

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno studenta: **Bc. Z. Buriánková** Vedoucí DP: **doc. Ing. R. Bobák, Ph.D.** Ak. rok: **2006/2007**

Téma DP: **Projekt optimalizace nové výroby myček nádobí ve firmě Miele technika, 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.

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

Celkové hodnocení práce a otázky k obhajobě:

(otázky uvádí vedoucí práce i oponent)

Teoretická část vymezuje základní pojmy související s výrobními procesy v posloupnosti podnikové procesy a jejich zlepšování, uspořádání pracoviště, analýza a měření pracovních činností, mapování toku hodnot, ergonomie. Všechna tato východiska jsou využita v praktické části. Praktická analytická část představuje firmu a výrobní proces výroby myček, na základě procesní analýzy je v mapě hodnotového toku pomocí indexu přidané hodnoty identifikováno jako kritická pracoviště předmontáže košů a dveří a jsou navrženy ideové náměty ke zlepšení celého výrobního procesu. Kritické pracoviště předmontáže dveří je podrobena detailní procesní analýze z pohledu uspořádání, ergonomie, časové analýzy a mapy hodnotového toku a opět jsou formulovány dílčí opatření ke zlepšení tohoto procesu. V praktické části projektové je vymezen projekt obsahující změny ergonomie, uspořádání pracovišť a pracovních postupů na jednotlivých pracovištích a celkový projekt nového pracoviště. Celý nový návrh je verifikován analýzou hodnotového toku a systémem předem určených časových standardů BASIC MOST, rozbořem nákladů a úspor.

- Okomentujte rozdíly Vámi provedené časové analýzy na pracovištích předmontáže dveří v analytické části a propočtu časových standardů metodou Basic MOST, kterou jste využila pro verifikaci projektu.
- Z jakého způsobu kalkulace snížení nákladů se vycházelo při hodnocení úspory plochy pracoviště, zásob dveří a rozpracovanosti?
- Jsou podle Vašeho názoru s realizací navrženého projektu spojená nějaká rizika?

A Výborně

Návrh na klasifikaci diplomové práce:

14.5.2007

Ve Zlíně dne

doc. Ing. Roman Bobák, Ph.D.

.....

podpis vedoucího DP

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:

- při hodnocení stupněm **FX**, doporučuje hodnotitel studentovi obhajobu práce opakovat, odstraní-li vytykané nedostatky,
- při hodnocení stupněm **F**, doporučuje hodnotitel studentovi opakovat obhajobu práce na nově stanovené téma ředitelem ústavu.
- o celkovém hodnocení obhajoby práce rozhoduje komise pro SZZ