Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva



Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti Pracenja produktivnosti

Verzija 1.1

Debuggers

Janko Biorac 2018/0251

Istorija izmena

Datum	1	Verzija	Opis	Autor
17.03.20	21.	1.0	Inicijalna Verzija	Janko Biorac
12.04.20	21.	1.1	Nakon formalne inspekcije	Janko Biorac

DEBUGGERS 2

Sadrzaj

1. Uvo	d	4
1.1 Re	zime	4
1.2 Na	mena dokumenta i ciljne grupe	4
1.3 Re	ference	4
1.4.	Otvorena pitanja	4
2. Scer	nario pracenja produktivnosti	4
2.1 Kr	atak opis	4
2.2.	Tok dogadjaja	5
2.2.1.	Korisnik prati svoju produktivnost	. 5
2.3	Posebni zahtevi	. 5
2.4.	Preduslovi	. 5
2.5.	Posledice	5

1. Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri pregledu produktivnosti, sa primerima odgovarajućih html stranica.

1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju a može se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

1.3 Reference

- 1. Projektni zadatak
- 2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

1.4. Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Resenje
1	U kom obliku prikazati procenat odradjenih	
	aktivnosti?	

2. Scenario pracenja produktivnosti

2.1 Kratak opis

Korisnicima je omogucen prikaz odnosa odradjenih I zadatih aktivnosti na dnevnom, nedeljnom I mesecnom nivou.

DEBUGGERS 4

2.2. Tok dogadjaja

2.2.1. Korisnik prati svoju produktivnost

- 1. U levom uglu ekrana, korisnik klikce na ikonicu za prikaz produktivnosti.
- 2. Na upravo prikazanom delu za produktivnost, korisnik bira da li zeli da mu se prikaze dnevna, nedeljna ili mesecna produktivnost (podrazumevano dnevna) I klikce odgovarajuce dugme.

2.3 Posebni zahtevi

Nema.

2.4. Preduslovi

Korisnik mora biti prijavljen kako bi koristio ovu funkcionalnost.

2.5. Posledice

Ne dolazi ni do kakvih promena ni u bazi ni u izgledu aplikacije.

DEBUGGERS