



Posudek na bakalářskou práci

školitelský posudek
 oponentský posudek

bakalářská práce
 magisterská práce

Autor: Pavla Kolářová

Název práce: Proteomická charakterizace vybraných kmenů bakterií produkujících Shiga toxiny

Školitel: RNDr. Alena Myslivcová Fučíková, Ph.D.

Téma, které studentka zpracovávala, bylo od začátku laboratorně poměrně náročné. Bylo třeba zvládnout několik technik a analytických postupů. Na práci studentky si cením právě toho, jak se k celému úkolu postavila. Práce samotná byla vzhledem k legislativním omezením prováděna na jiném pracovišti a s ohledem na různá neustále se měnící opatření byla často dost limitována, ale studentka projevila velkou flexibilitu a ochotu, a tím pádem se většina plánované práce vydařila. Ačkoliv času nebylo tolik, kolik by bylo optimální, všechny techniky a postupy zvládla a je schopna je dále samostatně používat.

Samotná bakalářská práce je po formální stránce bez problémů, má všechny náležitosti, které jsou pro práci tohoto typu nutné. Stylisticky, až na drobné překlepy nebo občas těžkopádnější formulace, je práce zdařilá, psána pěknou češtinou. V práci nechybí seznamy zkratk, chemikálií, přístrojů a spotřebního materiálu. Bylo by možná vhodnější posílit část s diskusí a zaměřit se na drobné nedostatky stylistického charakteru, nicméně práce je i tak poměrně zdařilá. Získaná data jsou součástí většího celku a budou v budoucnu použita jako podklad pro publikaci.

K práci studentky nemám výhrady, komunikace probíhala na perfektní úrovni.

Celkové hodnocení:

Vypracování této práce vyplývá z podmínek uvedených v § 46 Zákona o vysokých školách č. 111/98 Sb., práce obsahuje všechny předepsané náležitosti, a proto ji doporučuji k obhajobě.

V Hradci Králové dne 10. 6. 2021

RNDr. Alena Myslivcová Fučíková, Ph.D., školitel