

PROGRAMIRANJE INTERNET APLIKACIJA (E113PIA)

Prvi kolokvijum

Napraviti sledeću mini internet aplikaciju za interni rad knjižare "Akademска misao". Veb aplikaciju realizovati koristeći Angular tehnologiju.

Na početnoj strani aplikacije, napraviti HTML formu, preko koje mogu da se uloguju korisnici sistema, a to su administrator i autor. Administrator i autor treba da imaju mogućnost unošenja korisničkog imena i lozinke i radio dugme sa 2 opcije, gde biraju tip: admin / autor. U slučaju ispravno unetih podataka, korisniku treba omogućiti rad sa ostatkom sistema (za svaki tip treba prikazati posebnu početnu stranicu/komponentu nakon logovanja). Ukoliko korisnik ne unese neki od podataka ili unese pogrešne podatke, potrebno je ispisati odgovarajuće poruke crvenim slovima sa mogućnošću ispravljanja greške.

Stil početne stranice:

- Boja pozadine: #F2F2F2; Sadržaj centriran na stranici: da;
- Header: boja pozadine: #A4A4A4; boja slova: white; razmak teksta od ivice: 5px; poravnanje: centralno; veličina slova: 30px; podebljana slova: da; logo: logo.png; pozicija loga: sa leve strane naslova; naslov u header-u: Akademска misao;

Autor nakon svake uspešne prijave na sistem vidi tabelarni prikaz svih knjiga koje je napisao. Od kolona potrebno je prikazati redni broj i naslov knjige.

Administrator nakon svake uspešne prijave na sistem vidi sve knjige koje postoje u sistemu. Takođe administrator ima mogućnost da doda novu knjigu, tako što unosi naziv knjige i autore knjige. Autore bira pomoću padajućih lista, koje sadrže sve autore koji se nalaze u sistemu. Jednu knjigu mogu napisati najviše dva autora.

Podatke čuvati na nivou localStorage-a.

Korisnici koji postoje u sistemu:

- Ime: Petar, Prezime: Marković, Tip: autor, Korisničko ime: pera, Lozinka: pera123
- Ime: Nikola, Prezime: Ranković, Tip: autor, Korisničko ime: nikola, Lozinka: nikola123
- Ime: Lazar, Prezime: Nikolić, Tip: autor, Korisničko ime: laza, Lozinka: laza123
- Ime: Admin, Prezime: Admin, Tip: admin, Korisničko ime: admin, Lozinka: admin123

Knjige autora koje postoje u sistemu:

- Autor: pera; Knjige: Nevidljivi akademci, Zimski vojnik
- Autor: nikola; Knjige: Novi putevi svile, Kuća hiljadu maski, Sve je ovde divno
- Autor: laza; Knjige: Sve je ovde divno, Put promene, Balkanski špijun

Studenti treba da koriste podatke koji su navedeni u tekstu zadatka, u suprotnom gube 5 poena.

NAPOMENA: Po završetku kolokvijuma **samo src folder projekta sačuvati na L disk**.

Kolokvijum traje 2 sata. Elektronska literatura na disku Materijali je dozvoljena.

Korišćenje druge literature ili komunikacionih uređaja je zabranjeno i kažnjivo.

Na kolokvijumu se može ostvariti maksimalno 30 poena.