



Posudek oponenta diplomové práce

Katedra: pozemkových úprav

Student: Lucie Šulcová

Studijní obor: Pozemkové úpravy a převody nemovitostí

Název diplomové práce: Porovnání srážek a průtoků na lokalitě Jenín ve vztahu ke koncentraci dusičnanů

Oponent diplomové práce: Ing. Jana Bulová

Povolání oponenta: referent SZIF

Hodnocení práce:

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

Komentář: Velmi aktuální vzhledem ke kvalitě povrchových vod.

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

Metodika zpracování: (2) vhodně zvolena a formulována

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

Komentář: Data jsou přehledně zpracována.

Celkový postup řešení: (1) postup řešení naprosto správný

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

Komentář: Použita i zahraniční literatura.

Práce s odbornou literaturou (citace, norma): (1) autor dodržel naprosto správně citační normu

Úroveň jazykového zpracování: (2) práce je jazykově zpracována na standardní úrovni

Komentář: Odpovídá diplomové práci.

Přesnost formulací a práce s odborným jazykem: (1) autor má široký pojmový aparát a umí ho používat

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

Splnění cílů práce: (1) výsledky práce jsou rozsáhlejší než cíle, které byly včetně dílčích splněny

Komentář: Cíle práce byly naplněny beze zbytku.

Formulace závěrů práce: (1) závěry jsou velmi správně formulovány a jsou velmi 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: Jaké dotační tituly z programů rozvoje venkova je možno užít pro omezení koncentrace dusičnanů ve vodách?

Otázka 2: Jaké jsou hodnoty pro obsah dusičnanů v pitné vodě u nás a ve světě. Je u nás voda z tohoto pohledu kvalitní?

Datum: 14. 05. 2008

Podpis oponenta diplomové práce: