

## Posudek oponenta diplomové práce

Jméno studenta:

Oponent DP:

Ak. rok:

**Bc. Lukáš Janík**

**Ing. Lucie Macurová, Ph.D.**

**2008/2009**

Téma DP: **Automatizace procesu logistiky svařovny ve společnosti Toyota Peugeot Citroën Automobile Czech 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		<b>X</b>					
2	Splnění cílů práce	<b>X</b>						
3	Teoretické části práce		<b>X</b>					
4	Praktické části práce (analytická část)	<b>X</b>						
5	Praktické části práce (řešící část)	<b>X</b>						
6	Formální úrovně práce	<b>X</b>						

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

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

### ***Celkové hodnocení práce:***

V praktické části diplomant provedl analýzu současného stavu pomocí procesní analýzy. Naznačil návrh možného řešení automatizace logistiky ve svařovně a navrhl nové AGV vozidlo, nakládací a také vykládací místa pro AGV vozidla. V závěru práce nalezneme výstižné zhodnocení návrhů pro společnost Toyota Peugeot Citroën Automobile Czech s.r.o. Realizací projektu se naskýtá firmě možnost zlepšit transport blatníků na montážní linku svařovny. Návrhem projektu bylo dosaženo nemalé finanční i časové úspory. Celkově je možné hodnotit diplomovou práci jako velmi zdařilou jednak po obsahové stránce ale také po stránce formální či metodické.

### ***Otázky k obhajobě:***

- 1) Jaká rizika jsou spojena s realizací Vámi navrhovaných opatření a jak je možné tato rizika eliminovat?
- 2) Jaký postoj zaujala Toyota Peugeot Citroën Automobile Czech s.r.o. k Vašemu projektovému návrhu diplomové práce? Stručně, prosím, okomentujte Vaši odpověď.

**A - VÝBORNĚ**

Návrh na klasifikaci diplomové práce: .....

**11. května 2009**

Ve Zlíně dne .....

**Ing. Lucie Macurová, Ph.D.**

.....  
podpis oponenta DP

***Pro klasifikaci použijte tuto stupnici:***

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