

Raspoznavanje uzoraka

2015/2016

Podudaranje slika uporabom bilateralne i rotacijske lokalne simetrije

Domagoj Boroš
Matea Cerovac
Andrea Gradečak
Ivan Hrastinski
Ivan Jurin
Josip Knežević

16. siječnja 2016.

Sadržaj

1 Projektni zadatak	3
1.1 Opis projektnog zadatka	3
1.2 Pregled i opis srodnih rješenja	3
1.3 Konceptualno rješenje zadatka	3
2 Postupak rješavanja zadatka	4
2.1 Naziv prvog koraka	4
2.1.1 Naziv prvog algoritma	4
2.1.2 Naziv drugog algoritma	4
2.2 Naziv drugog koraka	4
3 Ispitivanje rješenja	5
3.1 Ispitna baza	5
3.2 Rezultati učenja i ispitivanja	5
3.3 Analiza rezultata	5
4 Opis programske implementacije rješenja	6
5 Zaključak	7
Literatura	8

1 Projektni zadatak

Ovo je samo za potrebe testiranja citiranja literature [1].

Ovako pišite kod, tj. ako se referencirate na kod iz programa, tipa `magento` i tako to. :D

1.1 Opis projektnog zadatka

1.2 Pregled i opis srodnih rješenja

1.3 Konceptualno rješenje zadatka

2 Postupak rješavanja zadatka

2.1 Naziv prvog koraka

2.1.1 Naziv prvog algoritma

2.1.2 Naziv drugog algoritma

2.2 Naziv drugog koraka

3 Ispitivanje rješenja

3.1 Ispitna baza

3.2 Rezultati učenja i ispitivanja

3.3 Analiza rezultata

4 Opis programske implementacije rješenja

5 Zaključak

Literatura

- [1] Michael Downes. *Short Math Guide for L^AT_EX*. American Mathematical Society, 2002.