

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

---

**HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Ivana Jermakovová

Oponent bakalářské práce: Ing. Romana Heinzová, Ph.D.

Akademický rok: 2018/2019

**Téma bakalářské práce:** Řízení rizik a vnitřní kontrolní systém ve veřejné správě

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:

Bakalářská práce se zabývá problematikou veřejné správy a kontrolního systému jako nástroje pro eliminaci možných rizik. V teoretické části jsou vymezeny základní pojmy, které s těmito oblastmi souvisí. Je také popsán systém COSO, který je v praxi využíván pro řízení a kontrolu procesů ve veřejné správě. K teoretické části bych měla jen připomínky drobné formální, a to zbytečně velké členění kapitol 1.7.1-1.7.13 a absenci zdrojů pod obrázky. Praktická část nejdříve uvádí analýzu současného stavu v Krajském ředitelství policie Zlínského kraje. Dále byly využity metody SWOT a IPR pro posouzení a analýzu rizik. Tyto metody jsou rozpracovány detailně a pečlivě, čímž studentka prokazuje schopnost aplikovat teoretické poznatky do praktického využití. I přes drobné formální nedostatky je práce zpracována kvalitně v souladu se zadáním bakalářské práce.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

- 1) Které další nástroje pro řízení a hodnocení procesů ve veřejné správě znáte?
- 2) Kterou z nadefinovaných hrozeb ve SWOT analýze považujete za nejzávažnější a proč?

Klasifikace oponenta bakalářské práce: .....B-velmi dobře.

V Uherském Hradišti dne...21. 5. 2019

.....  
podpis oponenta bakalářské práce

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