

Rekonstrukcja obrazu z sygnału rzadkiego

Karol Olko

7 stycznia 2014

Spis treści

0.1	Abstrakt	3
0.2	Wstęp	4
0.3	Analiza złoŝonoŝci i estymacja zapotrzebowania na zasoby	5
0.4	Koncepcja proponowanego rozwiŝzania	6
0.5	Symulacja i testowanie	7
0.6	Rezultaty i wnioski	8
0.7	Podsumowanie	9

0.1 Abstrakt

Ala ma kota

0.2 Wstęp

Ala ma kota

0.3 Analiza z?o?ono?ci i estymacja zapotrzebowania na zasoby

0.4 Koncepcja proponowanego rozwiązania

0.5 Symulacja i testowanie

0.6 **Rezultaty i wnioski**

0.7 Podsumowanie

Spis rysunków