

Universidade Federal da Bahia Instituto de Matemática e Estatística Departamendo de Ciência da Computação



CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO

Certificamos que Michell Felippe Fernandes Macedo Queiroz, esteve presente nas atividades da I Escola Regional de Teoria da Computação - Nordeste realizado nas dependências do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade Federal da Bahia no período de 02 a 04 de maio de 2019, na cidade de Salvador, Bahia, onde apresentou o trabalho de título Compact formulations and a matheuristic based on iterated local search for the minimum weighted feedback vertex set problem.

Ivan do Carmo Machado

Chefe do Departamento de

Ciência da Computação

Rafael Augusto de Melo

Presidente do Comitê Organizador

Apoio:







Minicursos:

- Teoria de Ramsey: Introdução e avanços recentes
- Introdução à Complexidade Parametrizada
- BDD's Você deveria conhecê-los!

Palestras:

- Combinatória Extremal: Árvores monocromáticas em grafos aleatórios
- Planejamento em Inteligência Artificial
- Quebrando o Código da Matemática
- Dual parameterization of Weighted Coloring
- Algoritmos Exatos e Heurísticas de Colorações de Grafos
- Saturação fraca de grafos bipartidos completos

Carga horária total: 30 horas

