Extrakcia dát z webu

[WebExtraction]

Metodika tvorby dokumentov

Tím:č. 16, WebXVedúci tímu:Ivan Srba

Členovia tímu: Ján Brechtl, Tomáš Juhaniak, Martin Kalužník, Rastislav Krchňavý,

Michal Kren, Martin Lacek, Andrej Vaculčiak

Akademický rok: 2016/2017 **Autor:** Andrej Vaculčiak

Verzia číslo: 1.7

Dátum poslednej

zmeny: 05.12.2016

1 Úvod

Účelom tohto dokumentu je stanoviť určité pravidlá pri práci s dokumentáciou, zahŕňajúci proces jej samotnej tvorby. Je zložený z troch hlavných častí, ktoré špecifikujú tvorbu dokumentácie k inžinierskemu dielu a dokumentácie k riadeniu projektu. Okrem toho je jedna časť venovaná všeobecným pokynom pri práci s oboma dokumentáciami alebo inými dokumentami. Je určená pre všetkých členov tímu, ktorí budú pracovať na dokumentácií.

Dokument je určený pre členov tímu č. 16, pre ktorých je záväzný.

2 Skratky a značky

Tento dokument neobsahuje špeciálne skratky alebo značky, ktoré potrebujú vysvetlenie.

3 Postupy

3.1 Všeobecné pokyny

Dokumenty sa píšu v slovenčine s použitím diakritiky. V prípade, že si niektorý člen nie je istý svojou gramatikou je povinný upozorniť zodpovednú osobu (ktorá má na starosti dokumenty) o kontrolu a prípadnú korekciu chýb.

3.1.1 Prostredie pre tvorbu

Všetky dokumenty sú uložené v zdieľanom adresári služby Google Drive, a teda sú pristupné všetkým členom tímu.

Pri paralelnej práci na jednom dokumente sa používa prostredie Google Dokumentov – najmä kvôli možnosti pracovať súčasne.

Na dokumente, ktorý paralelný prístup nevyžaduje, je možné pracovať s ktorýmkoľvek balíčkom Office (Microsoft Office, OpenOfiice, LibreOfice a pod.) avšak je potrebné výsledný súbor uložiť vo formáte '.doc'. Okrem toho je tak isto možné pracovať v prostredí Google Dokumentov.

3.1.2 Formát dokumentov na tímovom webe

Každý dokument je okrem umiestnenia v spoločnom zdieľanom adresári dostupný aj na webe tímu vo formáte PDF. Pri momentálnom ukončení tvorby dokumentu a potreby umiestnenia na web je preto potrebné súbor uložiť ako PDF a poslať osobe zodpovednej za web.

3.1.3 Používanie šablón

Pre prácu s metodikami je vytvorená šablóna, ktorá je uložená v podadresári "Templates" v zdieľanom adresári. Nachádza sa tam verzia vytvorená pre Google Dokumenty a súbor .doc, ktorý si je možné stiahnuť a priamo doň písať. Čo sa týka formátovania, nie je potrebná špeciálna úprava.

- V šablóne sa nachádzajú frázy ohraničené znakmi "< >" označujúce generický text, ktorý je potrebné špecifikovať pre konkrétnu metodiku.
- Dôležité je používanie štýlov. V šablóne sa nachádzajú zadefinované štýly, z ktorých pri písaní sa najviac používa "Normálny text" a "Nadpis" rôznej úrovne.
- Pre hlavné kapitoly dokumentu sa používa Nadpis 1. Pre podnadpisy (podľa potreby) je možné použiť ďalšie štýly nadpisov, pričom sú preddefinované do 3. úrovne.
- Na číslovanie nadpisov (všetkých úrovní) v prostredí Google Dokumentov používať doplnok "Table of contents"
- Pre text v odstavcoch sa používa štýl "Normálny text".
- V každom dokumente sa pred každým nadpisom prvej a druhej úrovne vkladá prázdny riadok.

3.1.4 Tabuľky

Všetky tabuľky sa vytvárajú podľa potreby (počet riadok a stĺpcov) s použitím štýlu "Normálny text". Pre hlavičku tabuľky však platí, že jej orámovanie je v Dokumentoch Google 2,25b a veľkosť písma je 14. Okrem toho je písmo zvýraznené boldom.

Obsah tabuľky je zarovnaný na stred aj vertikálne, aj horizontálne.

3.2 Dokumentácia k riadeniu a inžinierskemu dielu

Keďže tieto dva dokumenty je možné upravovať súčasne s inými členmi, sú dostupné v podadresári "Dokumentácie" v zdieľanom adresári. Tento podadresár obsahuje ako verzie Google Dokumentov, tak aj .doc súbory. Na prácu sa používajú **len** verzie Google Dokumentov.

Pri práci s týmito dokumentami platí to isté, čo pre používanie šablón v podkapitole 3.1.3.

3.2.1 Inžinierske dielo

Obsahom tohto dokumentu sú podrobnosti o vyvíjanej aplikácií. Podľa toho je štruktúrovaný aj obsah. Celá aplikácia je rozdelená na viacero modulov, z ktorých každý prechádza procesom analýzy, návrhu, implementácie a testovania. Tieto body je potrebné v dokumente uviesť.

3.2.2 Riadenie projektu

Na rozdiel od inžinierskeho diela, tento dokument opisuje fungovanie tímu, roly členov tímu, dokumentuje šprinty (z pohľadu tímu), retrospektívu a všetko, čo súvisí s tímom ako takým a jeho prácou na projekte.