

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

