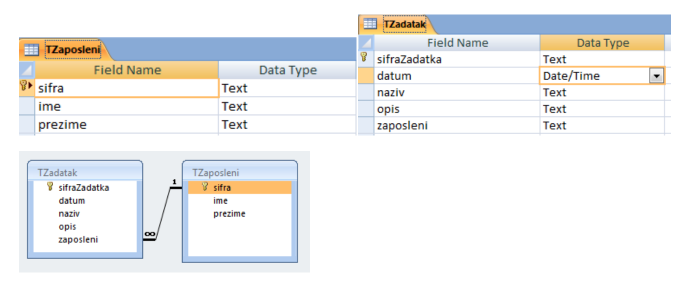
Прјектовање софтвера: 1.колоквијум

10.05.2014.године

Студент број индекса: Име: Презиме:

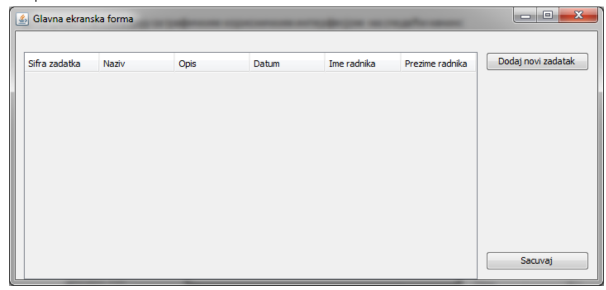
1. Креирати следећи релациони модел.

(2 поена)



Слика 1.Релациони модел

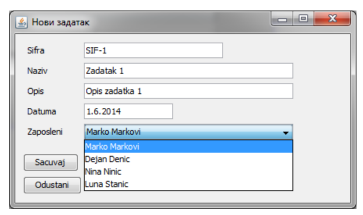
- 2.Направити апликацију са графичким корисничким интерфесјом на следећи начин:
 - 1. након покретања програма кориснику се на екрану приказује **главна екранска форма** као на слици 2.



Слика 2. Главна екранска форма

Прјектовање софтвера: 1.колоквијум 10.05.2014.године

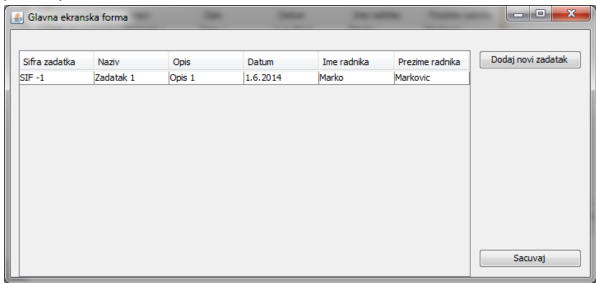
2. Кликом на **дугме додај нови задатак**, кориснику се отвара нова екранска форма као на слици 3. **(4 поена)**



Слика 3. Додај нови задатак

- 3. Кликом на **дугме сачувај** подаци о новом задатку се чувају у оперативној меморији у листи задатака. Сва поља на форми су обавезна. Шифра задатка се уноси у следећем формату SIF-1. **(4 поена)**
- 4. Након затварања екранске форме на главној екранској форми у табели се приказују сви задаци који се налазе тренутно у листи задатака.

(4 поена)



Слика 4. Главна екранска форма

5. Корисник може у табели на форми да врши измену података, и то само: шифре задатка, назива задатка и датума додељивања задатка.

(4 поена)

6. Кликом на дугме **сачувај** сви задаци који се налазе у листи задатака се трајно чувају у табели TZadatak. Уколико у листи постоји неки задатак са истом шифром , нити један задатак не треба сачувати и корисника о томе треба обавестити одговарајућом поруком.

(7 поена)