

V Brně dne 17.5.2013

Posudek oponenta diplomové práce

Předložená diplomová práce od bc. Martiny Fejfarové s názvem „*Imobilizace cholinesterasy na povrch mikrotitračních destiček*“ je sepsána na 66 číslovaných stranách. Po prostudování diplomové práce mohu konstatovat, že zadané cíle diplomové práce byly dosaženy, práce je sepsána na dobré jazykové a odborné úrovni a neobsahuje zjevné chyby či nepřesnosti. Studentka sepsala práci ve shodě s obecnými standardy a naučila se diskutovat odbornou literaturu.

Ke studentce mám následující formální dotaz: jak by se podle vás změnila použitelnost popsané metody, pokud by došlo k nahrazení acetylcholinesterasy za butyrylcholinesterasu?

Vzhledem k výše uvedenému hodnocení doporučuji diplomovou práci k obhajobě s oponentem navrženou známkou výborný/á.



.....
Ing. Vítězslav Vlček, Ph.D.

Mendelova univerzita v Brně

Ústav agrochemie, půdoznalství, mikrobiologie a výživy rostlin

Zemědělská 1

613 00 Brno