TARTU ÜLIKOOL Matemaatika ja statistika insituut Infotehnoloogia eriala

Irina Ivanova Versiooniuuenduse raamistik kasutades skriptimiskeelt Bash

Bakalaureusetöö (6 EAP)

Juhendajad: Polina Morozova Helle Hein

TARTU 2016

Versiooniuuenduse raamistik kasutades skriptimiskeelt Bash						
Lühikokkuvõte:						
Võtmesõnad:						
v othicsonad.						
Thesis title						
Abstract:						
Keywords:						
y						

Sisukord

Sissej	uhatus		3
1	Problee	mi kirjeldus	4
	1.1	Probleem	4
	1.2	Serverite arhitektuur	4
	1.3	Nõuded lahendusele	4
2	Alterna	tiivid	5
3	Lahend	us	6
Kokk	uvõte .		7
Kasut	tatud m	iterjalid	8
Lisad			Ç

Sissejuhatus

- teema valiku põhjendus (teema aktuaalsus ja uudsus)
- töö eesmärk
- uuritav probleem (vajadusel püstitatud hüpotees(id), uurimisküsimus(ed), uuringu objekt)
- töö struktuuri kirjeldus peatükkide kaupa. Samuti tutvustakse lühidalt lisasid, sh kaasapandud materjalide sisu.

1 Probleemi kirjeldus

1.1 Probleem

1.2 Serverite arhitektuur

Environment	Count	Web Server	Auth	Silent	Restart	Batch	Multi-Servers
Test-TC	10	Tomcat 8	Y	N	N	Y	N
Test2-TC	2	Tomcat 8	Y	Y	Y	N	Y
Live-TC	7	Tomcat 8	Y	Y	N	Y	N
Live2-TC	1	Tomcat 8	Y	Y	Y	N	Y
Local	N*	Tomcat 8	N	N	N	Y	N
Test-WL	4	WebLogic 12	Y	N	N	Y	N

1.3 Nõuded lahendusele

2 Alternatiivid

3 Lahendus

Kokkuvõte

Kokkuvõttes tuuakse selgelt välja töö põhilised saavutused. Ei tohi sisse tuua uusi väiteid, põhjendusi ja analüüse, mida töö põhiosas ei ole käsitletud. Mõistlik on viidata eesmärgile ja sõnastada kokkuvõte nii, et on näha eesmärgi saavutamine ning ka autori panus.

Kokkuvõttes võib lühidalt esile tuua töö edasiarendamise võimalikke teid ja perspektiive.

Kokkuvõtte tekstis on soovitav kasutada lihtmineviku umbisikulist tegumoodi, näiteks "Töös toodi välja ..., kirjeldati ..., leiti lahendus ... ", aga ka olevik on vastuvõetav.

Kasutatud materjalid

Lisad