



VŠB – TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA

Fakulta bezpečnostního inženýrství

Katedra ochrany obyvatelstva

POSUDEK VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta: **Pavel Bříza**

Téma práce: **Hodnocení metod pro odhad snášenlivosti nebezpečných látek**

Vedoucí bakalářské práce: **Doc. Ing. Pavel Šenovský, Ph.D.**

Hodnocení zadání

Kritéria hodnocení zadání:	Úroveň		
	Nadprůměrná	Průměrná	podprůměrná
Teoretické znalosti		X	
Praktické zkušenosti		X	
Vstupní data a jejich zpracování		X	

Hodnocení bakalářské práce

Kritéria hodnocení práce:	Úroveň			
	Nadprůměrná	Průměrná	Podprůměrná	Nehodnoceno
Stupeň splnění cíle práce			X	
Samostatnost při zpracování tématu	X			
Logická stavba práce		X		
Práce s literaturou		X		
Adekvátnost použitých metod		X		
Hloubka provedené analýzy			X	
Stupeň realizovatelnosti řešení				X
Formální úprava práce		X		
Stylistická úroveň práce		X		
Využití podkladových materiálů, konzultací, průzkumů	Vysoké	Průměrné	Nižší	Nejsou
Použití analýz, matematických a jiných metod	Ve velké míře	Přiměřené	Částečné	Absentuje
Využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	Ve větší míře	Částečně	Nižší	Nevyužitelné
Obsah a relevantnost příloh	Vysoce funkční	Funkční	Méně funkční	Neuspokojivé
	-	-	-	-

Odpovídající hodnocení označte X.

Připomínky a komentáře vedoucího práce:

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

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

V Ostravě dne: 21.10.2013.

Podpis vedoucího BP:.....

Kontaktní údaje:

Fakulta bezpečnostního inženýrství, VŠB-TUO
Katedra ochrany obyvatelstva
Lumírova 13, 700 30 Ostrava – Výškovice
Tel.: +420 597 322 812