# Univerzitet u Beogradu – Elektrotehnički fakultet Principi Softverskog Inženjerstva



# Restooking

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti Potvrda izvršene rezervacije, oslobađanje stola

Verzija 1.0

Beograd, Mart 2016.

eAvengers Restooking

# Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autori	
8.3.2016.	1.0	Inicijalna verzija	Ivana Đunisijević	

# Sadržaj

1	Uvo	Jvod		
	1.1	Rezi	ime	4
	1.2	Nam	nena dokumenta i ciljne grupe	4
	1.3	Refe	erence	4
2	Scer	Scenario Potvrda izvršene rezervacije, oslobađanje stola		4
	2.1	2.1 Kratak opis		4
	2.2	Tok	događaja	4
	2.2.	1	Konobar uspešno potvrđuje rezervaciju	4
	2.2.	2	Konobar neuspešno potvrđuje rezervaciju	4
	2.2.	3	Gosti bez rezervacije koji su uspešno seli	5
	2.3	Pose	ebni zahtevi	5
	2.4	Preduslovi		5
	2.5	Posl	ledice	5

eAvengers Restooking

## 1 Uvod

## 1.1 Rezime

Definisanje scenarija Potvrda izvršene rezervacije, oslobađanje stola, sa prototipom odgovarajućih stranica izrađenih u programu *Brackets*, koristeći Bootstrap framework.

# 1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument je namenjen svim članovima projektnog tima prilikom razvoja projekta i testiranja, a može se koristiti i za pisanje uputstva za upotrebu sistema.

#### 1.3 Reference

- 1. Projektni zadatak
- 2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti
- 3. Korišćeni prototip: 14-Potvrda izvršene rezervacije, oslobađanje stola.html

# 2 Scenario Potvrda izvršene rezervacije, oslobađanje stola

# 2.1 Kratak opis

Konobar je taj koji ovu funkcionalnost izvršava. Pod ovom opcijom se podrazumeva označavanje pojedinog stola slobodnim. Neophodna je u dva slučaja: kada gosti objekta dođu bez rezervacije preko ovog sistema i napuste objekat, i kada gosti dođu sa rezervacijom preko ovog sistema. U slučaju kada je napravljena rezervacija, njemu se prikazuju sve rezervacije, a ako nije u pitanju napravljena rezervacija, konobar oslobađa onaj sto koji je zapamtio u sistemu kao zauzet.

# 2.2 Tok događaja

#### 2.2.1 Konobar uspešno potvrđuje rezervaciju

- 1. Gosti su došli sa rezervacijom, konobar bira opciju za potvrdu
- 2. Konobar unosi rezervaciju i vrši se provera u sistemu da li je ona validna
- 3. Rezervacija je validna, gosti mogu da sednu
- 4. Konobar bira opciju za potvrđivanje rezervacije na sistemu
- 5. Rezervacija je uspešno potvrđena, oslobađa se sto za naredno slobodno vreme

#### 2.2.2 Konobar neuspešno potvrđuje rezervaciju

- 1. Isto kao 1. u 2.2.1
- 2. Isto kao 2. u 2.2.1
- 3. Rezervacija nije validna, gosti mogu da odu

eAvengers Restooking

4. Rezervacija nije potvrđena

#### 2.2.3 Gosti bez rezervacije koji su uspešno seli

1. Gosti, koji su došli bez rezervacije i uspešno našli mesto, su spremni da idu. Konobar bira opciju za oslobađanje stola

- 2. Pronalazi zauzeće koje je zabeležio i vrši potvrdu
- 3. Uspešno obeležen slobodan sto

## 2.3 Posebni zahtevi

Ovaj slučaj upotrebe pripada primarnoj fazi implementacije sistema.

# 2.4 Preduslovi

Korisnik koji vrši potvrdu rezervacija mora biti ulogovan kao konobar.

## 2.5 Posledice

Pri dolasku gostiju sa rezervacijom, i ako je ona validna, uspešno je i potvrđena, prilikom čega se u bazi podataka ona pamti kao izvršena. Pri dolasku gostiju bez rezervacije, i ako je bilo moguće zauzeće mesta, uspešno se oslobađa sto, pri čemu se u bazi podataka to zauzeće beleži kao izvršeno.