

Posudek oponenta diplomové práce

Jméno diplomanta	Bc. Radim Jakubínský
Téma práce	POJIŠTĚNÍ ZÁVAŽNÝCH HAVÁRIÍ
Cíl práce	Cílem práce je využití dostupných informací a znalostí ke zpracování problematiky závažných havárií, především se zaměřením se na možnosti pojištění a zajištění tohoto specifického rizika včetně simulace extrémních škod průmyslových havárií (DP, s. 10)
Vedoucí diplomové práce	Mgr. Pavla Jindrová, PhD.

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				
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 příl. části DP (tabulky, grafy, propočty apod.)	vysoce funkční x	funkční	méně funkční	neuspokojivé

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

x

Připomínky a otázky k obhajobě:

Téma diplomové práce diplomant zpracoval velmi komplexně a precizně a obsah práce rozhodně převyšuje požadavky, formulované v zásadách pro vypracování, konkrétně o podrobné zpracování právní úpravy závažných havárií v EU a v ČR a o teorii a aplikaci modelování extrémních škod průmyslových havárií.

Práce má promyšlenou a logickou strukturu, deset kapitol na sobě logicky navazuje. Vzhledem na celospolečenskou závažnost průmyslových havárií možno komplexní zpracování této problematiky, od historie pojišťovnictví a pojištění průmyslových rizik, vývoj legislativy v EU a ČR týkající se prevenci a likvidaci následků závažných havárií, nutnosti pojištění odpovědnosti za důsledky těchto havárií a využití zajištění, po teoretický popis a

aplikaci metod modelování a simulací extrémních škod za obzvláště cennou a svým způsobem v ČR jedinečnou.

O mimořádném zájmu diplomanta o problematiku závažných průmyslových havárií svědčí aj 87 odkazů na použitou literaturu a informační zdroje, z kterých samostatným přístupem dokázal vytvořit komplexní a logický celek.

Trochu paradoxní je to, že diplomant se pojištění závažných havárií věnuje v menší míře, jako by se z názvu DP očekávalo. Chybí např. informace o tom, které pojišťovny na českém pojistném trhu pojišťují odpovědnost rizika závažných havárií a některé ukazatele o výše pojistných plnění, škodovosti apod., spojená s tímto pojištěním. Bude vhodné tyto informace doplnit při obhajobě.

Je škoda, že se diplomant dopustil některých stylistických nedostatků, jako je používání zvrátěného zájmena „si“ (úvod, 3. odstavec), používání ve vědeckém textu zbytečných slov „velice“, „bohužel“ a vícere nesprávné použití čárek. Tyto drobné stylistické nedostatky nesnižují výrazně vysokou obsahovou kvalitu diplomové práce.

Práce je doporučena k obhajobě.

Navržený klasifikační stupeň:

výborně

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

Oponent diplomové práce:

Jméno, tituly: prof. RNDr. Viera Pacáková, PhD.

Podpis:

V Pardubicích dne: 29. 5. 2013