

Important Usecase4

Враќање на книга

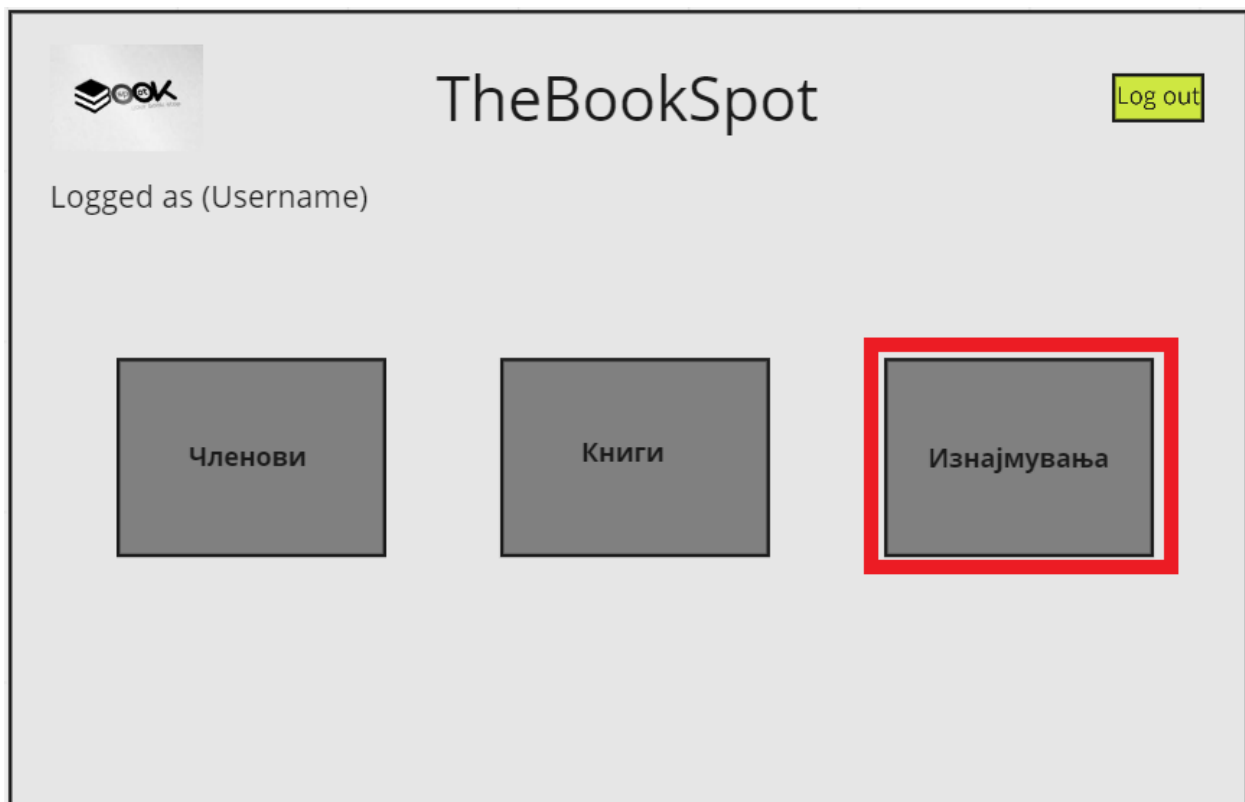
Актери

- Најавен библиотекар

Реализација

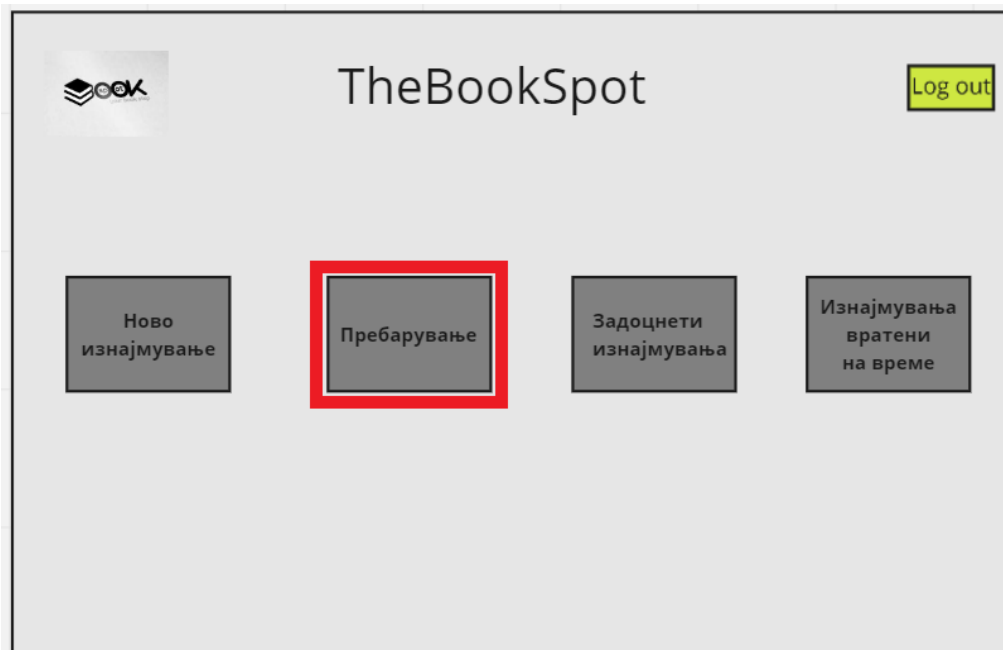
Чекор 1

Библиотекарот клика на “изнајмувања”.



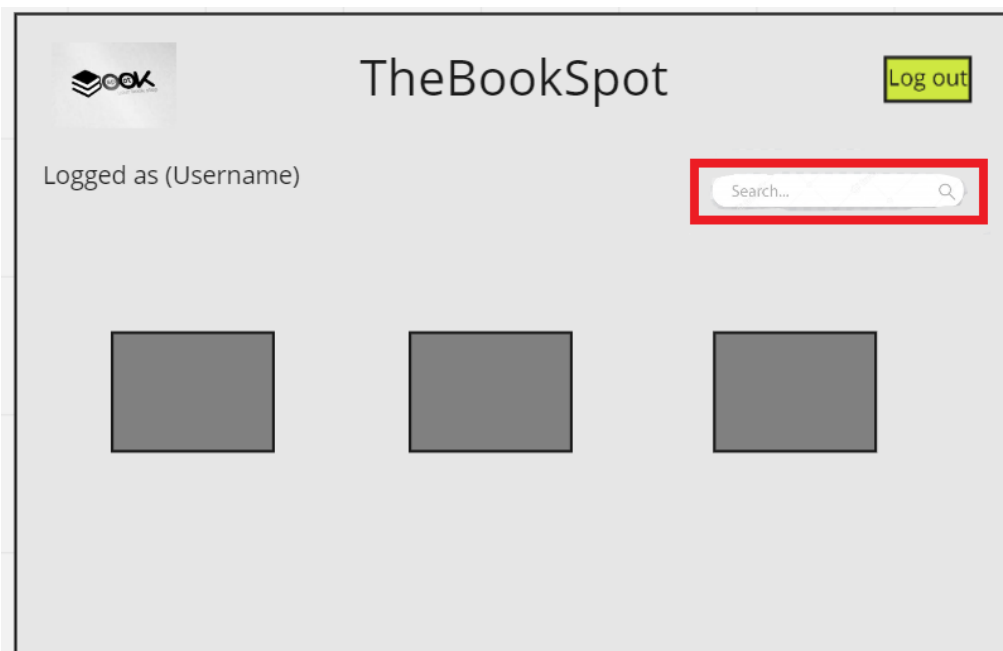
Чекор 2

Библиотекарот клика на копчето “пребарувај изнајмувања”.



Чекор 3

Библиотекарот внесува реден број на членот.



```
select p.id_chovek_prave, p.id_na_kniga
from pozajmica as p
join chlen as ch on ch.id_chovek=p.id_chovek_prave
join instance_od_kniga as ik on p.id_na_kniga=ik.id_na_kniga
where p.id_chovek_prave=1;
```

Чекор 4

За внесување на податоци за член и книга, библиотекарот прво прави пребарување за истите (опишано во Use case 2 и 5)

Чекор 5

Откако ќе го најде бараниот член библиотекарот ќе го премести изнајмувањето во секцијата “изнајмувања вратени на време”.

The screenshot shows the 'TheBookSpot' web application interface. At the top left is a logo with the text 'BOOK'. In the top center is the title 'TheBookSpot'. At the top right is a 'Log out' button. Below the title, it says 'Logged as (Username)'. The main part of the interface is a search form with the following fields and labels:

Книга наслов	<input type="text"/>
Unique ID	<input type="text"/>
Датум на земање	<input type="text"/>
Датум на враќање	<input type="text"/>
Од библиотекар	<input type="text"/>
Член	<input type="text"/>
ID на позајмица	<input type="text"/>
Статус	<input type="text"/>

At the bottom of the form, there are two buttons:

- Изнајмувања вратени на време
- Задоцнети изнајмувања

```
update pozajmica
set status=true
where id_na_pozajmica=1;
```