

Posudek vedoucího bakalářské práce (REŠERŠNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Kuncová Veronika
Studijní program: Chemie a technologie materiálů
Studijní obor: Polymerní materiály a technologie
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Inženýrství polymerů
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Martina Polášková, Ph.D.
Akademický rok: 2016/2017

Název bakalářské práce:
Nanovláknenné vzduchové filtry

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

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

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

C - dobře

Komentáře k bakalářské práci:

V rámci své bakalářské práce studentka provedla literární rešerši týkající se nanovlákněných vzduchových filtrů. Věnovala se mechanismům filtrace, filtrům a jejich účinnosti, materiálům vhodných pro jejich přípravu i přípravě samotné. Studentka pracovala samostatně, po formální stránce však práce zaostává i zpracování poznatků z literatury by mohlo být přehlednější.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V Zlíně dne 2. 6. 2017



Podpis vedoucího bakalářské práce