

## POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

---

Autor práce: **Michal LEHNERT**, studijní obor Regionální geografie

Název posuzované práce: *Příspěvek ke studiu místního klimatu na území PP Bystřice: Režim teploty půdy a vzduchu v r. 2008*

---

### **Formální splnění zadání práce:**

Bakalářská práce odpovídá plně zadání. Přibližný rozsah práce byl překročen, ale není to chyba p. Lehnerta. Vybavení práce přílohami odpovídá zpracovávanému tématu.

### **Obsahová úroveň práce:**

Práce je především výsledkem terénního výzkum (realizovala KGG) a vlastního zpracování časových řad p. Lehnertem. Struktura práce je logická, její hlavní cíle jsou dobře formulovány a hlavní výsledky jsou uvedeny.

### **Úroveň práce s literaturou, citační aparát:**

Úroveň práce s disponibilní literaturou je dostatečná. Citace jsou uváděny zcela korektně.

### **Jazyková a grafická úroveň práce:**

Jazyková úroveň textu je na velmi dobré úrovni. Úroveň tabulek, grafů a mapových příloh je plně akceptovatelná.

### **Soupis připomínek a dotazů vyžadujících reakci uchazeče:**

Zásadní připomínky a dotazy neuvádím, byť dílčí dotazy se vzhledem k šíři prezentovaných výsledků nabízejí.

### **Celkové hodnocení práce:**

Největším kladem práce je skutečnost, že podobná témata se obecně v klimatologii řeší poměrně zřídka. Pokud se nepletu, tak je to v celé více než 50-leté historii katedry geografie první práce zabývající se takto podrobně režimem teploty půdy. Zpracovávané téma umožňuje další prohloubení či pokračování, protože již v průběhu řešení došlo k redukci zamýšleného obsahu. Z tohoto pohledu je třeba bakalářskou práci považovat za pionýrskou s vědomím, že další přístupy k řešení i zlepšení jsou možné. Bezpochyby přináší řadu zajímavých poznatků o vztahu teploty vzduchu a půdy na území PP Údolí Bystřice a představuje další příspěvek k detailnímu poznání jeho místního klimatu.

### **Celkový návrh posuzovatele pro hodnotící komisi:**

Práci **doporučuji** k obhajobě, před obhajobou navrhuji její hodnocení známkou výborně.

V Olomouci 31. května 2010

doc. RNDr. Miroslav Vysoudil, CSc.  
vedoucí bakalářské práce