

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Název práce: Příprava alfa sádry beztlakovou metodou v roztoku H₂SO₄

Autor práce: Lukáš Zájeda

Vedoucí práce: Ing. Karel Dvořák, Ph.D.

Popis práce:

Bakalářská práce se zabývá výrobou alfa sádry beztlakovou metodou v roztoku H₂SO₄. Shrnuje dosavadní poznatky v této oblasti a v praktické části se zaměřuje na ověření možnosti přípravy alfa sádry touto metodou.

Hodnocení práce studenta:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
1. Úroveň zpracování řešeného tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Přístup autora při zpracování práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Využití odborné literatury a práce s ní	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Formální, grafická a jazyková úprava práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Splnění požadavků zadání práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Celkové hodnocení a závěr:

Student po celou dobu řešení zadaného tématu přistupoval k práci zodpovědně a samostatně. I přes nedostatek literárních podkladů ve studované oblasti, má úvodní rešerše velmi dobrou obsahovou úroveň a shrnuje dostupné poznatky. Student na základě rešerše vyhodnotil dostupné údaje a navrhl a provedl experiment pro ověření poznatků získaných z literatury. Výsledky experimentu pak správně vyhodnotil a konfrontoval s literárními zdroji. Mírnou slabinou práce, která ovšem nesnižuje obsahovou úroveň je přítomnost některých formálních chyb v uvedené literatuře a překlepů v textu.

Klasifikační stupeň podle ECTS: **B / 1,5**

Datum: 28.4.2018

Podpis vedoucího práce: 