# Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Beogradu Principi softverskog inženjerstva 13SI3PSI

# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti registracije izlaska iz menze

StudAssist – Studentski potral za menze

Verzija 1.2

31.5.2024.



31.5.2024 BROD StudAssist

# Sadržaj

ls	storija izmena dokumenta3						
	_	vod					
		Rezime					
		Namena dokumenta i ciljne grupe					
		Reference					
	1.4	Otvorena pitanja	. 4				
2	S	cenario registracije izlaska iz menze	. 5				
	2.1	Kratak opis	. 5				
	2.2	Tok događaja	. 5				
	2	.2.1 Student uspešno očitava QR kod	.5				
	2.3	Posebni zahtevi	. 5				
		Preduslovi					
	∠.ɔ	Posledice	. ၁				

# Istorija izmena dokumenta

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
8.3.2024	1.0	Inicijalna verzija	Ema Paunović
31.5.2024	1.1	Minimalne izmene	Ema Paunović



31.5.2024 StudAssist

## 1 Uvod

#### 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe registracije izlaska iz menze, sa primerima odgovarajućih html stranica.

# 1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Osnovna namena dokumenta je korišćenje od strane članova projektnog tima u fazama razvoja i testiranja projekta. Dokument se može koristiti prilikom pisanja uputstva za upotrebu.

#### 1.3 Reference

- 1. Projektni zadatak
- 2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti
- 3. Guidelines Use Case, Rational Unified Process 2000
- 4. Guidelines Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

## 1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje



# 2 Scenario registracije izlaska iz menze

## 2.1 Kratak opis

Student u menzi vraća korišćen pribor za jelo i skenira QR kod da registruje izlazka iz menze. Takođe se u evidenciji smanjuje broj studenata koji se trenutno nalaze u menzi i omogućuje upotreba žetona studentu za preuzimanje pribora.

## 2.2 Tok događaja

### 2.2.1 Student uspešno očitava QR kod

- 1. Student u menzi uspešno skenira QR kod i vraća pribor.
- 2. Studentu se vraća žeton za korišćenje pri sledećem dolasku u menzu.

#### 2.3 Posebni zahtevi

Nema.

#### 2.4 Preduslovi

Pre očitavanja žetona korisnik(student) mora biti ulogovan.

### 2.5 Posledice

Ažurira se trenutni broj studenata za zadatu menzu i status žetona.