

queri

Ocjena iteracije 1

Verzija 1.0

Istorija revizija

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Opis** | **Autor** |
| 03.01.2023. | 1.0 | Prva verzija. | Milan Vlaški |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

1. Uvod 4

1.1 Svrha 4

1.2 Obim 4

1.3 Definicije, akronimi i skraćenice 4

1.4 References 4

1.5 Pregled 4

2. Dostignuti ciljevi iteracije 4

3. Praćenje plana 4

4. Poređenje rezultata i kriterijuma evaluacije 4

5. Vanjske promjene 4

6. Potrebno preraditi 4

Ocjena iteracije 1

# Uvod

## Svrha

Cilj ove *Ocjene iteracije* je da obuhvati rezultate iteracije, stepen ispunjenja kriterijuma ocjenjivanja, pouke koje se mogu izvući iz rada kao i potencijalne izmjene.

## Obim

Ocjena iteracije 1 odnosi se na Iteraciju 1 koja je navedena u Softverskom razvojnom planu i detaljnije opisana Planom iteracije 1. Glavni zadatak bio je prikupljanje zahtejva za softverski alat queri.

## Definicije, akronimi i skraćenice

Sve potrebne definicije, akronimi i skraćenice sadržane su u dokumentu *Rječnik*, koji je dio projektne dokumentacije.

## References

* + - *Softverski razvojni plan*
    - *Plan iteracije 1*

## Pregled

Biće opisani postignuti ciljevi iteracije i tok rada projektnog tima. Na kraju će ispunjenje ciljeva biti upoređeno sa ranije datom procjenom i kriterijumima i iz toga će biti izvučene pouke za dalji rad.

# Dostignuti ciljevi iteracije

Sve isporuke planirane za Iteraciju 1 su isporučene i pregledane. Tokom pisanja dokumentacije tim je na zadovoljavajući način shvatio problem i sve faktore o kojima treba razmišljati. Zbog potrebe da se zahtjevi iz prošlog projekta prilagode sadašnjim i da bi se postiglo razumijevanje materije, definisana je prva verzija domenskog modela i Rječnik. Ove dvije isporuke predviđene su za drugu iteraciju, no to ne predstavlja nikakav problem jer je timu data sloboda planiranja i rada.

# Praćenje plana

Svi članovi tima su odradili zadatke koji su im na prvom sastanku dodijeljeni. Nakon toga, ostatak posla je dinamički dodijeljen i odrađen sasvim zadovoljavajuće. Prikupljanje zahtjeva i njihovo refaktorisanje predstavljalo je nešto veći zadatak nego što je planirano. Pojavili su se i tehnički problemi s formatiranjem dokumentacije zbog različitih operativnih sistema instaliranih na računarima članova. Ipak, tim se u ovom zadatku pokazao kao zreo i raspoložen za komunikaciju, pa je problem riješen.

S druge strane, brzina rada nije bila zavidna*.*

# Poređenje rezultata i kriterijuma evaluacije

Komunikacija u posljednjoj sedmici je bila za svaku pohvalu. To je doprinijelo i dobrom razumijevanju domena. Softverski zahtjevi su kvalitetni i shvaćeni od strane sviju.

# Vanjske promjene

Tim je dobro reagovao na promjene u zahtjevima i adaptirao se domenu problema koji je sličan kao prethodni. Otklonjeni su i tehnički problemi.

# Potrebno je promijeniti

Brzina rada tima u ovoj iteraciji pokazala se nedovoljna. Iako postoji fleksibilan krajnji rok predaje, i mali rizik, upravo to može dovesti do smanjene brzine rada, što za sobom nosi posljedice da je proizvod gotov “na vrijeme” ali je tek prolaznog kvaliteta. S druge strane, nametati apstraktnu „količinu rada“ koja se mora obaviti u sedmici opet predstavlja nejasan cilj. Poželjna situacija bila bi da projekat bude ranije završen, i onda neko vrijeme usavršavan u ključnim mjestima i sa konsultacijama sa softverskim recenzentom.

*Rješenje:*

Pošto je kvalitet do sada odgovarajući, a jedina zamjerka je brzina, za poboljšanje se predlaže još jedan kriterijum evaluacije a to je **rok završetka iteracije**, koji će biti određen po dogovoru tima. Za razliku od roka završetka projekta, predložena mjera bi trebala da ne izgleda tako apstraktno za ekipu i treba da pruži blagu motivaciju za rad. Trebalo bi da čak i blago probijanje ovog roka na kraju dovede do proizvoda koji je završen blagovremeno.