Využití potravin restauračního provozu dle komodit**

Kritéria hodnocení:		Stupeň hodnocení podle ECTS					
		A	B	C	D	E	F
1	Náročnost tématu práce		X				
2	Splnění cílů práce		X				
3	Teoretická část práce			X			
4	Praktická část práce		X				
5	Formální úprava práce			X			

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

Celkové slovní hodnocení bakalářské práce:

Předkládaná bakalářská práce řeší velmi aktuální téma využití potravin v rámci restauračního provozu s důrazem na problematiku plýtvání s potravinami, resp. možnosti dalšího využití potravinového odpadu. Práce byla zpracována na 59 stranách, obsahuje 9 kapitol, k jejímu zpracování bylo využito 26 zdrojů. Práce je v rámci teoretického základu zpracována na dobré úrovni, v praktické části na velmi dobré úrovni z hlediska obsahového. K práci mám formální a obsahové připomínky. Z hlediska formálního je možné vytknout typografické chyby, dále členění textu na příliš velké množství kapitol, nepříliš pěkná formální úprava praktické části práce. Z obsahových chyb je možné vytknout „nadbytečné“ podkapitoly 1. 4. 1; 3. 1; 6. 1; 8. 1. 1; 8. 3. 1 (nemají k sobě další podkapitoly), dále chybí specifikace cíle práce, kdy je uvedeno, že cílem práce je pojednat o bezpečnosti v ČR. I přes uvedené výtky doporučuji práci k obhajobě.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. V rámci obhajoby upřesněte cíl práce, neboť bezpečností ČR jste se v práci nezabýval.
2. Využijte analyzovaný provoz Vaše návrhy?

Klasifikace oponenta bakalářské práce: **B – velmi dobře**

V Uherském Hradišti dne 28. května 2019

.....  
podpis oponenta bakalářské práce

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