Projekt	_ Ime i prezime
---------	-----------------

# Trajanje ispita 2h i 20 min - Ispitne zadatke predajte na kraju ispita!

# Upute

- a) Otvoriti Visual Studio 2017
- b) Otvoriti SqlServer Managment Studio, konektovati se na sql server i napraviti novu bazu podataka u čijem nazivu je broj indeksa.

• sql server adresa: 10.10.10.18

• sql server integrated security: false

username: sapassword: test

- c) Preuzeti projekat sa **SI\_PrakticniDioIspita\_2017\_09\_11\_v2.rar** sa FTPa:
  - a. Podaci za FTP

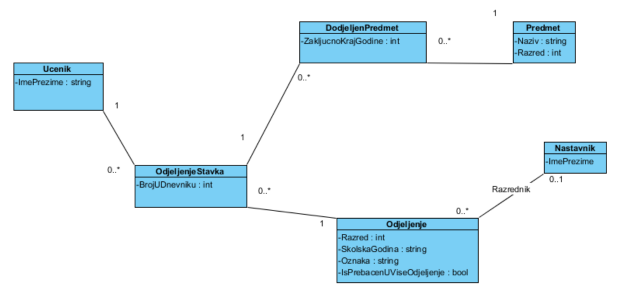
i. Adresa: ftp.fit.baii. Username: student\_ajiii. Password: student\_aj

- b. RAR kopirati na desktop i otpakovati
- c. Otvoriti u VS-u i prepraviti connection string
- d. Pokrenuti projekat (bez modificiranja koda i bez generisanja migracija) i na home view-u kliknuti na link "DB test" (sadržaj fajla **MojDBInitializer.cs** će se automatski izvršiti)
- d) Po završetku projekat ZIPovati i postaviti na FTP
- e) Po završetku praktičnog dijela ispita, studenti koji urade prva dva zadatka će pojedinačno ulaziti u AMF2 radi pregleda urađenih dijelova.

Prag prolaznosti: Potpuno urađen zadatak 1 i zadatak 2 bez bugova i logičkih grešaka.

# Zadatak 1:

a) Implementirajte (dovršite) Data Model prema sljedećem dijagramu klasa. U datom projektu su implementirane sve klase i atributi osim klase **Nastavnik** i veze sa enitetom **Odjeljenje**.

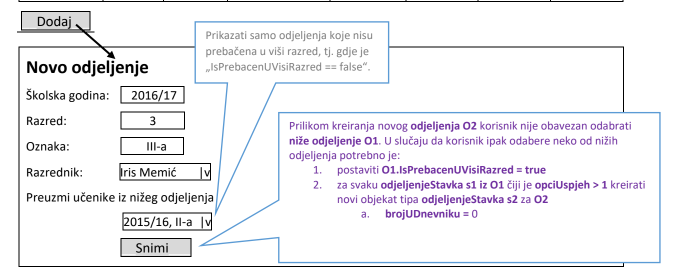


Testni podaci za sve tabele (osim one koje su navedene pod stavkom a) će biti automatski generisani prilikom inicijalizacije DB-a (pogledajte sadržaj fajla **MojDBInitializer.cs**).

- b) Implementirajte View i Controller koji će korisniku omogućiti:
  - prikaz svih evidentiranih Odjeljenja
  - dodavanje novog Odjeljenja

Nije potrebno koristiti validaciju unosa..

		Prikaz odjeljenja					
Školska godina	Razred (1 do 4)	Oznaka	Razrednik	Prebačeni u više odjeljenje (razred)	Prosjek ocjena	Najbolji učenik	Akcija
2015/16	1	I-a	Denis Mušić	NE			Detalji   Obriši
2015/16	1	I-b	Mohamed El- Zayat	DA			Detalji   Obriši
2015/16	2	II-a	Iris Memić	DA			Detalji   Obriši
2015/16	2	II-b	Jasmin Azemović	NE			Detalji   Obriši
2015/16	3	III-a	Emina Junuz	DA			Detalji   Obriši

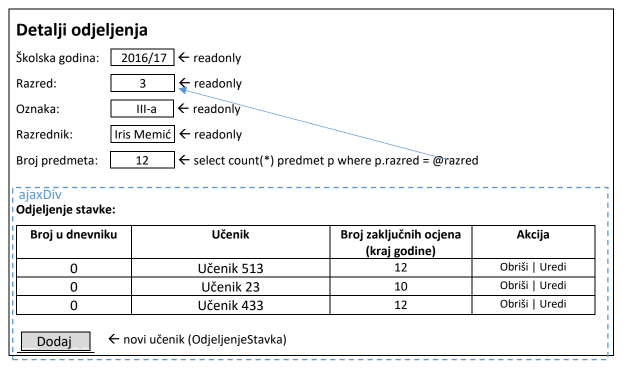


c) Implementirajte akciju **Obriši** za **odjeljenje**. Potrebno je obrisati označeno **odjeljenje** i sve njegove **OdjeljenjaStavke**, te sve **DodjeljenePredmet** koje pripadaju u **OdjeljenjeStavke**.

Formula za "opći uspjeh": uspjeh je 1 ako učenik ima jedan ili više zaključnih ocjena "1"

# Zadatak 2

Implementirajte prikaz i evidentiranje zapisa za OdjeljenjeStavka.



Dodaj učenika u odjeljenje				
Učenik:	Učenik 434  v			
Broj u dnevniku: 10				
Snimi ajax poziv (replace)				

# Zadatak 3:

- 1. Na formu "Detalji odjeljenja" dodati dugme koje pozvati akciju za rekonstrukciju rednih brojeva u dnevniku na osnovu prezimena i imena učenika.
- 2. Prošiti akciju za dodavanje novog odjeljenja iz zadatka 2. Pogledati opis u stavci 3 na slici ispod.

