**Elektrotehnički fakultet u Beogradu  
Principi Softverskog Inženjerstva (13S113PSI)**

**PROJEKTNI ZADATAK**

**CINEMAX**



**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti   
Pretraživanje proizvoda u prodavnici**

**Verzija 1.1**  
**Aleksandar Stanković 2019/0478  
Vukan Žarković 2019/0107**

**ISTORIJA IZMENA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Verzija** | **Datum** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 1.0 | 22.3.2023 | Inicijalna verzija | Aleksandar Stanković |
| 1.1 | 25.5.2023 | Dodato dugme pretrage | Vukan Žarković |
|  |  |  |  |

**SADRŽAJ**

[**1** **Uvod** 4](#_Toc129558272)

[**1.1** **Rezime** 4](#_Toc129558273)

[**1.2** **Namena dokumenta i ciljne grupe** 4](#_Toc129558274)

[**1.3** **Reference** 4](#_Toc129558275)

[**1.4** **Otvorena pitanja** 4](#_Toc129558276)

[**2** **Scenario pretraživanja proizvoda u prodavnici** 4](#_Toc129558277)

[**2.1** **Kratak opis** 4](#_Toc129558278)

[**2.2** **Tok događaja** 4](#_Toc129558279)

[**2.3** **Proširenja** 4](#_Toc129558280)

[**2.4** **Posebni zahtevi** 4](#_Toc129558281)

[**2.5** **Preduslovi** 4](#_Toc129558282)

[**2.6** **Posledice** 5](#_Toc129558283)

# **Uvod**

## **Rezime**

Korisnik pretražuje proizvod i sistem ispisuje one proizvode koje ispunjavaju uslove pretraživanja.

## **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.

## **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

## **Otvorena pitanja**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
|  |  |  |
|  |  |  |

# **Scenario pretraživanja proizvoda u prodavnici**

## **Kratak opis**

Korisnik pretražuje proizvode po imenu, tipu i filmu preko forme za pretraživanje i sistem ispisuje one proizvode koje ispunjavaju uslove pretraživanja.

## **Tok događaja**

1. Korisnik u određeno polje upisuje ime proizvoda
2. Korisnik u određeno polje bira tip proizvoda
3. Korisnik u određeno polje unosi ime filma za čije je proizvode zainteresovan
4. Korisnik pritiska dugme za pretragu
5. Sistem ispisuje one proizvode koje ispunjavaju uslove pretraživanja

## **Proširenja**

Nema.

## **Posebni zahtevi**

Nema.

## **Preduslovi**

Korisnik je otvorio stranicu prodavnice bioskopa sa formom za pretraživanje proizvoda.

## **Posledice**

Korisnik ima pregledniju sliku proizvoda koji ispunjavaju njegove uslove.