



VŠB – TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA

Fakulta bezpečnostního inženýrství

Katedra požární ochrany

POSUDEK VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno diplomanta: **Bc. Ivan Pavlů**

Téma práce: **Zkoumání vlivu velikosti horkého povrchu na proces iniciace metanovzduchové směsi**

Vedoucí diplomové práce: **Doc.Ing. |Jaroslav Dávec, CSc.**

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	Nelze hodnotit
Stupeň splnění cíle práce	X			
Samostatnost při zpracování tématu	X			
Logická stavba práce	X			
Práce s českou literaturou	X			
Práce se zahraniční 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	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 k obhajobě (nehodící se škrtně).

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

V Ostravě dne: *17. 5. 2011*

Podpis vedoucího DP: *Dávec*

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