

## Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: Jana Bezoušková  
Číslo studenta: E22066  
Název bakalářské práce: Analýza řízení zásob: JIT a ROP ve vybraném podniku  
Cíl práce: Cílem práce je zhodnocení nákupních strategií vybraného podniku a jejich efektivity v zásobovacím řetězci a navržení možností zlepšení.  
Vedoucí práce: Ing. et Ing. Barbora Zemanová, Ph.D.  
Studijní program: Ekonomika a management  
Akademický rok: 2024/2025

### Náročnost tématu

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Teoretické znalosti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vstupní údaje a jejich zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Použité metody	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Kritéria hodnocení práce

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Stupeň splnění cíle práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Původnost zpracování tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka provedené analýzy (ve vztahu k tématu)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba práce a rozsah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s českou a zahraniční literaturou včetně citací	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková úroveň (styl, gramatika, terminologie)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Využitelnost výsledků práce

	vysoká	střední	nízká	nelze hodnotit
Pro teorii	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pro praxi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## Ostatní připomínky k práci

V teoretické části práce autorka uvádí základní pojmy související s řízením toku materiálu a vymezuje vybrané metody řízení zásob. Praktická část bakalářské práce přináší relevantní a přehledně zpracovanou analýzu řízení zásob ve společnosti Foxconn CZ, s. r. o., konkrétně v divizi Cisco. Práce se zaměřuje na dvě klíčové metody – Just-in-Time (JIT) a Reorder Point (ROP) – a jejich konkrétní uplatnění v praxi.

Autorka vychází z reálných dat a procesů, které popisuje systematicky a s důrazem na detail. Výpočty jsou zpracovány precizně a jednotlivé kroky jsou srozumitelně vysvětleny. Struktura práce je logická, tabulky přehledné a efektivně ilustrují vývoj skladových zásob, průběh objednávek, dopady zpoždění atp.

Práce prokazuje, že studentka dokáže na základě výsledků simulací identifikovat konkrétní důsledky a přistupuje k interpretaci získaných dat s věcným a racionálním pohledem. Autorka tak prokazuje hlubší praktické porozumění problematice řízení zásob a její aplikaci v konkrétním firemním prostředí.

## Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Práce není plagiát. Nejvyšší míra podobnosti je 1 %.

## Otázky a náměty k obhajobě

1. Co by mohla společnost Foxconn udělat, aby zajistila spolehlivost dodacích lhůt, kterou uvádíte jako podmínku pro úspěšné fungování JIT?
2. Jaký dopad by mělo zkrácení dodacích lhůt a na celkové náklady podniku?

## Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.  
Tuto bakalářskou práci navrhuji hodnotit známkou: **A**

V Pardubicích 20.5.2025

Podpis .....