

# *Naziv projekta*

## *Student (ime i prezime, broj indeksa)*

(3p) Potrebno je napisati jedan do dva pasusa opisa informacionog sistema koji će biti modelovan i implementiran od strane studenta. Opis informacionog sistema treba da sadrži: opis domena primene informacionog sistema, motivaciju i cilj izrade informacionog sistema, doprinose informacionog sistema i opis korisnika informacionog sistema.

*Opis sistema...*

(3p) Potrebno je opisati barem sedam regularnih tipova entiteta i odgovarajuće tipove poveznika, dok je od složenijih koncepata (gerunda, ID zavisnosti i IS-A hijerarhije) potrebno smisleno primeniti i opisati barem dva različita tipa.

*Opis tipova entiteta i poveznika:*

- *Stavka 1*
- *Stavka 2*
- *Stavka N*

(2p) Potrebno je za svaki tip entiteta navesti naziv i kratak opis svih njegovih obeležja.

*Tipovi entiteta i obeležja:*

<i>Tip entiteta 1</i>	
<i>Naziv obeležja 1</i>	<i>Opis obeležja 1</i>
<i>Naziv obeležja N</i>	<i>Opis obeležja N</i>

<i>Tip entiteta N</i>	
<i>Naziv obeležja 1</i>	<i>Opis obeležja 1</i>
<i>Naziv obeležja N</i>	<i>Opis obeležja N</i>

(2p) Navesti funkcionalnosti koje nudi predloženi informacioni sistem specifične za domen primene. Ne navoditi CRUD funkcionalnosti koje se podrazumevaju da postoje u informacionom sistemu. Potrebno je navesti od tri do pet funkcionalnih zahteva.

*Funkcionalni zahtevi:*

- *Naziv 1: Opis 1*
- *Naziv 2: Opis 2*
- *Naziv N: Opis N*