

Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno studenta:	Lukáš Doležal
Téma práce:	Informační systém pro mezinárodní spediční činnost
Cíl práce:	System vytvořený v jazyce CSP, Object Skript a Java Skript sloužící pro evidenci zásilek, řešený jako webová aplikace.

Náročnost tématu na:	úroveň		
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná
Teoretické znalosti	x		
Praktické zkušenosti	x		
podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování		x	

Kriteria hodnocení práce:	úroveň			
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná	nelze hodnotit
stupeň splnění cíle práce	x			
samostatnost při zpracování tématu	x			
logická stavba práce	x			
stylistická úroveň	x			
práce s literaturou včetně citací	x			
adekvátnost použitých metod, uplatnění znalostí a dovedností	x			
zvládnutí problematiky	x			
stupeň realizovatelnosti řešení		x		
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	x			
nároky BP na podkladové materiály, konzultace, průzkumy	vysoké x	průměrné	nižší	nejsou
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému, konkrétní výsledky	ve větší míře x	částečná	nižší	nevyužitelnost
obsah a význam příloh v textu či přílohové části BP (tabulky, grafy, propočty apod.)	vysoce funkční	funkční x	méně funkční	neuspokojivé

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

X

Případné další hodnocení (připomínky k práci):

Zhotovitel pracoval samostatně, vedení práce bylo proto zaměřeno na formální stránku. Připravil provozuschopný programový produkt, což je v případě bakalářské práce příkladné. Formální připomínky byly zapracovány průběžně. Práci bych doporučil k zvláštnímu ocenění.

Otázky k obhajobě:

Je možno uvést náměty na další rozšíření produktu?

Práce je doporučena k obhajobě (nehodící se škrtněte)

Navržený klasifikační stupeň:

VÝBORNĚ

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

Vedoucí bakalářské práce:

Jméno, tituly: prof. Ing. Karel Šotek, CSc.

V Pardubicích dne: 16. 6. 2009

Podpis:

