

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais Bacharelado em Ciência da Computação Projeto e Análise de Algoritmos Prof<sup>a</sup>. 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.