

## POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

*Autor práce:* **Kristýna Němcová**

*Obor:* Regionální geografie

*Název práce:* **Rekultivace uranového ložiska Olší**

### *Hodnocení:*

Obsahová stránka práce	Maximální počet bodů	Udělený počet bodů
Metodika (stanovení cílů, výběr metod)	10	6
Struktura práce (vnitřní vyváženost a logická návaznost částí práce)	5	3
Práce s literaturou a dalšími zdroji informací (výběr, způsob použití)	15	15
Tvůrčí přístup a vlastní autorský vklad	20	12
Zhodnocení dosažených výsledků, splnění cílů a přínos práce	20	18
Obsahové zhodnocení netextových částí práce (tabulek, obrázků)	10	7
Formální stránka práce		
Dodržení norem pro formální úpravu práce včetně citačních norem	10	9
Estetická úprava a jazyková stránka práce	10	10
Celkové hodnocení práce	100	79

*Navrhované hodnocení: výborně (100–85 b.), velmi dobře (84–70 b.), dobře (69–55 b.), nevyhověl (54 nebo méně b.).*

### *Klady práce:*

Mezi hlavní klady práce řadím: je to systematická kompilační práce, má logickou strukturu, velmi dobrý styl psaní (sloh), nevyskytují se chyby.

### *Nedostatky v práci:*

Jedná se v zásadě o čistě kompilační práci, kdy z několika málo zdrojů je popsán proces rekultivací obecně a pak na konkrétním příkladu ložiska. Očekával bych nějakou vlastní autorčinu práci v terénu, měření, dokumentaci, která by práci obohatila metodicky i obsahově. Podle mého názoru obecné charakteristiky geologická a fyzikogeografická nejsou vhodně vztaženy k řešené problematice, mohlo být aspoň uvedeno jejich shrnutí a vztah k rekultivaci.

### *Otázky k obhajobě:*

Máte představu, kolik pracovních míst (velmi přibližně) poskytnou rozvojové programy v lokalitě v nejbližších letech?

Byly ekonomicky vyčísleny náklady na rekultivaci ložiska Olší?

Existují plány a strategie na rekultivaci po eventuelním uzavření ložiska Rožná? Jsou rozsahem a svými problémy podobné ložisku Olší?

---

Práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji její hodnocení známkou **velmi dobře**.

V Olomouci 17. května 2011

.....

Pavel Ptáček  
oponent práce