

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: David BUČEK

Oponent bakalářské práce: prof.Ing. Josef Navrátil, DrSc.

Akademický rok: 2012 – 2013

Téma bakalářské práce: Proces oddlužení fyzických osob v České republice.

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:

David Buček zpracoval bakalářskou práci na téma: „Proces oddlužení fyzických osob v České republice“. Práce obsahuje 89 stran textu, z toho 5 stran příloh.

Úvod navozuje vhodným způsobem obsah práce. Cíl práce je formulován příliš široce a jsou v něm nadbytečně popsány části procesů spojených s řešenou problematikou.

Bakalářská práce je obsahově velmi dobře metodicky uspořádána, autor však rozdělil osnovu práce do 52 očíslovaných podbodů, což je příliš detailní.

Teoretická část práce obsahuje podrobný a metodicky vhodně uspořádaný popis procesů spojených s oddlužením fyzických i právnických osob.

Praktická část bakalářské práce obsahuje vhodné praktické příklady oddlužení fyzických osob.

Bakalářská práce je zakončena závěrem, ve kterém zpracovatel shrnul výsledky práce.

Bakalářská práce má velmi dobrou formální i jazykovou úpravu.

Bakalářskou práci Davida Bučka doporučuji předložit k obhajobě.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Konkretizujte formulaci cíle BP v souladu se zadáním.
2. Charakterizujte příčiny předlužení a způsoby jeho předcházení – bod 2 zadání.

Klasifikace oponenta bakalářské práce: výborně - A

V Uherském Hradišti dne 22. května 2013

.....
podpis oponenta bakalářské práce

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