

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Dušan TAJZLER

Oponent bakalářské práce: doc. Ing. Miroslav Tomek, PhD.

Akademický rok: 2016 – 2017

Téma bakalářské práce:

Projekt zabezpečení objektu technickými prostředky střežení

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 s názvem „Projekt zabezpečení objektu technickými prostředky střežení“ je zpracována mimo úvodu a závěru do 10 kapitol v rozsahu 60 stran. Práce je rozdělena do částí teoretické (str. 10 – 29) a praktické (str. 31 – 53).

V teoretické části autor s využitím dostupné literatury pojednává o terminologii, základních druzích ochrany, neoprávněném vniknutí do objektů, elektronickém zabezpečení objektů a o bezpečnostním kamerovém systému.

V praktické části autor BcP řeší zabezpečení konkrétního objektu. Za vysoce pozitivní hodnotím použití Ishikawa diagramu, který je bohužel jen minimálně rozpracován a dále metodu SWOT analýzy, která je správně a úplně zpracovaná. Dále pozitivně hodnotím i návrh zabezpečení objektu i s jeho finančním zabezpečením. Určité výhrady mám k cíli práce, kde v jeho první části autor práce píše, že cílem práce je seznámit čtenáře...

V práci se vyskytují formální chyby (za nejvýznamnější lze považovat chybějící odkazy v textu práce na obrázky, případně chybné odkazy, zbytečně opakující se slova atd.).

Práce je doplněna tabulkami (5) a obrázky (14).

Autor použil při zpracování své bakalářské práce dostatečný počet zdrojů (25).

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

1. Proč jste neuvažoval pro daný objekt s integrovaným bezpečnostním systémem?
2. Kdy, kdo a jak bude vyhodnocovat ve firmě záznamy z kamerového systému?
3. Dopracujte podrobněji Ishikawa diagram a před komisí ho objasněte.

Klasifikace oponenta bakalářské práce: B – velmi dobře

V Uherském Hradišti dne 19.5.2017

.....
podpis oponenta bakalářské práce

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