

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Optimalizace podnikových procesů a informačního systému firmy zabývající se průmyslovou filtrací
Jméno autora:	Nikola Kratochvílová
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Masarykův ústav vyšších studií (MÚVS)
Katedra/ústav:	Katedra managementu
Oponent práce:	Mgr. Pavlína Pánková
Pracoviště oponenta práce:	Vedoucí obchodního oddělení

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	náročnější
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i> Přechod na nový informační systém vyžaduje důkladnou analýzu současného stavu a budoucích potřeb firmy.	

Splnění zadání	splněno
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i> Informační systém je popsán srozumitelně a do detailů. Bude použito jako podklad pro komunikaci s dodavatelem informačního systému.	

Zvolený postup řešení	správný
<i>Posuďte, zda student zvolil správný postup nebo metody řešení.</i> Při analýze procesů studentka strávila čas s každým z klíčových pracovníků a pravidelně konzultovala požadavky na nový informační systém s vedením firmy a zainteresovanými osobami.	

Odborná úroveň	A - výborně
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i> Návrh systému plně odpovídá praktickým potřebám firmy. Ekonomické hodnocení je srozumitelné a poslouží jako podklad pro plánování a rozhodování o investici.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	A - výborně
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i> Bez překlepů a gramatických chyb, přehledně strukturováno do odstavců a kapitol.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	B - velmi dobře
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Charakterizujte výběr pramenů. Posuďte, zda student využil všechny relevantní zdroje. Ověřte, zda jsou všechny převzaté prvky řádně odlišeny od vlastních výsledků a úvah, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami.</i> V teoretické části chybí vlastní myšlenky studentky. Pojmy v práci jsou řádně vysvětleny. Práce se zdroji není pro diplomovou práci stěžejní, návrh systému vychází především ze zkušeností a z orientace v softwarových aplikacích.	

Další komentáře a hodnocení	
<i>Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod.</i> Popis systému odpovídá požadavkům firmy Wemac a je navržen tak, aby s ním mohli pracovat všichni pracovníci na různých pozicích.	

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ, OTÁZKY K OBHAJOBĚ, NÁVRH KLASIFIKACE

- 1) *Je možné v případě potřeby systém v budoucnu rozšířit o další funkce?*
- 2) *Jak bude realizován přechod na nový informační systém?*

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **A - výborně**.

Datum: 25.1.2017

Podpis:

