

VŠB - Technická univerzita Ostrava  
Hornicko-geologická fakulta  
Institut hornického inženýrství a bezpečnosti

## Zadání bakalářské práce

Student: **Lukáš Polan**

Studijní program: B2111 Hornictví

Studijní obor: 2101R008 Hornické inženýrství

Téma: Protispolečenská činnost páchaná na území Severočeské hnědohorné pánve se zaměřením na bývalý okres Most  
An antisocial activity committed in a territory of the Northern Bohemian brown-coal field with the intention of a former Most region

Zásady pro vypracování:

Zhodnotěte protispolečenskou činnost páchanou na území Severočeské hnědohorné pánve.

Bakalářskou práci řešte dle následující osnovy:

- 1) Popis podmínek území, geografie, historie.
- 2) Rozdělení podmínek útvarů PR a OBÚ.
- 3) Formy protispolečenské činnosti, její vyhledávání, posuzování a řešení PR a OBÚ.
- 4) Bezpečnostní rizika z kriminality na dlejších provozech.
- 5) Analýza páchané trestné činnosti v dlejších provozech a lokalitách.
- 6) Závěrečná opatření, návrh eliminace kriminality v této oblasti.

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

Seznam doporučené odborné literatury:

Grygárek, J., Hudeček, V.: Základy hornictví. Skripta VŠB-TU, 2003

Zákon č. 44/1988 Sb. ve znění jeho novel

Zákon č. 61/1988 Sb. ve znění jeho novel

Zákon č. 338/2005 Sb., Zákon č. 200/1990 Sb. ve znění novel

Zákon č. 140/1961 ve znění novel.

Řídící akty pro tuto problematiku firem těžících nerostné suroviny na hodnoceném území.

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

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Petr Urban, Ph.D.**

Datum zadání: 30.10.2009

Datum odevzdání: 30.04.2010

---

prof. Ing. Pavel Prokop, CSc.  
*vedoucí institutu*

---

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr.h.c.  
*dekan fakulty*