

ELSEVIER

Marco Cesar Goldberg
Elizabeth Gouvêa Goldberg
Henrique Pacca Loureiro Luna

OTIMIZAÇÃO COMBINATÓRIA E META-HEURÍSTICAS:

ALGORITMOS E APLICAÇÕES


CAMPUS

Material
na WEB

www.elsevier.com.br

Resumo de Otimização Combinatória e Meta-Heurísticas. Algoritmos e Aplicações

O presente texto objetiva dar suporte ao ensino e ao estudo dos conceitos básicos em Otimização Combinatória e Meta-heurísticas. Cinco focos definem a proposta: estudo de Métodos Exatos para Solução de Problemas de Otimização Combinatória; Abordagem de Problemas Clássicos da Otimização Combinatória; Levantamento do Estado da Arte dos Modelos e Métodos de solução para os problemas abordados; Aplicações Reais; Estudo de Métodos Meta-heurísticos para a solução de Problemas de Otimização Combinatória.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)