

# Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Andrea Nerudová**  
Studijní program: N2102 Nerostné suroviny  
Studijní obor: 2102T001 Ekonomika a řízení v oblasti surovin  
Téma: **Optimalizace hladiny zásob v průmyslovém podniku**  
**Optimization of an Inventory Level in an Industrial Company**  
Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

1. Úvod
2. Charakteristika vybraného průmyslového podniku
3. Vymezení základních pojmů
4. Analýza současného stavu v oblasti zásob
5. Návrhy a doporučení
6. Závěr

Rozsah závěrečné práce 50-70 normostran.

Seznam doporučené odborné literatury:

- MACUROVÁ, Pavla a Naděžda KLABUSAYOVÁ. *Praktikum z logistického managementu*. Ostrava: VŠB - Technická univerzita Ostrava, 2002. 228 s. ISBN 80-248-0104-3.
- JUROVÁ, Marie a kol. *Výrobní a logistické procesy v podniku*. 1. vyd. Praha: Grada Publishing, 2016. 264 s. ISBN 978-80-247-5717-9.
- TOMEK, Gustav; VÁVROVÁ, Věra. *Řízení výroby a nákupu*. 1. vyd. Praha: Grada Publishing, 2007. 384 s. ISBN 978-80-247-1479-0.

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

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Markéta Laštůvková, Ph.D.**

Konzultant diplomové práce: Bc. Lubomír Vejrosteck

Datum zadání: 31.10.2020

Datum odevzdání: 30.04.2021