



Univerzita
Pardubice
Fakulta
chemicko-technologická

POSUDEK VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: *Clostridium perfringens*

Autor práce: Michal Vaňek

Vedoucí práce: Ing. Petra Motková, Ph.D.

Bakalářská práce **Michala Vaňka** se zabývá bakterií *Clostridium perfringens*.

Nutno podotknout, že ač si téma vybral sám student a z počátku to vypadalo, že bude mít o zpracování dané problematiky zájem, byl to omyl. Student přistupoval k sepisování práce velice laxním přístupem. Na první konzultaci se dostavil koncem dubna, kdy předložených 8 stran práce bylo zcela nevyhovujících. Poté se na dlouhou dobu odmlčel a další průběžnou verzi poslal až 25. 6. 2018 – kdy v této průběžné verzi chyběla anotace, seznam zkratk, úvod, závěr, literatura a práce navíc obsahovala původních 8 nevyhovujících stran bez jakékoliv úpravy. Nutno podotknout, že jsem už ani nevěřila, že student stihne práci napsat v požadovaném stylu a termínu, ale zřejmě k úspěšnému sepisování potřeboval být pod pořádným tlakem.

Nakonec se Michalovi Vaňkovi podařilo práci sepsat, práce má standardní členění, tak jak to bývá u bakalářských prací zvykem. Ač je práce na poměrně dobré úrovni, škoda jen, že student takto intenzivně, jak pracoval poslední týden před odevzdáním práce, nepracoval delší dobu. Kapitola týkající se metod stanovení by mohla být tak mnohem lépe zpracovaná, stejně tak i v poslední kapitole by mohlo být více příkladů, ač uvedené studie v bakalářské práci jsou velmi dobře zpracovány.

Bakalářskou práci **Michala Vaňka** doporučuji k obhajobě a po zhodnocení celkového přístupu i všech dalších skutečností klasifikuji známkou

D

V Pardubicích dne 26. 7. 2018


Ing. Petra Motková, Ph.D.