

Zadání bakalářské práce

Student: **Stanislav Vrhel**
Studijní program: B2111 Hornictví
Studijní obor: 2101R008 Hornické inženýrství
Téma: **Sledování a vyhodnocování kvalitativních parametrů hnědého uhlí v systému SAP**
Monitoring and Evaluation qualitative Parameters of brown Coal in SAP System

Zásady pro vypracování:

- 1.Úvod
- 2.Kvalitativní parametry hnědého uhlí
- 3.Popis systému SAP R/3
- 4.Popis stávajícího stavu sledování kvality uhlí a zpracování vzorků
- 5.Návrh zpracování vzorků v návaznosti na systém SAP R/3
- 6.Závěr

Rozsah práce: 25-30 stran textu, počet grafických příloh: 3-5

Seznam doporučené odborné literatury:

NOVÁČEK, J.: Technologie úpravy uhlí I, II, Ostrava VŠB-TU 2000, ISBN 80-7078-764-3
KOZÁK, J., CAGAŠ, Z.: Hodnocení upravitelnosti a způsobů úpravy nerostných surovin, SNTL Praha, 1965

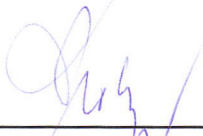
Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **doc. Dr.Ing. František Tichánek**


Datum zadání: 31.10.2009

Datum odevzdání: 30.04.2010





prof. Ing. Pavel Prokop, CSc.
vedoucí institutu



prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc.,Dr.h.c.
děkan fakulty