

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Lucie Konečná

Oponent bakalářské práce: Jaromír Maňásek

Akademický rok: 2014/2015

Téma bakalářské práce: Odpadové hospodářství v Uherském Hradišti

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:

Studentka si vybrala téma práce Odpadové hospodářství v městě sídla naší fakulty. Občas se vyskytla drobná chyba při psaní (i, y, sb. apod.). Téma práce studentka vystihla. Do práce jsou vhodně zakomponovány i příslušné obrázky včetně odpovídajících mapových snímků. Rovněž tak jsou výstižné i použité tabulky v této práci. V Závěru bych dal na první místo u způsobů, jak „zabránit poškození životního prostředí odpady“ především důslednou výchovu dětí a mládeže k vhodnému chování se k přírodě a krajině a vůbec svému okolí (včetně produkce a nakládání s odpady). Děti musí být doslova odmalička vedeny k příslušnému adekvátnímu chování. Sebelepší „legislativní opatření“ sama o sobě zdaleka vše nevyřeší, jedině že by stát prosazoval hodně přísné postihy, stejně tak následně i obce. Práci lze hodnotit velmi pozitivně jako přínosnou.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Víte, které státy produkují v současné době nejvíce odpadů a které jsou hlavní důvody jejich nadprodukce?
2. Charakterizujte blíže pojem „stabilní a nepropustné podloží skládky“, jak uvádíte u tzv. řízených skládek v dnešní době.

Klasifikace oponenta bakalářské práce: A - výborně

V Uherském Hradišti dne 1. 6. 2015

.....
podpis oponenta bakalářské práce

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