

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Kristína Ryšavá

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

Akademický rok: 2015/2016

**Téma bakalářské práce: ANALÝZA A ŘÍZENÍ PODNIKATELSKÝCH RIZIK
VYBRANÉ ORGANIZACE**

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 analýzy a řízení podnikatelských rizik. Teoretická část obsahuje základní pojmy z oblasti managementu rizik a rizik podnikatelských. Velké výhrady však mám ke kapitole 3. Zmiňované metody SWOT, PESTLE nejsou ve své podstatě metody analýzy rizik, ale nástroje strategického managementu. Jejich zařazení pod tuto kapitolu je tedy nesprávné. Nebo to mělo být zdůvodněno. O kvantitativních a kvalitativních metodách se již studentka nezmiňuje a ty jsou právě ty podstatné. Představení společnosti na šest stran považuji za nestandardní a zbytečné. V praktické části studentka postupuje nesystematicky. Nejdříve provede analýzu okolí podniku, poté využije jednu z metod analýzy rizik PNH, kterou vypracuje na vybraný proces a poté se znovu vrací k marketingu pomocí Porterova modelu.

Cíl práce byl tak naplněn pouze částečně. Jediný přínos spatřuji v aplikaci PNH.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

- 1) Proč jste nevolila jiné metody z oblasti analýzy rizik, se kterými jste se určitě setkala při studiu? Jak byste je využila?

Klasifikace oponenta bakalářské práce: ...D-uspokojivě.....

V Uherském Hradišti dne...18.5.2016.....

.....
podpis oponenta bakalářské práce

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