

VŠB – Technická univerzita Ostrava
Fakulta materiálůvě-technologická
Katedra ekonomiky a managementu v průmyslu

Zadání bakalářské práce

Student:

Miroslav Vlček

Studijní program:

B3922 Ekonomika a řízení průmyslových systémů

Studijní obor:

6208R123 Ekonomika a management v průmyslu

Téma:

Návrh implementace systému Kanban při dodávkách materiálu do výroby
The Implementation Proposal of Kanban System in Material Supply to Manufacturing

Jazyk vypracování:

čeština

Zásady pro vypracování:

1. Charakterizujte systém Kanban jako nástroj štihlé výroby.
2. Proveďte analýzu stávajícího systému zásobování výroby materiálem.
3. Navrhněte jednotlivé kroky pro implementaci systému Kanban v elektronické podobě.
4. Posuďte možný přínos implementace systému Kanban.
5. Práci řešte v podmínkách vybrané společnosti.

Seznam doporučené odborné literatury:

- OUDOVÁ, A. Logistika: základy logistiky. Prostějov: Computer Media, 2016.
GROS, I. Velká kniha logistiky. Praha: Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, 2016.
WEELE, A. J. Purchasing and Supply Chain Management. Andover: Cengage, 2018.

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

Vedoucí bakalářské práce: **prof. Ing. Petr Besta, Ph.D.**

Datum zadání: 30.11.2020

Datum odevzdání: 30.04.2021

doc. Ing. Šárka Vilamová, Ph.D.
vedoucí katedry

prof. Ing. Jana Dobrovská, CSc.
děkanka fakulty