

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

---

**HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Oleg Kamenetski

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Pavel Taraba, Ph.D.

Akademický rok: 2016/2017

**Téma bakalářské práce: Implementace Direct Line Feed ve výrobní firmě**

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:

Študent na základe dostupných tuzemských a zahraničných informačných zdrojov analyzoval súčasný stav problematiky riadenia rizik s dôrazom na riziká pri implementácii nových procesov vo firme. Prefotené obrázky a väčšie množstvo odrážok znižujú formálnu úroveň bakalárskej práce. Aj napriek uvedeným nedostatkom hodnotím formálnu úroveň bakalárskej práce ako veľmi dobrú a vyjadrovanie študenta je na vysokej úrovni.

V praktickej časti bakalárskej práce je spracovaná analýza rizik spojených s projektom implementácie Direct Line Feed (DLF) v podmienkach etablovanej firmy. Vypracovanie SWOT analýzy je na veľmi dobrej úrovni. Analýza rizik je spracovaná na výbornej úrovni. Kladne hodnotím identifikáciu nebezpečí, ich reálne ohodnotenie a v neposlednej rade navrhnuté opatrenia nutné pre zabezpečenie úspešnej implementácie Direct Line Feed (DLF) vo vybranej firme.

Rád by som vyzdvihol praktický prínos BP.

Úroveň bakalárskej práce hodnotím ako výbornú a odporúčam ju k ústnej obhajobe.  
Bakalárska práca prešla kontrolou v systéme Theses.cz – nie je plagiát.

Klasifikace vedoucího bakalářské práce: .....A - výborně.....

V Uherském Hradišti dne...24. 5. 2017.....

.....  
podpis vedoucího bakalářské práce

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