

## Posudek vedoucího bakalářské práce (REŠERŠNÍ PRÁCE)

**Příjmení a jméno studenta:** Pálka Michal  
**Studijní program:** B 2808 Chemie a technologie materiálů  
**Studijní obor:** Polymerní materiály a technologie  
**Zaměření**  
(pokud se obor dále dělí):  
**Ústav:** Inženýrství polymerů  
**Vedoucí bakalářské práce:** Doc. Ing. Dagmar Měřínská, Ph.D.  
**Akademický rok:** 2020/2021

**Název bakalářské práce:**  
Biopolymer FDCA, získávání, vlastnosti, zpracování a použití

### Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

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

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

**A - výborně**

**Komentáře k bakalářské práci:**

Student Michal Pálka předkládá velmi dobře napsanou bakalářskou práci obsahující všechny požadované formální náležitosti. Práce je rozdělena na dvě části, teoretickou a praktickou, kdy část nazvaná jako praktická se zabývá srovnáním dat získaných z literatury a jejich zhodnocením. V teoretické části jsou správně přehledně shrnuty základní obecnější poznatky o problematice biopolymerů. Celkově je práce logicky uspořádána s minimem formálních chyb a stručně, ale výstižně popsány získanými informacemi. Práce je založena na 67 odkazech převážně zahraničních zdrojů. Vzhledem k výše uvedenému práci doporučuji k obhajobě.

**Otázky vedoucího bakalářské práce:**

Ve Zlíně dne **04. 06. 2021**

Podpis vedoucího bakalářské práce