

Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno studenta:	Iveta Pluhařová
Název práce:	Efektivnost zavedení zařízení MICA do výroby
Cíl práce:	Porovnání původní a nové technologie a posouzení efektivity investice

Náročnost tématu na:	1	2	3
teoretické znalosti	X		
praktické zkušenosti		X	
podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování	X		

Kvantitativní stránka práce			
počet stran: 47	počet pramenů: 15	knižní a časopisecké české:	7
počet obrázků: 10		knižní a časopisecké zahraniční:	0
počet tabulek: 11		webové:	5
počet příloh: 8		podnikové:	2
		právní:	1

Kritéria hodnocení práce	úroveň			
	1	2	3	nelze hodnotit
splnění cíle práce	X			
samostatnost při zpracování tématu	X			
logická stavba práce	X			
invence studenta		X		
adekvátnost použitých metod	X			
hloubka provedené analýzy	X			
formální úprava práce	X			
stylistická úroveň	X			
přístup k práci a průběh konzultací	X			
přínos práce		X		
obsah a relevantnost příloh v textu či příloh části BP (tabulky, grafy apod.)	vysoce funkční	funkční	méně funkční	neuspokojivé
		X		

Propočty nebyly kontrolovány.

Připomínky a otázky k obhajobě:

- Existují i jiné metody hodnocení efektivity investice?

Práce je doporučena k obhajobě.

Navržený klasifikační stupeň:

výborně

Vedoucí bakalářské práce: Doc. Ing. Miroslav Buchta, CSc.

V Pardubicích dne 15. 5. 2012

Podpis: