

## Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: Marek Myška  
Číslo studenta: E 15571  
Název bakalářské práce: Analýza využití dlouhodobého hmotného majetku vybraného podniku  
Cíl práce: Cílem práce je analyzovat využití dlouhodobého hmotného majetku vybraného podniku  
Vedoucí práce: PaedDr. Alexandr Šenec  
Studijní program: B6208 Ekonomika a management  
Akademický rok: 2017/2018

### Náročnost tématu

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Teoretické znalosti	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vstupní údaje a jejich zpracování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Použité metody	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková úroveň (styl, gramatika, terminologie)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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

Autor z hlediska obsahu rozdělil teoretickou část práce, v souladu s jejím zaměřením, na čtyři základní kapitoly. Od aktiv a jejich členění pokračoval k výrobě a ukazatelům využití dlouhodobého hmotného majetku. Jednotlivé kapitoly jsou řazeny tematicky s logickou návazností. Text teoretické části je v souladu s problematikou řešenou v praktické části. Pro hodnocení výsledků analýzy zvolil autor standardní kritéria. Rozsah teoretické části je dostatečný, použité zdroje také.

V praktické části nejprve představil vybraný podnik. Velmi samostatně a iniciativně přistoupil k vlastní analýze. Spočítal a následně zhodnotil extenzivní, následně intenzivní a komplexní využití dlouhodobého hmotného majetku. Na konci každého bloku získané výsledky stručně za jednotlivé sledované roky shrnul. Na závěr práce provedl rekapitulaci výsledků, souhrnně je zhodnotil a navrhl pro podnik doporučení ke zlepšení jeho hospodaření. Prokázal podrobnou znalost zkoumané problematiky. Tím splnil cíl bakalářské práce.

Formální stránka práce je standardní.

## Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Bakalářská práce vykazala nulovou shodu.

## Otázky a náměty k obhajobě

1. Seznámil jste management podniku se závěry vaší práce, a pokud ano, jak reagovali
2. V doporučeních na straně 59 navrhuje vyřazení starého stroje FUL-10 a jeho nahrazení novějším strojem. Nebylo by možné, při nízkém časovém využití ostatních typových strojů cca 50 %, nahradit vyřazení starého stroje zvýšeným využitím zbývajících strojů?

## Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.

Tuto bakalářskou práci navrhuji hodnotit známkou: **A**

V Pardubicích:11.5.2018

Podpis