



## Univerzita Komenského v Bratislave Fakulta matematiky, fyziky a informatiky

## PRIHLÁŠKA NA ZÁVEREČNÚ PRÁCU

Meno a priezvisko študenta: Martin Strapko

**Študijný program:** informatika (Jednoodborové štúdium, bakalársky I. st., denná

forma)

**Študijný odbor:** 9.2.1. informatika

Typ záverečnej práce: bakalárska Jazyk záverečnej práce: slovenský

**Názov:** Systém automatickej distribúcie softvéru na pracovné stanice s OS Windows 7

Ciel'om práce je analyzovať možnosti automatizovanej inštalácie softvéru,

konfigurácie a vykonávania definovaných úloh na pracovných staniciach s Windows 7 a navrhnúť a implementovať systém, ktorý umožní automatickú inštaláciu softvéru na základe vzorovej inštalácie na jednom počítači. Systém má umožniť inštalovať softvér "na požiadanie", ako aj automaticky po štarte počítača. Zároveň má umožniť centrálne nastavovanie konfiguračných parametrov a vykonávanie definovaných úloh. Zmyslom výsledného diela je automatizácia práce administrátora veľkého počtu pracovných staníc. Pri návrhu a implementácii systému je potrebné zohľadniť aj požiadavky

na bezpečnosť.

Vedúci:RNDr. Jaroslav Janáček, PhD.Katedra:FMFI.KI - Katedra informatikyVedúci katedry:doc. RNDr. Daniel Olejár, PhD.

Dátum schválenia: 21.10.2013

podpis študenta	