Sem vložte zadání Vaší práce.

# ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ KATEDRA ... (DOPLŇTE)



Diplomová práce

Doplňte název práce

Doplňte Vaše jméno a tituly

Vedoucí práce: Doplňte jméno vedoucího práce

22. ledna 2013

# Poděkování Doplňte, máte-li komu a za co děkovat. V opačném případě úplně odstraňte tento příkaz.

## Prohlášení

Prohlašuji, že jsem předloženou práci vypracoval samostatně a že jsem uvedl veškeré použité informační zdroje v souladu s Metodickým pokynem o etické přípravě vysokoškolských závěrečných prací.

Beru na vědomí, že se na moji práci vztahují práva a povinnosti vyplývající ze zákona č. 121/2000 Sb., autorského zákona, ve znění pozdějších předpisů, zejména skutečnost, že České vysoké učení technické v Praze má právo na uzavření licenční smlouvy o užití této práce jako školního díla podle § 60 odst. 1 autorského zákona.

České vysoké učení technické v Praze

Fakulta informačních technologií

© 2013 Doplňte Vaše křestní jméno/jména Doplňte Vaše příjmení. Všechna práva vyhrazena.

Tato práce vznikla jako školní dílo na Českém vysokém učení technickém v Praze, Fakultě informačních technologií. Práce je chráněna právními předpisy a mezinárodními úmluvami o právu autorském a právech souvisejících s právem autorským. K jejímu užití, s výjimkou bezúplatných zákonných licencí, je nezbytný souhlas autora.

### section\*Odkaz na tuto práci

Doplňte Vaše příjmení, Doplňte Vaše křestní jméno/jména. *Doplňte název práce*. Diplomová práce. Praha: České vysoké učení technické v Praze, Fakulta informačních technologií, 2013.

A	h	C	t	r	a	C.	t
$\boldsymbol{\sqcap}$	IJ	3	L		a	L	L

Sem doplňte ekvivalent abstraktu Vaší práce v angličtině.

**Keywords** Nahraďte seznamem klíčových slov v angličtině oddělených čárkou.

## **Abstrakt**

V několika větách shrňte obsah a přínos této práce v češtině. Po přečtení abstraktu by se čtenář měl mít čtenář dost informací pro rozhodnutí, zda chce Vaši práci číst.

**Klíčová slova** Nahraďte seznamem klíčových slov v češtině oddělených čárkou.

# Obsah

# Seznam obrázků

# Úvod

# Kapitola 1

# Analýza a návrh

# Kapitola 2

# Realizace

# Závěr

PŘÍLOHA **A** 

# Seznam použitých zkratek

 ${\bf GUI}$  Graphical user interface

XML Extensible markup language

PŘÍLOHA **B** 

# Obsah přiloženého CD

readme.txt	strucny popis obsahu CD
exe	adresář se spustitelnou formou implementace
src	
impl	zdrojové kódy implementace
thesis	zdrojová forma práce ve formátu L <sup>A</sup> T <sub>E</sub> X
text	text práce
thesis.pdf	text práce ve formátu PDF
thesis.ps	text práce ve formátu PS