



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais
Bacharelado em Ciência da Computação
Projeto e Análise de Algoritmos
Profª. Raquel Mini

PRÁTICA INVESTIGATIVA

Valor: 5 pontos

Data de entrega: 31/10/2018 (pelo SGA)

Leia o artigo “*The Traveling Salesman Problem: An overview of exact and approximate algorithms*, Gilbert Laporte, *European Journal of Operational Research* 59 (1992) 231-247” e faça uma resenha contendo no mínimo os seguintes pontos:

- Descrição das principais soluções exatas e aproximadas apresentadas.
- Pontos positivos do artigo.
- Pontos negativos do artigo.