

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Martin MALÝ
Vedoucí bakalářské práce: Doc. Ing. Miroslav Tomek, PhD.
Akademický rok: 2012 - 2013

Téma bakalářské práce:

Posouzení bezpečnostních rizik fotovoltaické elektrárny

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 pojednává o problematice posouzení bezpečnostních rizik objektu fotovoltaické elektrárny. Práce je rozdělena do dvou částí, teoretické a praktické. Teoretická část je zaměřena zejména na obecný popis dané problematiky a na současné možnosti technického zabezpečení objektu elektrárny. Praktická část se věnuje identifikaci bezpečnostních rizik, jejímu vyhodnocení s využitím různých metod. Závěr práce pojednává o redukci nejzávažnějších bezpečnostních rizik ohrožujících vybraný objekt.

Formální úprava práce je na výborné úrovni. Autor práce pracoval samostatně a iniciativně. Problémy spojené s řešením autor práce pravidelně konzultovat s vedoucím práce. Připomínky vedoucího autor práce respektoval.

Cíle práce byly splněny. Práce není plagiát.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

Klasifikace vedoucího bakalářské práce: A – výborně

V Uherském Hradišti dne 16.5.2013

.....
podpis vedoucího bakalářské práce

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