Porównywanie metaheurystyk

Bartłomiej Błażków

Parametry

GA

Pop_size = 1000 Gen = 1000 Px = 0.5 Pm = 0.08 tSize = 50

TS

liczba sąsiadów = 10 rozmiar listy tabu = 100

SA

Temperatura początkowa = 1500 Współczynnik wyżarzania = 0.995 Liczba sąsiadów = 20

Kolejność algorytmów: Greedy,GA,TS,SA



