

Posudek oponenta bakalářské práce

Studijní program: **Zahradnictví**

Studijní obor: **Jakost rostlinných potravinových zdrojů**

Akademický rok: **2011/2012**

Název práce: **Význam ovoce a zeleniny ve výživě člověka.**

Řešitel: **Jitka Deutscharová**

Vedoucí práce: **doc. Ing. Josef Balík, Ph.D.**

Oponent: **Ing. Petra Omastová**

	Hlediska	Stupeň hodnocení
1.	Splnění požadavků zadání	A
2.	Aktuálnost a odborná úroveň práce	B
3.	Využití znalostí získaných studiem	A
4.	Využití odborné literatury	B
5.	Vhodnost metodiky řešení	nelze hodnotit
6.	Využití metod zpracování výsledků	nelze hodnotit
7.	Interpretace výsledků, diskuze	B
8.	Formální úprava práce	A
9.	Přístup řešitele k řešení úkolu	A

Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Bakalářská práce splňuje zadání a ukazuje velmi zodpovědný přístup řešitele k zadanému úkolu. Obsahuje drobné chyby a především při použití vsuvek chybí čárky. V některých tvrzeních byste se měla rozhodnout, na kterou stranu se přiklonit; na str. 23 píšete, že nebyl prokázán důkaz o schopnosti vit. C potlačit vznik rakoviny nebo srdeční choroby a na str. 24 označujete vitaminy A, E a C jako látky snižující riziko nádorových a srdečně-cévních onemocnění. Na str. 26 uvádíte, že rutin zvyšuje propustnost cévních kapilár, ve skutečnosti ale naopak posiluje cévní stěnu, používá se k léčení zvýšené lomivosti a propustnosti krevních vlásečnic. Pokud tentýž autor napsal ve stejném roce více publikací, je třeba je v literárním přehledu označit písmeny a, b...

Které aminokyseliny se označují jako poloesenciální a proč?

Který vitamin podporuje vstřebávání železa?

Závěr: Bakalářskou práci **doporučuji k obhajobě.**

Navrhovaná výsledná klasifikace práce: **A**

Datum: 22. 05. 2012

Ing. Petra Omastová
oponent práce