

Posudek vedoucího bakalářské práce

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE: Chemické složení jedlých hub.

STUDENT: Jakub Strmeň

VEDOUĆÍ: Ing. Blanka Beňová, Ph.D.

Bakalářská práce Jakuba Strmeně se zabývá chemickým složením vybraných jedlých hub rostoucích v České republice. Autor se po úvodní všeobecné charakteristice hub věnuje přehledu několika nejběžnějších jedlých hub. Popis vzhledu a výskytu každé jednotlivé houby doplňuje ilustrativní obrázek. Obsáhlá kapitola práce je věnována vlastnímu chemickému složení hub. Zde jsou popsány majoritní skupiny látek: tuky (a mastné kyseliny), bílkoviny (a aminokyseliny) a sacharidy, zejména pak polysacharidy. Dále jsou popsány také minoritní látky jako např. vitamíny, minerální látky a antioxidanty. U každé skupiny látek je uvedeno několik možností jejich stanovení.

Vlastní přístup studenta k bakalářské práci bohužel nebyl tak zodpovědný, jak by bylo žádoucí. Na konzultaci se dostavil za celé dva semestry pouze několikrát, a to na opakovanou výzvu. Výsledkem pak bylo to, že práce musela být sepsána ve velmi krátkém časovém úseku. Nicméně musím konstatovat, že díky značnému úsilí ze strany studenta v posledních dnech před odevzdáním je úroveň práce dobrá jak po věcné, tak i po typografické a jazykové stránce.

Závěrem konstatuji, že **Jakub Strmeň** přes uvedenou výtku splnil zadání bakalářské práce, tuto práci doporučuji k obhajobě a hodnotím známkou

Velmi dobře

V Pardubicích dne 3. 7. 2012

Ing. Blanka Beňová, Ph.D.

