

VŠB - Technická univerzita Ostrava  
Fakulta metalurgie a materiálového inženýrství  
Katedra ekonomiky a managementu v metalurgii

## Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Petra Veseleňáková**

Studijní program: N3922 Ekonomika a řízení průmyslových systémů

Studijní obor: 6208T123 Ekonomika a management v průmyslu

Téma: **Řízení zásob originálních dílů a příslušenství ve společnosti Auto Heller, s.r.o.**  
**Inventory Control of Original Parts and Accessories in the Auto Heller, Inc.**

Zásady pro vypracování:

- Zhodnocení velikosti skladových zásob pro značku automobilu VW použitím odpovídajících nástrojů.
- Získané údaje porovnat s loňskými se zaměřením na problematiku nízkoobrátkových zásob a ekonomické vyhodnocení jejich přínosů.
- Navržení zlepšení celého procesu řízení zásob.

Seznam doporučené odborné literatury:

TOMEK, G.; VÁVROVÁ, V. Řízení výroby a nákupu. Praha: Grada Publishing, 2007.  
EMMETT, S. Řízení zásob: jak minimalizovat náklady a maximalizovat hodnotu. Brno: Computer Press, 2008.  
HORÁKOVÁ, H.; KUBÁT, J. Řízení zásob: Logistické pojetí, metody, aplikace a praktické úlohy. Praha: Profess Consulting, 2000.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Martin Lampa, Ph.D.**

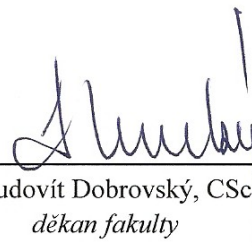
Datum zadání: 15.11.2010

Datum odevzdání: 20.04.2011



prof. Ing. Ivo Janík, CSc.  
vedoucí katedry





prof. Ing. Ludovít Dobrovský, CSc., Dr.h.c.  
děkan fakulty