

Markéta Kejhová

Bakalářská práce pro školní rok 2015/2016

Zhodnocení účinnosti kořenové čistírny odpadních vod

Posudek vedoucího práce – Mgr. Gabriely Šťastné, Ph.D.

Markéta Kejhová zpracovala na katedře 144 – Katedra zdravotního a ekologického inženýrství – bakalářskou práci na téma „Zhodnocení účinnosti kořenové čistírny odpadních vod.“

Cílem práce bylo posouzení a porovnání účinnosti dvou kořenových čistíren odpadních vod, KČOV ve Spáleném Poříčí a KČOV v Čisté u Rakovníka.

Pro naplnění cílů bakalářské práce se studentka seznámila s problematikou kořenových čistíren, typy provozu a možnostmi jejich využití. Zvládnutí této části práce prokázala studentka rešerší, kterou by bylo vhodné rozšířit také o zahraniční literaturu a dát si větší pozor a pečlivěji citovat získané informace.

V samotném posouzení účinnosti se studentka musela vyrovnat s nedostatečnou dostupností vhodných dat, bez kterých spolehlivé zhodnocení a případné navržení efektivních nápravných opatření není možné, čehož si je studentka plně vědoma.

Celkově mohu konstatovat, že bakalářská práce vyhovuje podmínkám stanoveným pro vypracování bakalářských prací na vysokých školách technického směru a je vypracována na úrovni svědčící o tom, že studentka je schopna samostatné inženýrské práce. Doporučuji proto předloženou práci přijmout k obhajobě a klasifikuji ji známkou

- velmi dobře –

V Praze dne 16. června 2016

Mgr. Gabriela Šťastná, Ph.D.