

FAKULTA MANAGEMENTU A EKONOMIKY
Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno studenta: Hůrek Tomáš
Ak. rok: 2006/2007

Vedoucí BP: Ing. David Tuček, Ph.D.

Téma BP: Využití metod PI ve výrobním podniku Barum Continental spol. s r.o.

Kritéria hodnocení:		Stupeň hodnocení podle ECTS						
		A 1	B 1,5	C 2	D 2,5	E 3	FX 4	F 5
1	Náročnosti tématu práce	X						
2	Splnění cílů práce		X					
3	Teoretické části práce	X						
4	Praktické části práce (analytická část)		X					
5	Praktické části práce (řešící část)		X					
6	Formální úrovně práce		X					

Hodnocení v jednotlivých kritériích označte znakem **X** v příslušné úrovni.

(Obrat'te, prosím, list a pokračujte v hodnocení na druhé straně formuláře.)

Celkové hodnocení práce a otázky k obhajobě:

Student si zvolil téma bakalářské práce, které v rámci bakalářského studijního programu vyžadovalo velké nároky na dostudování široké problematiky využití a implementace metod průmyslového inženýrství (PI). Během zpracovávání bakalářské práce vyvinul nemalé úsilí při analýze metod, jenž jsou předmětem detailnějšího studia až v rámci disciplín magisterského studijního programu.


Práce je zaměřena především na tahovou metodu pro dílenské řízení výroby Kanban, metodu TPM (Total Productive Maintenance), SMED a jejich praktické využití, kdy student vhodným způsobem hodnotí současný stav ve využití těchto metod PI ve společnosti Barum v rámci oddělení konfekce OR a v návaznosti na ně formuluje opatření, které bude nutné realizovat.

Otázky:

Uveďte, které další metody PI je dle Vašich analýz provozu konfekce OR vhodné využít a proč?

Návrh na klasifikaci bakalářské práce:B – velmi dobře

Ve Zlíně dne26.7. 2007.....


.....
podpis vedoucího BP

Pro klasifikaci použijte tuto stupnici:

Stupeň klasifikace:	A - výborně	B - velmi dobře	C - dobře	D - uspokojivě
	E - dostatečně	FX - nedostatečně	F -nedostatečně	

Při návrhu klasifikace nedostatečně (**FX** nebo **F**), bude práce přijata k obhajobě, při níž je nezbytná účast vedoucího práce i oponenta.

Pokud student neobhájí práci: