



Posudek oponenta diplomové práce

Katedra: Pozemkových úprav

Student: Kateřina Kouřimská

Studijní obor: všeobecné zemědělství

Název diplomové práce: Analýza časových rad koncentrací aniontu a kationtu na povodí Kopaninského toku ve vazbe na využití pudy

Oponent diplomové práce: Ing. Miroslav Pipal

Povolání oponenta: Pozemkový fond ČR

Hodnocení práce:

Volba tématu práce a její význam: (1) vysoce aktuální a významné téma

Formulace cílů práce: (1) cíle byly velmi vhodně formulovány

Metodika zpracování: (2) vhodně zvolena a formulována

Komentář: Chybí popis práce s GIS.

Práce s daty a informacemi: (1) použitá data aktuální, informace relevantní a správně zpracované

Celkový postup řešení: (1) postup řešení naprosto správný

Teoretické zázemí autora: (1) autor významné autory citoval a zná teorii dané problematiky

Práce s odbornou literaturou (citace, norma): (2) autor dodržel citační normu - s výjimkami

Komentář: Autorka v lit. prehledu cituje nekolikrát za sebou stejného autora (vhodné proložit jiným pramenem).

Úroveň jazykového zpracování: (1) práce je jazykově naprosto správně zpracovaná

Přesnost formulací a práce s odborným jazykem: (2) autor má dostatečný pojmový aparát

Formální zpracování - celkový dojem: (1) práce je formálně naprosto v pořádku, celkový dojem je výborný

Splnění cílů práce: (2) cíle práce včetně dílčích byly splněny

Formulace závěrů práce: (2) závěry jsou správně formulovány a jsou významné pro další využití

Odborný přínos práce a její praktické využití: (1) práce je po odborné a praktické stránce velmi dobře využitelná

Celkové hodnocení práce:

Návrh hodnocení práce známkou: výborně

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Jak hodnotí autorka uživatelské prostředí programu GIS?

Otázka 2: Jak by navrhla autorka v případě možnosti změny či zásahy do krajiny, aby došlo ke snížení koncentrací dusičnanu ve vodách?

Datum: 16. 05. 2008

Podpis oponenta diplomové práce: