



Univerzita
Pardubice
Fakulta
chemicko-technologická

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

„Antimikrobiální vlastnosti nových enterocinů“

Pavliny Francové

Cílem bakalářské práce studentky Pavliny Francové bylo vypracování rešeršní práce týkající se enterocinů, a to zejména těch popsaných nebo diskutovaných v posledních letech. Bakteriociny jsou dnes jednou z potenciálních možností, jak inhibovat některé nežádoucí bakterie. Práce je tedy zaměřena na velice aktuální téma a je dobrým souhrnem informací v dané oblasti. Studentka se psaní bakalářské práce usilovně věnovala, z časových důvodů však zejména v posledních měsících.


Studentka sepsala bakalářskou práci na 62 stranách, práce je doplněna mnoha tabulkami a názornými obrázky. Práce je logicky členěna do jednotlivých celků, které na sebe dobře navazují. Text práce je po finálních korekcích téměř bez překlepů a neobratných formulací. Literární zdroje jsou sepsány s drobnými odchylkami dle ČSN 690 a v souladu se zvyklostmi v daném oboru. Literatura však není psána v zcela jednotné podobě, např. názvy časopisů jsou v některých případech uváděny v celém znění, v jiných případech ve zkratkách.

Celkově lze však konstatovat, že zadání bakalářské práce bylo splněno.

Vzhledem ke všem uvedeným skutečnostem doporučuji bakalářskou práci Pavliny Francové k obhajobě a hodnotím ji klasifikačním stupněm

výborně-M.

V Pardubicích 07. 07. 2017



Ing. David Šilha, Ph.D.
vedoucí bakalářské práce
Katedra biologických a biochemických věd