



Univerzita
Pardubice
Fakulta
chemicko-technologická

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

p. Františka Herynka, nazvané „Význam antioxidační kapacity potravin pro lidský organismus a metody jejího stanovení“

Jmenovaný se při práci na své odborné prvotině seznámil s literárními údaji o antioxidační kapacitě potravin a popsal metody jejího stanovení, přičemž se zaměřil zejména na využití elektroanalytických postupů. Získané informace přehledně zpracoval, čímž splnil podmínky zadání práce. Že se úkolu zhostil výtečně, o tom svědčí naše korespondence před odevzdáním práce (viz příloha). Jen je potřeba doplnit, že k tématu ho „přitáhl“ doktorand DSP Analytická chemie Ing. Milan Sýs, který při práci působil jako konzultant.

Práci bez připomínek doporučuji k obhajobě.

V Pardubicích dne 13. srpna 2013

prof. Ing. Karel Vytřas, DrSc.