
Zadaci

Angular Uvod

Autori:
Milan Segedinac
Goran Savić

1. Zadatak

Porširiti RecordStore aplikaciju tako da Record sadrži i cenu albuma. Omogućiti

- a. Postavljanje cene albuma prilikom dodavanja
- b. Pretragu albuma po
 - i. Delu naziva
 - ii. Imenu i prezimenu autora
 - iii. Opsegu cene
- c. Sortiranje albuma po rastućoj i opadajućoj ceni

2. Zadatak – projekat

Implementirati aplikaciju za vođenje studentske službe u Angular radnom okviru.

Student je opisan imenom, prezimenom, godinom studija i brojem indeksa i ima listu položenih ispita. Položeni ispit je opisan ocenom i predmetom. Predmet ima šifru, naziv i broj ESPB bodova.

Omogućiti sledeće funkcionalnosti:

- a. Dodavanje predmet, studenata i ispita
- b. Pronalaženje studenta po broju indeksa, predmeta po šifri i položenog ispita po šifri i broju indeksa studenta
- c. Brisanje studenta po broju indeksa, predmeta po šifri i ispita po broju indeksa studenta i šifri predmeta
- d. Izmenu podataka studenta, izmenu podataka predmeta i izmenu podataka položenog ispita
- e. Pronalazi sve studente koji imaju prosečnu ocenu veću od zadate
- f. Pronalazi studenta sa najvišom prosečnom ocenom
- g. Sortiranje studenata po prosečnoj oceni
- h. Jedna godina na studijama nosi 60 ESPB bodova. Napisati metodu koja pronalazi sve studente koji imaju uslov da upišu narednu godinu.