

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

„Účinky bakteriocinů proti kampylobakterům“

studentky Věry Vozandychové

Cílem bakalářské práce studentky **Věry Vozandychové** bylo vypracování rešeršní práce týkající se bakteriocinů ve vztahu k bakteriím rodu *Campylobacter* a *Arcobacter*. Bakteriociny jsou dnes jednou z potenciálních možností, jak inhibovat některé nežádoucí bakterie v prostředí. Práce je zaměřena na velice aktuální téma a je kvalitním souhrnem informací v dané oblasti.


Studentka sepsala bakalářskou práci na 56 stranách, práce je doplněna několika tabulkami, obrázky a názornými fotografiemi. Práce je logicky členěna do jednotlivých celků, které na sebe dobře navazují. Text práce je bez významných překlepů a neobratných formulací, celkově je práce na stylisticky dobré úrovni. Literární zdroje jsou sepsány s drobnými odchylkami dle ČSN 690.

Studentka se práci věnovala s nasazením a pravidelně docházela na konzultace, případné výtky či připomínky vždy akceptovala. Výsledkem je kvalitní práce splňující zadání.

Vzhledem ke všem uvedeným skutečnostem doporučuji bakalářskou práci Věry Vozandychové bez výhrad k obhajobě a hodnotím ji klasifikačním stupněm

výborně.

V Pardubicích 29. 6. 2015



Ing. David Šilha
Katedra biologických a biochemických věd