



VŠB – TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA

Fakulta bezpečnostního inženýrství

Katedra požární ochrany

POSUDEK VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta: Vladimír Čapka

Téma práce: Pěnový hasící automobil pro potřeby ČEPRO, a.s. Praha

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Zdeněk Stejskal

Náročnost tématu na:	Úroveň		
	Nadprůměrná	Průměrná	Podprůměrná
Teoretické znalosti		x	
Praktické zkušenosti	x		
Vstupní data a jejich zpracování		x	

Kritéria hodnocení práce:	Úroveň			
	Nadprůměr	Průměr	Podprůměr	Nehodnoceno
Stupeň splnění cíle práce		x		
Samostatnost při zpracování tématu		x		
Logická stavba práce		x		
Práce s literaturou		x		
Adekvátnost použitých metod				x
Stupeň realizovatelnosti řešení	x			
Formální úprava práce		x		
Stylistická úroveň práce				
Nároky BP na podkladové materiály, konzultace, průzkum		x		
Použití analýz, matematických a jiných metod				x
Využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	x			
Obsah a relevantnost příloh		x		

Odpovídající hodnocení označte X.

Práci doporučuji – ~~nedoporučuji~~ k obhajobě (nehodící se škrtně).

Navržená klasifikace: ~~velmi dobře~~(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl(a))

V Ostravě dne: 9.5.2011

Podpis vedoucího BP:.....


Kontaktní údaje:

Fakulta bezpečnostního inženýrství, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava IČ: 61989100
Lumírova 13, 700 30 Ostrava – Výškovice
Tel.: +420 59 732 2852, e-mail: marketa.sebestova@vsb.cz, www.vsb.cz