

Posudek oponenta diplomové práce

Jméno studenta: **Marcel Janco** Oponent DP: **Ing. Pavol Kucej** Ak. rok: **2005/2006**

Téma DP: Návrh konceptu Lean Manufacturing vo výrobě ocelových kordov v spoločnosti Matador, a.s. Púchov metódou Value Stream Mapping

Hodnocení náročnosti tématu na:	Úroveň		
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná
teoretické znalosti	X		
praktické zkušenosti	X		
sběr a zpracování podkladů a vstupních dat	X		
specifické nároky tématu (originalita, rozsah, statistické zpracování dat, interpretace závěrů ap)	X		

Kritéria hodnocení práce diplomanta:	Úroveň			
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná	nelze hodnotit
splnění cíle práce	X			
metodologická kvalita postupu	X			
úroveň teoretické části	X			
práce s literaturou (citace)		X		
úroveň analytické části	X			
adekvátnost použitých metod	X			
úroveň projektové části	X			
úroveň návrhu řešení (realizace)		X		
jazyková úroveň práce	X			
formální úroveň (text, grafy, tabulky)	X			
přehled literatury (rozsah, kvalita)	X			
jiné kritérium (novost, přínos praxi)	X			

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

(Obraťte, prosím, list a pokračujte v hodnocení na druhé straně formuláře.)

Celkové hodnocení práce a otázky k obhajobě:

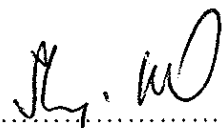
Diplomant preukázal výnimočné vedomosti v danej oblasti, čoho dôkazom je aj uvedená diplomová práca. Navrhnuté možnosti a námety riešení, ktorých cieľom je odstránenie plytvania a naplnenie konceptu štíhlej výroby, sú realizovateľné a postupy a riešenia v nej sú zároveň aj prínosné pre firmu.

Návrh otázok pre diplomanta k obhajobe DP :

- 1, V čom je podľa Vás metodika Value Stream Mapping odlišná voči súčasným používaným metodikám v Matadore?
- 2, Ktorý z krokov Value Stream Mapping je podľa Vás najdôležitejší a prečo?
- 3, Ako by ste riešili stotožnenie sa pracovníkov pracujúcich v procese sekania oceľových kordov s realizáciou námetov a riešení uvedených v DP?

Návrh na klasifikaci diplomové práce:**výborne**.....

Ve Zlíně dne**15. 5. 2006**.....


.....
podpis oponenta DP

Pro klasifikaci použijte tuto stupnici:

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