

Ficha Catalográfica elaborada pela Biblioteca da Escola de Engenharia e Instituto de Computação da UFF

B629 Blackman, Igor Valente
Simulando algoritmos quânticos em um computador clássico /
Igor Valente Blackman. – Niterói, RJ : [s.n.], 2017.
47 f.

Projeto Final (Bacharelado em Ciência da Computação) –
Universidade Federal Fluminense, 2017.
Orientador: Karina Mochetti de Magalhães.

1. Computação quântica. 2. Aplicação web. 3. Computador
quântico. 4. Circuito quântico. I. Título.

CDD 530.120285