

## Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Student: Miloslav Soukup

Název práce: Využití diferenční skenovací kalorimetrie v potravinářství

Bakalářská práce Miloslava Soukupa se zabývá využitím diferenční skenovací kalorimetrie v potravinářství, konkrétně je pozornost věnována čtyřem základním složkám typickým pro potravinářské výrobky - škrobům, cukrům, tukům a bílkovinám. Student prokázal schopnost samostatně pracovat a plnit zadané úkoly. Student taktéž zvládl práci s literárními a citačními databázemi. Kvalita práce práce by mohla být vyšší zejména co se týká jazykové a terminologické stránky, zde student při překladech z anglických textů neprojevil dostatek iniciativy při vyhledávání dodatečných informací v českém jazyce, které by mu pomohly lépe pochopit uvedené souvislosti. Na kvalitě práce se negativně odráží i fakt, že se zadaným úkolům student zpočátku nevěnoval naplno a vzniknuvší zpoždění pak bylo nutné dohnat v posledních týdnech před odevzdáním práce. Práce však splňuje y předepsané náležitosti a proto ji doporučuji k obhajobě a hodnotím známkou: **v e l m i d o b ř e.**



V Pardubicích 18. 7. 2014

prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.

Katedra fyzikální chemie