

## Zadání bakalářské práce

Student: **Ho Bao Ngoc Nguyen**  
Studijní program: B2102 Nerostné suroviny  
Studijní obor: 2102R001 Ekonomika a řízení v oblasti surovin  
Téma: **Vývoj těžeb uhlí v České republice a ve Vietnamu**  
**Trends of Coal Extraction in the Czech Republic and Vietnam**

### Zásady pro vypracování:

Zhodnotte vývoj těžby a užití uhlí v České republice a ve Vietnamu, včetně naznačení perspektiv vývoje v dalších letech.

Práci rozveďte v následujících kapitolách:

- 1) Úvod
- 2) Vývoj těžby a užití uhlí v České republice, předpokládaný postupný útlum těžeb
- 3) Vývoj těžby a užití uhlí ve Vietnamu, perspektiva dalšího rozvoje
- 4) Zhodnocení
- 5) Závěr

Rozsah práce: 25 až 30 stran textu

### Seznam doporučené odborné literatury:

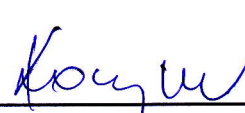
DVOŘÁČEK, Jaroslav. Analýza hospodářské činnosti báňského podniku. Ostrava : VŠB-TUO Moravskoslezská hornická společnost, ČSVTS, 1997. 156 [16] s. ISBN 80-7078-515-2.  
SYNEK, Miloslav a kol. Manažerská ekonomika. 3. přeprac. a aktualiz. vyd. Praha : Grada Publishing, 2003. 466 s. ISBN 80-247-0515-X.  
Český báňský úřad a zaměstnavatelský svaz důlního a naftového průmyslu - společenstvo těžařů. Hornické ročenky  
Geofond, Česká republika

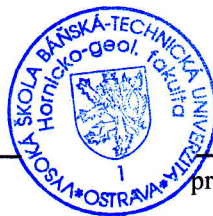
Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.


Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Oldřich Vlach, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2010

Datum odevzdání: 30.04.2011

  
doc. Dr. Ing. Oldřich Kodym  
vedoucí institutu



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