

Posudek vedoucího bakalářské práce (REŠERŠNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Michal Drobilík
Studijní program: Chemie a technologie materiálů
Studijní obor: Polymerní materiály a technologie
Zaměření
(pokud se obor dále dělí): -
Ústav: ÚIP
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Barbora Šafaříková
Akademický rok: 2014/2015

Název bakalářské práce:
Organosilany a jejich aplikační možnosti

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	B - velmi dobře
2. Využití poznatků z literatury	A - výborně
3. Zpracování bakalářské práce	A - výborně
4. Interpretace a souvislost prezentace poznatků z literatury	A - výborně
5. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře
6. Přístup studenta k bakalářské práci	A - výborně

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení

A - výborně

Komentáře k bakalářské práci:

Student pracoval samostatně, respektoval mé rady a připomínky k danému tématu. Zpracování odborné literatury a překlad článků z angličtiny zvládl s přehledem. Práci student odevzdal včas a celkově jsem jak se studentem, tak s výslednou prací, spokojená a navrhuji práci k obhajobě.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

1. Co je to synergický efekt, jak se projevuje? Vyskytuje se při nějaké aplikaci organosilanů?
2. Existuje speciální aplikace organosilanů např. v letectví?

V e Zlíně dne 12.6.2015

Podpis vedoucího bakalářské práce

