

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce: **Michaela MAJEROVÁ**

Obor: Regionální geografie

Název práce: **Historie a vývoj hornictví na území Jestřebích hor.**

Hodnocení:

Obsahová stránka práce	Maximální počet bodů	Udělený počet bodů
Metodika (stanovení cílů, výběr metod)	10	10
Struktura práce (vnitřní vyváženost a logická návaznost částí práce)	5	5
Práce s literaturou a dalšími zdroji informací (výběr, způsob použití)	15	13
Tvůrčí přístup a vlastní autorský vklad	20	18
Zhodnocení dosažených výsledků, splnění cílů a přínos práce	20	18
Obsahové zhodnocení netextových částí práce (tabulek, obrázků)	10	9
Formální stránka práce		
Dodržení norem pro formální úpravu práce včetně citačních norem	10	10
Estetická úprava a jazyková stránka práce	10	10
Celkové hodnocení práce	100	93

Navrhované hodnocení: A (100–92 b.), B (91–83 b.), C (82–74 b.), D (73–65 b.), E (64–55 b.), F (54 nebo méně b.).

Splnění požadavků zadání:

Cílem bakalářské práce bylo zhodnotit historické aspekty vývoje hornické činnosti v regionu Jestřebích hor. Autorka zpracovala podrobnou rešerši literatury zabývající se problematikou těžby nerostných surovin na území Jestřebích hor a na vybraných lokalitách analyzovala důsledky těžby, zejména těžební antropogenní formy reliéfu. Práci doplnila o vlastní inventarizaci těžebních antropogenních forem reliéfu vzniklých v důsledku těžby surovin. Oceňuji bohatou fotodokumentaci a kartografickou prezentaci zjištěných poznatků.

Přístup autora k řešení problému (samostatnost, využívání konzultací):

Autorka přistupovala k řešení bakalářské práce zodpovědně, průběžně konzultovala a provedla inventarizaci důsledků hornické činnosti v často obtížně dostupném terénu a vybrané tvary přesně zaměřila. Oceňuji detailní zpracování lokality haldy ve Rtyni v Podkrkonoší, kdy je součástí práce rekonstrukce geneze haldy.

Otázky k obhajobě:

Jak jsou poklesové sníženiny zabezpečeny a nejsou nebezpečné například pro turisty?

Bylo by možné některé lokality využít po vzoru dobrých zkušeností s využíváním opuštěných hornických areálů v zahraničí?

Práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji její hodnocení známkou **A**.

V Olomouci dne 31. května 2014

.....

doc. RNDr. Irena Smolová, Ph.D.

vedoucí práce