Multiteka

Specifikacije realizacije slučaja korišćenja: Izdavanje/Rezervisanje građe

Verzija <1.0>

Revision History

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Version** | **Description** | **Author** |
| <20/6/2019> | <1.0> | <Početna verzija> | <Kristina Kraljević> |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

1. Uvod 4

1.1 Svrha 4

1.2 Oblast važenja 4

1.3 Definicije, akronimi i skraćenice 4

1.4 Pregled 4

2. Tok događaja—Dizajn 4

2.1 Kratak opis 4

2.2 Preduslovi 4

2.3 Glavni tok događaja 4

2.4 Alternativni tokovi 4

3. Izvedeni zahtjevi 4

izrade slučaja korišćenja: Iznajmljivanje / Rezervisanje građe

# Uvod

## Svrha

Cilj ove specifikacije jeste da predstavi način realizacije slučaja korišćenja "Iznajmljivanje / Rezervisanje građe" pomoću opisa datih u ovom dokumentu. One se odnose na interakciju među podsistemima, entitetima i ostalim instancama, koji su ilustrovani dijagramima.

## Oblast važenja

Specifikacije se koristite pri izradi slučajeva korišćenja za projekat Multiteka.

## Definicije, akronimi i skraćenice

Sve definicije, akronimi i skraćenice nalaze se u dokumentu Glossary.docx.

## Pregled

Ove specifikacije opisuju tok događaja slučajeva korišćenja uz definiciju izvedenih zahtjeva.

# Tok događaja—Dizajn

Primarni akter: Član

Sekundarni akteri: Radnik ili Šef

## Kratak opis

Na zahtjev aktera Član, Radnik ili Šef vrši izdavanje ili rezervisanje materijala

## Preduslovi

Glavni preduslov je validno članstvo Člana, tj. na osnovu tipa članstva da su zaduženja Člana izmirena.

Ukoliko je u pitanju izdavanje, preduslov je da je građa dostupna, dok u slučaju rezervisanja ne postoje nikakvi preduslovi.

## Glavni tok događaja

Slučaj korišćenja počinje kada Član zahtjeva građu za izdavanje ili za rezervisanje. Radnik ili Šef vrše izdavanje/rezervisanje građe Članu. Član je obavezan da građu vrati instituciji i izvršiti adekvatno plaćanje u skladu sa tipom članstva.

## Alternativni tokovi

Pored glavnog toka moguće je da:

* Građa nije vraćena
* Nije izvršeno plaćanje

# Izvedeni zahtjevi

Za ovaj slučaj ne postoje dodatni zahtjevi na koje bi trebalo obratiti pažnju tokom implementacije.