

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Tomáš Sovják

Oponent bakalářské práce: Jaromír Maňásek

Akademický rok: 2014/2015

Téma bakalářské práce: Chráněné krajinné celky a geoparky na Jihovýchodní Moravě

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:

Autor této práce si vybral téma, jak uvedeno výše, se zaměřením na nám známější část Jihovýchodní Moravy. Beskydy přecházejí spíše do severovýchodní části Moravy. Třeba upřesnit, že „Na začátku 3. tisíciletí se zrodila iniciativa geoparků.“ jak zmiňuje student, je nutno chápat pro Českou republiku, možná pro další části bývalé tzv. Východní Evropy. Geoparky totiž v některých částech světa již určitou dobu fungují.

I v části práce Úvod mohla být zmínka o chráněných krajinných oblastech, jak je dáno názvem tématu, nejen o geoparcích.

Pozitivně hodnotím použité obrázky, snad mohly být některé z nich lépe popsány.

Některé menší chyby v textu by se neměly přehlížet, byť něco může uniknout i při vícetím čtení.

Tato práce mohla být poněkud obsáhlejší, místy nebyla stručnost na místě. I Závěr práce měl být širší včetně zhodnocení přínosu této práce. Celkem jde však o kvalitní bakalářskou práci.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. V kterých dalších konkrétních místech Moravy (nejen Jihovýchodní části) by dle autora práce mohly ještě vzniknout další geoparky, jak předpokládá.

Klasifikace oponenta bakalářské práce: B – velmi dobře

V Uherském Hradišti dne 2. 6. 2015

.....
podpis oponenta bakalářské práce

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