

## HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Akademický rok **2013/2014**

**Jméno studenta:** **Bc.Zuzana Malá**  
**Studijní obor/zaměření:** **Podniková ekonomika a management**  
**Téma BP/DP:** **Analýza výkonnosti podnikatelského plánu organizace**  
**Hodnotitel – oponent:** **doc. Ing. Jiří Vacek, Ph.D.**  
**Podnik – firma:** **FEK ZČU**

**Kritéria hodnocení:** (1 nejlepší, 4 nejhorší, N-nelze hodnotit)

	1	2	3	4	N
A) Definování cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Metodický postup vypracování práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Teoretický základ práce (rešeršní část)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D) Členění práce (do kapitol, podkapitol, odstavců)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Jazykové zpracování práce (skladba vět, gramatika)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Formální zpracování práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
H) Práce s odbornou literaturou (normy, citace)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I) Práce se zahraniční literaturou, úroveň souhrnu v cizím jazyce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
J) Celkový postup řešení a práce s informacemi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
K) Závěry práce a jejich formulace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L) Splnění cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M) Odborný přínos práce (pro teorii, pro praxi)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N) Přístup autora k řešení problematiky práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O) Celkový dojem z práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Navrhuji klasifikovat BP/DP klasifikačním stupněm:<sup>1</sup>

**výborně**

**Stručné zdůvodnění navrhovaného klasifikačního stupně:<sup>2</sup>**

Práce není členěna na rešeršní a praktickou část - proto v kritériu C uvádím N. Teoretické přístupy jsou průběžně uváděny tam, kde jsou používány, což činí práci pro čtenáře přehlednější.

Některé poznámky k práci:

str. 41 - "Energetická náročnost je spojená s vyšší cenou energií v ČR" - vyšší cena energií by měla vést ke snaze po snížení energetické náročnosti; problémem českého průmyslu obecně je primárně vysoká energetická náročnost, pokud vím, cena elektrické energie např. v SRN je dnes vyšší než v ČR, ceny energií v posledních letech nerostly.

str. 44: "V plánovaném období je cílem dosáhnout 9% růstu tržeb oproti r. 2013" a na následující řádce zvýšení o 15%. Co platí?

V tabulkách ukazatelů by bylo pro lepší přehlednost vhodné udávat oborové nebo doporučené hodnoty  
Práce je dobře strukturovaná, až na drobné typografické a gramatické chyby dobře srozumitelná.



### Otázky a připomínky k bližšímu vysvětlení při obhajobě:<sup>3</sup>

1. Co se skrývá pod zkratkou PPROI (str. 39)? Je z hlediska systémového pohledu maximalizace ROI v každém kroku výrobního procesu zárukou maximalizace ROI celého procesu?
2. Na str. 40 uvádíte, že se společnost nesnaží predikovat vývoj trhu. Je s takovým přístupem spokojena nebo plánuje v tomto směru změnit reaktivní přístup na proaktivní (Business, Competitive Intelligence apod.)?. Sleduje firma vývoj technologií? Pokud je produkt modelován v IS, znamená to, že metody CAD-CAM jsou součástí integrovaného IS? Jak bez sledování trendů můžete rozpracovávat scénáře?
3. Jak se umísťují podporované týmy v Global Management Challenge (ve srovnání s týmy FEK)?

V Plzni, dne 6.5.2014

Podpis hodnotitele

---

#### Metodické poznámky:

<sup>1)</sup>Kliknutím na pole vyberte požadovaný kvalifikační stupeň.

<sup>2)</sup> Stručně zdůvodněte navrhovaný klasifikační stupeň, odůvodnění zpracujte v rozsahu 5 - 10 vět.

<sup>3)</sup>Otázky a připomínky k bližšímu vysvětlení při obhajobě – dvě až tři otázky.

Posudek na **DP/ BP** odevzdejte ve dvou originálních vyhotoveních (oboustranný tisk) **nejpozději do 15. 5. 2014** spolu s prací na sekretariát KPM.

Posudek musí být opatřen **vlastnoručním podpisem modře** (pro rozeznání originálu).