

Posudek oponenta diplomové práce

Jméno studenta:

MARIE HOLBOVÁ

Oponent DP:

ING. ERIK KRAJ

Ak. rok:

2005/2006

Téma DP:

IMPLEMENTACE LEAN MANUFACTURING A NÁVRH OPTIMALIZACE
INTERNI LOGISTIKY U PROJEKTU XY

| 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:


VÝBORNÁ PRÁCE PŘEDEŠÍM V ANALYTICKÉ
A PROJEKTOVÉ ČÁSTI.

MÁTE MĚ JAKÉ DOPORUČENÍ V OBLASTI
ŠKOLENÍ A VÝCVIKU ZAMĚŠTNANCŮ V
SOUVISLOSTI S NAVRŽENÍM PROJEKTEM?

Návrh na klasifikaci diplomové práce:

A-VÝBORNĚ

Ve Zlíně dne 21.5.2006


.....
podpis oponenta DP

Pro klasifikaci použijte tuto stupnici:

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

^{x)}nehodící se škrtněte