

Základy firemních financí

(teze seminářů - platí pro
seminární skupiny 1,4,10,11)

Ing. František Řezáč, Ph.D.

Katedra financí ESF MU

Členění nákladů

- Druhové členění nákladů:
 - ve výrobní sféře
 - v nevýrobní sféře
- Kalkulační členění nákladů:
 - přímé náklady (jednicové)
 - nepřímé náklady (režijní)
- Klasifikace nákladů:
 - výrobní náklady
 - nevýrobní náklady

Kalkulační propočty a metody

- dynamická (kapacitní) kalkulace – zákon zhromadnění
- metoda kalkulace neúplných nákladů – metoda příspěvku na úhradu
- metoda standardních nákladů
- metoda kalkulace výrobní ceny
- kalkulace úplných nákladů – absorpční kalkulace pomocí transformačních tabulek

Kalkulační propočty a metody

➤ Příklady:

- kalkulace dělením
- kalkulace přirážková
- kalkulace fixních, variabilních a celkových nákladů
- kalkulace příspěvku na úhradu
- analýza kritického bodu I. a II.

Finanční analýza

- Dva přístupy k hodnocení hospodářských jevů:
 - fundamentální analýza
 - technická analýza

- Metody finanční analýzy:
 - metody elementární technické analýzy
 - vyšší metody finanční analýzy

Finanční analýza

- Analýza absolutních ukazatelů:
 - analýza trendů – horizontální analýza
 - procentní analýza komponent – vertikální analýza
- Analýza rozdílových ukazatelů – fondů finančních prostředků
- Analýza cash-flow

Finanční analýza

- Analýza poměrových ukazatelů:
 - ukazatele rentability – profitability ratios
 - ukazatele aktivity – asset management
 - ukazatele zadluženosti – debt management
 - ukazatele likvidity – liquidity ratios
 - ukazatele tržní hodnoty – market value ratios
 - provozní (výrobní) ukazatele
 - ukazatele na bázi finančních fondů a cash flow

Finanční analýza

- Analýza vývoje zisku – bodu zvratu
- Analýza soustav ukazatelů:
 - pyramidové soustavy – rozklady
 - bonitní (diagnostické) modely
 - bankrotní (predikční) modely