

Posudek oponenta diplomové práce

Jméno studenta:
Bc. Jakub Luska

Oponent DP:
Ing. Michaela Opletalová

Ak. rok:
2013/2014

Téma DP:

Projekt aplikace metody SMED u výměny vstřikovacích forem ve společnosti Zálesí a.s.
Luhačovice

Kritéria hodnocení:		Počet bodů (0 – 10)
1	Náročnost tématu práce	9
2	Splnění cílů práce	10
3	Teoretická část práce	8
4	Praktická část práce (analytická část)	10
5	Projektová část (řešící část)	10
6	Formální úroveň práce	7
CELKOVÝ POČET BODŮ (0 – 60)		54

Hodnocení jednotlivých kritérií:

ROZSAH BODŮ	SLOVNÍ VYJÁDŘENÍ
0 bodů	nesplněno (odpovídá stupni „F“ podle ECTS)
1 – 2 body	splněno pouze na úrovni základních požadavků (odpovídá stupni „E“ podle ECTS)
3 – 4 body	splněno s výraznějšími, ale ne kritickými nedostatky (odpovídá stupni „D“ podle ECTS)
5 – 6 bodů	splněno, nedostatky neovlivňují podstatně celou práci, zejména výsledky (odpovídá stupni „C“ podle ECTS)
7 – 8 bodů	splněno zcela bez výhrad (odpovídá stupni „B“ podle ECTS)
9 – 10 bodů	splněno nadstandardně

Připomínky k práci:

Student si vybral velice aktuální téma pro psaní své diplomové práce. Teoretická část je logicky uspořádaná, čerpá z několika kvalitních českých i zahraničních zdrojů. Jsou v ní popsány pouze metody a postupy, které jsou dále využity v praktické části. Teoretická část ovšem také zabírá téměř polovinu celé práce a student mohl být při popisování metod stručnější. V praktické části je poznat velký potenciál studenta jak z hlediska analýzy, tak z hlediska sestavení projektu. Student velice pečlivě vybíral metody i přesnou oblast, které se bude věnovat a práce tak má jistě velký a reálný přínos pro společnost, ve které student práci zpracoval. Projektu nechybí nic podstatného - práce obsahuje jak harmonogram, analýzu rizik, tak také ekonomické vyčíslení nákladů a přínosů. Na závěr student uvádí, kam by mohla společnost navázat, pokud se projekt uskuteční. Slabší stránkou práce je formální úprava z hlediska překlepů, gramatických chyb a občasného vynechání slova ve větě. Práci celkově hodnotím jako velice kvalitní a doporučuji k obhajobě.

Otázky k obhajobě:

Myslíte si, že je důležité, hledat úspory ve využití strojních zařízení a nikoli pouze u pracovníku? Pokud ano, proč?

V závěru práce uvádíte, že společnost se postavila k výsledkům vaší diplomové práce pozitivně. Byly Vaše návrhy a doporučení již alespoň částečně zavedeny do praxe?

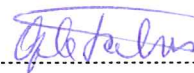
Práce splňuje kritéria pro obhajobu DP.



Práce nesplňuje kritéria pro obhajobu DP (minimálně jedno kritérium hodnoceno 0 body).



Ve Zlíně dne: 2.5.2014



.....
podpis oponenta DP