

## POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

*Jméno a příjmení studenta:* RAZIMOVÁ Jana  
*Studijní obor:* Zdravotní laborant  
*Vedoucí bakalářské práce:* doc.Ing.Jiří Špička, CSc.  
*Katedra:* laboratorních metod a informačních systémů  
*Název bakalářské práce:* Stanovení spektra mastných kyselin ve vybraných pokrmových tucích.

Volba tématu:

1. Mimořádně aktuální
2. Aktuální pro danou oblast
3. Užitečné a prospěšné
4. Standardní úroveň
5. Neobvyklé

Cíl práce a jeho naplnění:

1. Vhodně zvolený cíl, který byl naplněn
2. Vhodně zvolený cíl, který byl částečně naplněn
3. Vhodně zvolený cíl, který nebyl naplněn
4. Nevhodně zvolený cíl

Struktura práce:

1. Originální – zdařilá
2. Logická – systémová
3. Logická – tradiční
4. Pro dané téma tradiční
5. Pro dané téma nevhodná

Práce s literaturou:

1. Vynikající, použity dosud neběžné prameny
2. Velmi dobrá, použity nejnovější dostupné prameny
3. Dobrá, běžně dostupné prameny
4. Slabá, zastaralé prameny

Vybavení práce (data, tabulky, grafy, přílohy):

1. Mimořádné, funkční
2. Velmi dobré, funkční
3. Odpovídá nutnému doplnění textu
4. Nedostačující

Přínosy bakalářské práce:

1. Originální, inspirativní názory
2. Ne zcela běžné názory
3. Vlastní názor argumentačně podpořený
4. Vlastní názor chybí

Uplatnění bakalářské práce v praxi a ve výuce:

1. Práci lze uplatnit v praxi
2. Práci lze uplatnit ve výuce
3. Vhodná pro publikování
4. Práci nelze příliš využít ani v praxi ani při výuce

Formální stránka:

1. Výborná
2. Velmi dobrá
3. Přijatelná
4. Nevyhovující

Jazyková stránka:

1. Stylistika a) výborná  
 b) velmi dobrá  
c) dobrá  
d) nevyhovující

2. Gramatika  a) výborná  
b) velmi dobrá  
c) dobrá  
d) nevyhovující

Zásadní připomínky k bakalářské práci:

1. nemám  
2. mám tyto:

.....  
.....

Další hodnocení:

Z pozice vedoucího bakalářské práce hodnotím zejména přístup studentky k řešení úkolu. V praktické laboratorní činnosti prokázala studentka dostatečnou zručnost, což je jistě, vzhledem k studijnímu oboru, pozitivní zjištění. Také při vlastním zpracování své práce prokázala dobrou orientaci v problematice. To je třeba, zejména na bakalářské úrovni, zvláště ocenit. Celkově lze konstatovat, že hlavní cíl práce, tj. praktické seznámení s použitou analytickou metodou, byl bezesbýtku splněn.

Studentka se své práci věnovala s velkou pečlivostí. Výsledkem je celkem přehledná teoretická část a dobře zpracované výsledky, kde je nutno vyzvednout využití statistických metod, které se i v literatuře objevují až v poslední době.

Práce má z formálního hlediska dobrou úroveň. Je zde minimální množství překlepů a menších nepřesností. Např. v diskuzi se takřka nevyskytují odkazy na literaturu.

Předpokládám, že některá nejasná tvrzení budou při vlastní obhajobě dostatečně vysvětlena.

Práce splňuje základní požadavky kladené na tento typ prací, a proto ji doporučuji k ústní obhajobě:

1. ano  
2. ne

Navrhovaná klasifikace:

1. výborně  
2. velmi dobře  
3. dobře  
4. nevyhověl

Otázka k ústní obhajobě práce:

Jaký přínos lze ve statistickém zpracování problematiky mastných kyselin očekávat při využití analýzy hlavních komponent

Datum: ...22.5.2013...

Podpis vedoucího bakalářské práce.....

