

## Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno studenta	<b>Bc. Hana RYŠAVÁ</b>
Téma práce	Integrovaný záchranný systém
Cíl práce	Charakterizovat Integrovaný záchranný systém ČR, posoudit skutečnou úroveň spolupráce jednotlivých složek IZS ČR a jeho funkčnost při řešení mimořádných událostí.
Vedoucí diplomové práce	doc. Ing. Josef Janošec, CSc.

náročnost tématu na	úroveň		
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná
teoretické znalosti	X		
praktické zkušenosti	X		
podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování	X		

kritéria hodnocení práce	úroveň			
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná	nelze hodnotit
stupeň splnění cíle práce	X			
samostatnost při zpracování tématu	X			
logická stavba práce	X			
práce s českou literaturou včetně citací	X			
práce se zahraniční literaturou včetně citací		X		
adekvátnost použitých metod		X		
hloubka provedené analýzy	X			
stupeň realizovatelnosti řešení	X			
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	X			
stylistická úroveň		X		
nároky DP na podkladové materiály, konzultace, průzkumy, ...	vysoké X	průměrné	nižší	nejsou
použití analýz, matem. statistických a jiných metod, komparací apod.	ve velké míře X	přiměřené	částečné	absentuje
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	ve větší míře X	částečná	nižší	nevyužitelnost
obsah a relevantnost příloh v textu či přílohové části DP (tabulky, grafy, propočty apod.)	vysoce funkční X	funkční	méně funkční	neuspokojivé

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

x
---

### Připomínky a otázky k obhajobě:

- 1 Vysvětlete co je základem koordinace složek IZS na taktické úrovni.
2. Proč vyjadřuje analýza zásahů jednotek PO u mimořádných událostí hlavní informaci o spolupráci v IZS?

**Práce je - není doporučena k obhajobě (nehodící se škrtněte)**

**Navržený klasifikační stupeň:**

výborně
---------

Do rámečku vypsát slovní hodnocení z této škály: výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a

**Vedoucí diplomové práce:**

Jméno, tituly: doc. Ing. Josef JANOŠEC, CSc.

Podpis:



V Pardubicích dne 20. května 2011