Zadaci

Angular Rutiranje

# Autori:

# Milan Segedinac

# Goran Savić

# Zadatak

Razviti Angular front-end aplikaciju za vođenje studentske službe za Spring back-end. Front-end aplikacija treba da podrži:

1. Dodavanje, izmenu i brisanje studenata
2. Pronalaženje studenta po broju indeksa
3. Dodavanje položenog ispita za studenta (spisak svih predmeta je hardkodovan i ne može se menjati)
4. Pronalazi sve studente koji imaju prosečnu ocenu veću od zadate
5. Pronalazi studenta sa najvišom prosečnom ocenom
6. Sortiranje studenata po prosečnoj oceni
7. Jedna godina na studijama nosi 60 ESPB bodova. Omogućiti pronalaženje svih studenata koji imaju uslov da upišu narednu godinu.

U aplikaciju za studentsku službu uvesti rutiranje.

1. Na putanji „studenti“ prikazati listu imena i prezimena studenata. Pored dugmića za izmenu i brisanje dodati i dugme „detalji“ koje prebacuje korisnika na putanju „student/:id“
2. Na putanji „student/:id“ prikazati detalje studenta sa prosleđenim id-om. Dodati link na putanju „student/:id/predmeti“
3. Na putanji „student/:id/predmeti“ prikazati listu predmeta studenta prosleđenim id-om. Na ovoj stranici omogućiti dodavanje novog predmeta
4. Prazna putanja treba da se redirektuje na putanju „studenti“
5. Sve ostale putanje trebaju da prikazuju poruku da ne postoji stranica