

Autorizo a reprodução e divulgação total ou parcial deste trabalho, por qualquer meio convencional ou eletrônico, para fins de estudo e pesquisa, desde que citada a fonte.

CATALOGAÇÃO-NA-PUBLICAÇÃO

(Universidade de São Paulo. Escola de Artes, Ciências e Humanidades. Biblioteca)
CRB-8 4936

Ramos, Gustavo da Mota

Seleção entre estratégias de geração automática de dados de teste por meio de métricas estáticas de softwares orientados a objetos / Gustavo da Mota Ramos ; orientador, Marcelo Medeiros Eler. – 2018.

75 p. : il.

Dissertação (Mestrado em Ciências) - Programa de Pós-Graduação em Sistemas de Informação, Escola de Artes, Ciências e Humanidades, Universidade de São Paulo.

Versão original

1. Teste e avaliação de software. 2. Algoritmos genéticos.
3. Métricas de software. 4. Método de desenvolvimento de software orientado a objeto. I. Eler, Marcelo Medeiros, orient.
II. Título.

CDD 22.ed.– 005.14