

Posudek vedoucího bakalářské práce (experimentální práce)

Jméno studenta: Ondřej Hudík
Studijní program: Chemie a technologie materiálů
Studijní obor: Inženýrství ochrany životního prostředí
Zaměření (pokud se obor dále dělí):
Ústav: inženýrství ochrany životního prostředí
Vedoucí bakalářské práce: doc. Ing. Vratislav Bednařík, Ph.D.
Akademický rok: 2013/2014

Název bakalářské práce:
Kvantitativní analýza složení vodního skla

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	D - uspokojivě
2. Využití poznatků z literatury	D - uspokojivě
3. Zpracování teoretické části	D - uspokojivě
4. Popis experimentů a metod řešení	C - dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	C - dobře
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	C - dobře
7. Formulace závěrů práce	C - dobře
8. Přístup studenta k bakalářské práci	E - dostatečně

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení
D - uspokojivě

Komentáře k bakalářské práci:

Úroveň odevzdané bakalářské práce je do značné míry poznamenána celkově laxním přístupem studenta k plnění zadaného úkolu a sepisováním nikoliv na poslední chvíli, ale až poté. V praktické části se nicméně jistých výsledků podařilo dosáhnout, proto i přes výše uvedené doporučuji práci k obhospodnění.

Kontrola plagiátorství vykazuje 10% podobnost s jinými texty, přičemž shody se vyskytují převážně v povinném prohlášení na začátku práce a v názvech některých kapitol obvykle obsažených téměř ve všech bakalářských a diplomových pracích. Potvrzuji tudíž, že se nejedná o plagiát.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

Nemám.

V Zlíně dne 28. 5. 2014

podpis vedoucího bakalářské práce