

PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA UNIVERZITY PALACKÉHO  
KATEDRA INFORMATIKY

## BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název diplomové práce



## **Anotace**

*Anotace stručně popisuje zpracovanou práci a neměla by přesáhnout zhruba 10 řádků. V žádném případě by neměla být rozdělena do více odstavců.*

Poděkování vedoucímu práce, rodině apod. (nepovinné)

# Obsah

<b>1. První kapitola</b>	<b>7</b>
1.1. První podkapitola . . . . .	7
1.2. Druhá podkapitola . . . . .	7
<b>2. Druhá kapitola</b>	<b>8</b>
2.1. První podkapitola . . . . .	8
2.2. Další podkapitola . . . . .	8
2.2.1. Podkapitola . . . . .	8
2.2.2. Podkapitola . . . . .	8
<b>Závěr</b>	<b>9</b>
<b>Conclusions</b>	<b>10</b>
<b>Reference</b>	<b>11</b>
<b>A. První příloha</b>	<b>12</b>
<b>B. Obsah přiloženého CD/DVD</b>	<b>13</b>

## Seznam obrázků

1. Toto je obrázek. . . . . 8

## Seznam tabulek

1.	Toto je tabulka. . . . .	8
----	--------------------------	---

## 1. První kapitola

Toto je první kapitola.

Na toto místo směřuje záložka vytvořená pomocí makra `\suboutline`.

### 1.1. První podkapitola

Toto je první podkapitola. Zde jsem vycházel z prací docenta Složitého. Lze jej kontaktovat na adrese [<tomas.slozity@diff.rov.cz>](mailto:tomas.slozity@diff.rov.cz).

### 1.2. Druhá podkapitola

Toto je druhá podkapitola. Sem povede odkaz z textu.

## 2. Druhá kapitola

Toto je druhá kapitola a budu se zde zabývat tím, jak vypadá program podle [1].

### 2.1. První podkapitola

Toto je text podkapitoly číslo 2.1.

Sloupec 1	Informace	
	Sloupec 2	Sloupec 3
Buňka 1	Buňka 2	Buňka 3
Buňka 4	Buňka 5	Buňka 6
Buňka 7	Buňka 8	Buňka 9

Tabulka 1. Toto je tabulka.

### 2.2. Další podkapitola

Toto je další podkapitola. Tato podkapitola bude dále členěna. Tato podkapitola se bude v záložkách jmenovat jinak.

#### 2.2.1. Podkapitola

Tato podkapitola má číslo 2.2.1. Zde budu řešit programování podle knihy [2]. V této části je i obrázek, viz 1.



Obrázek 1. Toto je obrázek.

#### 2.2.2. Podkapitola

Tato část má číslo 2.2.2. a je umístěna na stránce 8. Na stránce uvedu i odkaz na URL, třeba <http://www.inf.upol.cz>. Dále lze vytvářet i odkazy na kapitoly [v rámci dokumentu](#). Stejně tak lze vytvářet i odkazy [přímo do textu](#), pro vytvoření návěstí je potřeba použít makro `\hyplabel`.

Zde budu řešit programování podle knihy [2].



## **Závěr**

Závěr práce v češtině.

## Conclusions

Conclusion in english.

## Reference

- [1] Smith, John. *User and program*. Publisher, City, 1990.
- [2] Kovář, Jan. *Jak programovat*. Nakladatelství, Město, 1990.
- [3] Složitý, Tomáš. *Překladač s nakladačem*. Elektronická publikace, 2001.

## A. První příloha

Závěrečné poznámky, k programování.

## B. Obsah přiloženého CD/DVD

V samotném závěru práce je uveden stručný popis obsahu přiloženého CD/DVD, tj. závazné adresářové struktury, důležitých souborů apod.

### **bin/**

Instalátor INSTALATOR programu a další program PROGRAM spustitelné přímo z CD/DVD. / Kompletní adresářová struktura webové aplikace WEBOVKA (v ZIP archivu) pro zkopírování na webový server. Adresář obsahuje i všechny potřebné knihovny a další soubory pro bezproblémové spuštění programu / pro bezproblémový provoz na webovém serveru.

### **doc/**

Dokumentace práce ve formátu PDF, vytvořená dle závazného stylu KI PřF pro diplomové práce, včetně všech příloh, a všechny soubory nutné pro bezproblémové vygenerování PDF souboru dokumentace (v ZIP archivu), tj. zdrojový text dokumentace, vložené obrázky, apod.

### **src/**

Kompletní zdrojové texty programu PROGRAM / webové aplikace WEBOVKA se všemi potřebnými (převzatými) zdrojovými texty, knihovnami a dalšími soubory pro bezproblémové vytvoření spustitelných verzí programu / adresářové struktury pro zkopírování na webový server (v ZIP archivu).

### **readme.txt**

Instrukce pro instalaci a spuštění programu PROGRAM, včetně požadavků pro jeho provoz. / Instrukce pro nasazení webové aplikace WEBOVKA na webový server, včetně požadavků pro její provoz, a webová adresa, na které je aplikace nasazena pro testovací účely a pro účel obhajoby práce.

Navíc CD/DVD obsahuje:

### **data/**

Ukázková a testovací data použitá v práci a pro potřeby obhajoby práce.

### **install/**

Instalátory aplikací, knihoven a jiných souborů nutných pro provoz programu / webové aplikace, které nejsou standardní součástí operačního systému.

### **literature/**

Některé položky literatury odkazované z dokumentace práce.

U veškerých odjinud převzatých materiálů obsažených na CD/DVD jejich zahrnutí dovoluují podmínky pro jejich šíření nebo přiložený souhlas držitele copyrightu. Pro materiály, u kterých toto není splněno, je uveden jejich zdroj (webová adresa) v textu dokumentace práce nebo v souboru `readme.txt`.