

Оперативни системи 2 - II колоквијум

Институт за математику и информатику, ПМФ КРАГУЈЕВАЦ

19. мај 2024.

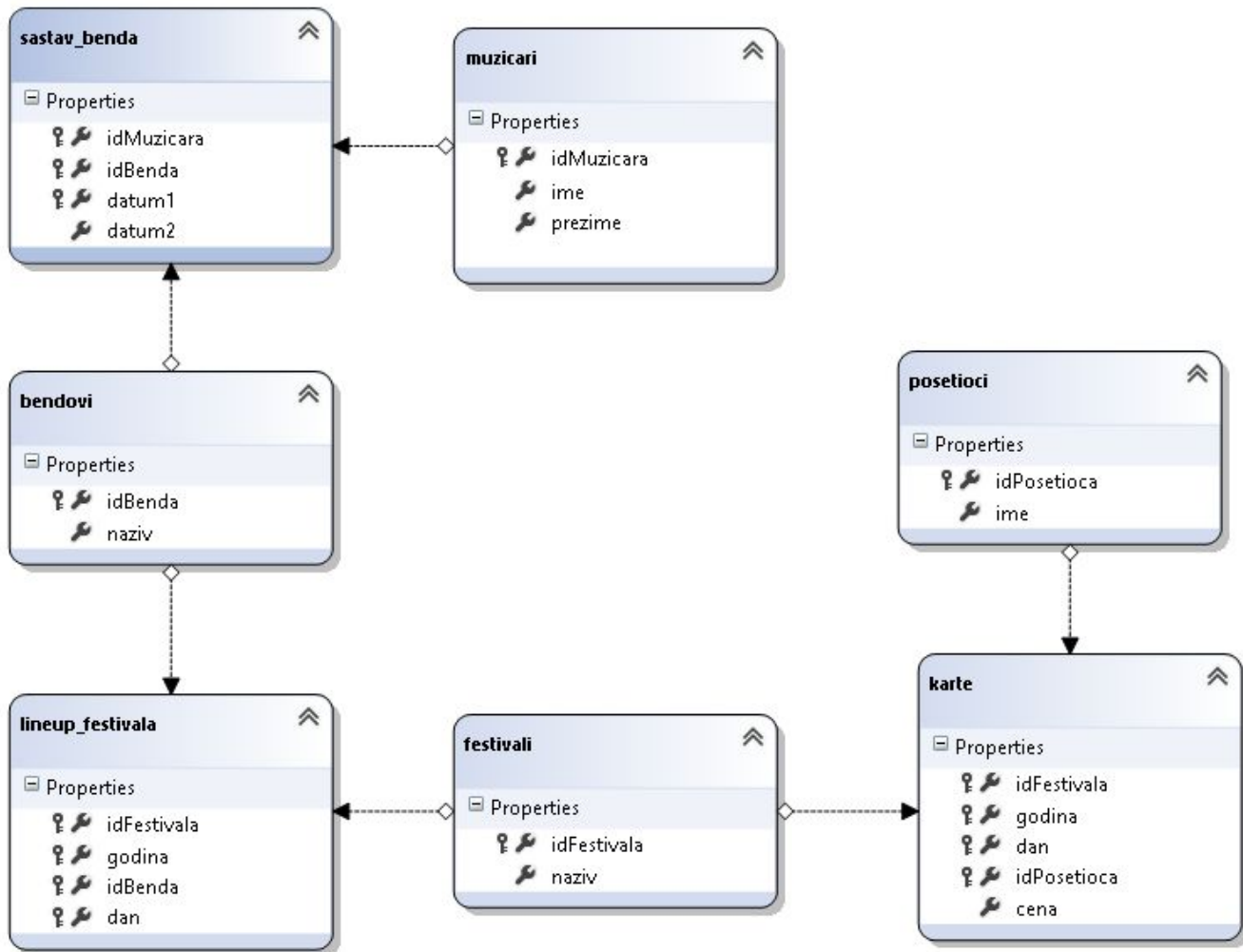
Фестивал

Дати су следећи CSV фајлови (*Слика 1*):

- **muzicari.csv** (**idMuzicara, ime, prezime**) - Списак свих музичара.
- **sastav_benda.csv** (**idMuzicara, idBenda, datum1, datum2**) - Списак музичара који су свирали у бендовима у периоду **datum1 - datum2**. Атрибут **datum2** има вредност **NULL** ако музичар и даље свира у том бенду.
- **bendovi.csv** (**idBenda, naziv**) - Списак свих бендова.
- **festivali.csv** (**idFestivala, naziv**) - Списак свих фестивала.
- **lineup_festivala.csv** (**idFestivala, godina, idBenda, dan**) - Списак бендова који су учествовали на фестивалима, по годинама и данима (редни број дана фестивала).
- **posetioci.csv** (**idPosetioca, ime**) - Списак свих посетилаца.
- **karte.csv** (**idFestivala, godina, dan, idPosetioca, cena**) - Списак свих купљених карата за одређене дане и године фестивала.

Slurm (9) и Apache Spark (9)

У датотеци *najduzaSaradja.csv* за сваког музичара одредити колегу са којим је укупно најдуже свирао у истим бендовима. (Музичар може истовремено свирати у више бендова, као и свирати у истом бенду са прекидима.) Ред датог фајла треба бити у формату **ImeMuzicara, PrezimeMuzicara, ImeKolege, PrezimeKolege, UkupnoSvirajuZajedno**.



Слика 1: Модел базе података

Напомена: Рад сачувати у директоријуму `~/Desktop/Rad/Ime_Prezime_indeks_godina/`.
 У поддиректоријуму `/Slurm` сачувати `BASH` скрипту `pokreni.sh` и одговарајуће фајлове.
 У поддиректоријуму `/Spark` сачувати `Python` скрипту `pokreni.py`.
 Време предвиђено за израду колоквијума је `120min`.