



Ústav chemie ochrany prostředí

doc. Ing. Vladimír Kočí, Ph.D.

Posudek školitele bakalářské práce

Jméno a příjmení uchazeče (uchazečky): Kateřina Novotná

Název práce: Ekotoxicita nanomateriálů vůči vodním korýšům

Slečna Kateřina Novotná vypracovala bakalářskou práci s názvem Ekotoxicita nanomateriálů vůči vodním korýšům. Autorka si vytkla za cíl vypracovat rešerši týkající se ekotoxicity nanomateriálů a následně stanovit toxicitu zvolených látek na sladkovodní korýše.

Autorka vytčené cíle práce splnila. Určila indexy toxicity testovaných látek a identifikovala metodické problémy při určování ekotoxicky nanomateriálů. Tyto poznatky by mohly sloužit pro další výzkum v této oblasti.

Bakalářská práce je napsána na 36 stranách, obsahuje 7 tabulek, 6 obrázků a přílohu. Práce obsahuje všechny náležitosti, bez nadbytečného textu a je věcná.

Přípravu na řešení zadané bakalářské práce hodnotím A.

Průběh řešení a pracovní nasazení hodnotím A.

Zpracování výsledků a sepsání bakalářské práce hodnotím A.

Závěr: Celkově práci studentky v laboratoři hodnotím výborně a doporučuji ji k dalšímu řízení.

V Praze dne 1.6.2012