

---

**Elektrotehnički fakultet Istočno Sarajevo**

---

**Generički Rukovalac Dokumentima  
Iteration Assessment**

**Verzija 1.0**

Generički Rukovalac Dokumentima	Verzija: 1.0
Iteration Assessment	Datum: 20.12.2016.

## Istorija revizija

Datum	Verzija	Opis	Autor
20.12.2016.	1.0	Prva verzija dokumenta.	Dragan Janković

Generički Rukovalac Dokumentima	Verzija: 1.0
Iteration Assessment	Datum: 20.12.2016.

## Sadržaj

1.	Uvod	4
1.1	Svrha	4
1.2	Opseg	4
1.3	Reference	4
1.4	Pregled	4
2.	Postignuti iteracioni ciljevi	4
3.	Pridržavanje plana	4
4.	Implementirani slučajevi korišćenja i scenariji	4
5.	Rezultati koji se odnose na kriterijume ocjenjivanja	5
6.	Dogođene spoljašnje promjene	5
7.	Potrebno prepravljanje	5

Generički Rukovalac Dokumentima	Verzija: 1.0
Iteration Assessment	Datum: 20.12.2016.

# Iteration Assessment

## 1. Uvod

Iteration Assessment sadrži svrhu, opseg, reference i pregled procjena iteracija.

### 1.1 Svrha

Svaka iteracija se zaključuje sa procjenom iteracije, gdje se vrši pregled onoga što se dogodilo, što je postignuto ili ne, i zašto, i koje su lekcije naučene. Svrha procjene iteracije jeste da se za određenu iteraciju utvrdi u kojoj količini se ispunjavaju kriterijumi procjene, šta je sve naučeno i koje se promjene trebaju izvršiti.

### 1.2 Opseg

U okviru procjena iteracija biće opisana procjena iteracija koja se koristi za projekat pod nazivom Generički Rukovalac Dokumentima.

### 1.3 Reference

Procjena iteracija koristi kriterijume evaluacije koji su navedeni u dokumentu Iteration Plan.

### 1.4 Pregled

U nastavku procjena iteracija se mogu pregledati postignuti iteracioni ciljevi kroz dosadašnje iteracije, podaci o tome da li se tim pridržavao plana, koji su slučajevi korišćenja implementirani, kakvi su rezultati u skladu sa kriterijumima ocjenjivanja, koje su se spoljašnje promjene dogodile i šta bi se sve trebalo popraviti u narednim iteracijama.

## 2. Postignuti iteracioni ciljevi

Iteracije:

- ❖ 1.0, u kojoj je izvršena analiza sistema, i
- ❖ 1.1, u kojoj je izvršeno prikupljanje zahtjeva

su protekle uspješno. Kreirani su modeli Requirements i Use-Case, i dokumenti Vision, Design Guidelines, Programming Guidelines, Use-Case Modeling Guidelines, Glossary, Requirements Management Plan, Use-Case, Supplementary Specification, Software Requirements Specification.

## 3. Pridržavanje plana

Iteracije su protekle u skladu sa planovima. Svi članovi tima su odradili svoje zadatke u predviđenom vremenu.

## 4. Implementirani slučajevi korišćenja i scenariji

Slučajevi korišćenja koji su implementirani u ovim iteracijama nalaze se u dokumentu Use-Case, kao i istoimenom modelu.

Generički Rukovalac Dokumentima	Verzija: 1.0
Iteration Assessment	Datum: 20.12.2016.

## 5. Rezultati koji se odnose na kriterijume ocjenjivanja

Rezultati koji su postignuti u iteracijama zadovoljavaju kriterijume ocjenjivanja koji su zadati u dokumentu za plan iteracije (Iteration Plan).

## 6. Događene spoljašnje promjene

U toku iteracija nije došlo do promjene u zahtjevima i korisničkim potrebama.

## 7. Potrebno prepravljanje

Prema rezultatima, u narednim iteracijama nije potrebno izvršiti nikakve značajnije promjene. Promjene se trebaju izvršiti ukoliko dođe do neke spoljašnje promjene.