



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program: Chemie (B1407)
Studijní obor: Chemie
Akademický rok: 2011/2012
Název práce: Sirné sloučeniny „sladkého“ česneku (*Tulbaghia violacea* Harv.)
Student: Karolína Ranglová
 katedra chemie a biochemie PřF
Katedra: (práce byla realizována na katedře aplikované chemie ZF)
Vedoucí práce: doc. Ing. Roman Kubec, Ph.D.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	x						
2	Odborná úroveň práce	x						
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou	x						
4	Využití metod zpracování výsledků	x						
5	Interpretace výsledků, diskuse		x					
6	Formulace závěrů práce		x					
7	Odborný přínos výsledků práce a její praktické využití	x						
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem		x					
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování	x						
10	Celkový přístup a aktivita řešitele	x						

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě:

Přístup studentky k řešení byl na velmi dobré úrovni, pracovala mimořádně aktivně a samostatně (pokud to charakter práce dovolil). Studentka se dobře zorientovala v dané problematice, rozsah i obsah její bakalářské práce odpovídá zadání. Literární část práce je napsána srozumitelně, výstižně, s přiměřeným množstvím odkazů na aktuální vědeckou literaturu. Dosažené výsledky jsou vhodně komentovány popř. doloženy příslušnými spektrálními daty, chromatogramy či fotografiemi. Ocenil bych však širší diskusi získaných výsledků. Mohu konstatovat, že předložená práce splňuje všechna kritéria požadovaná studijním řádem PřF JU, a doporučuji ji proto k obhajobě.

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE): ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhově/a)

Datum

Podpis vedoucího práce

21.5.2012