

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

---

**HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

Jméno a příjmení studenta: Lukáš Struška

Oponent bakalářské práce: Ing. Ivan Princ

Akademický rok: 2013/2014

**Téma bakalářské práce: Ochrana obyvatelstva při povodních ve zlínském regionu**

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:

Student Lukáš Struška zpracoval a předložil k obhajobě bakalářskou práci na zadané téma v rozsahu 56 stran textu doplněného 16 obrázky, 5 tabulkami bez příloh. Práce je členěna obvyklým způsobem a obsahuje všechny požadované části.

Při zpracování bakalářské práce se student nevyhnul formálním chybám. Lze konstatovat, že nebylo dodrženo pravidlo nekončit řádky větými spojkami. Cíle práce jsou dva, z toho jeden je uveden v abstraktu a druhý samostatně na str. 22 (nevím který platí). V práci je hodně obrázků nesystematicky a nesymetricky zařazených. Celkově hodnotím práci jako podprůměrnou. Přes uvedené výhrady doporučuji bakalářskou práci k obhajobě.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Na str. 24 píšete o řece Dřevnici, která než doteče do Zlína, proteče přes přehradu u Slušovic. Ve SWOT analýze se u ní nezmiňujete. Jak velká je přehrada a jaká hrozba plyne pro Zlín jejím protržením?
2. Jaký je Váš cíl práce? (z těch dvou)
3. Jaké návrhy a opatření navrhuje ke zlepšení stavu ochrany obyvatelstva před povodní na řece Dřevnici ve zlínském regionu? (s ohledem na přehradu)

Klasifikace oponenta bakalářské práce: **uspokojivě (D)**

V Uherském Hradišti dne 27. května 2014

.....  
podpis oponenta bakalářské práce

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