



Posudek vedoucího bakalářské práce

Katedra: genetiky, šlechtění a výživy zvířat

Student: Zuzana Skočná

Studijní obor: Agropodnikání

Název bakalářské práce: Bioflavanoidy ve výživě člověka a jejich význam v prevenci civilizačních chorob

Vedoucí bakalářské práce: Dr. Ing. Jaromír Kadlec

Hodnocení práce:

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

Metodika zpracování: (1) velmi vhodně zvolena a formulována

Práce s daty a informacemi: (2) použitá data aktuální, práce s informacemi dostatečná vzhledem k tématu

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

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: (2) práce je po odborné a praktické stránce dobře využitelná

Celkové hodnocení práce:

Návrh hodnocení práce známkou: výborně

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Jaké jsou možnosti využití potravinových doplňků na bázi bioflavonoidů ve výživě člověka

Otázka 2: Vysvětlete vzájemné interakce mezi bioflavanoidy a ostatními látkami v potravinách, např. vitamíny a minerálními látkami

Datum: 06. 05. 2010

Podpis vedoucího bakalářské práce: