Ficha de identificação da obra elaborada pelo autor, através do Programa de Geração Automática da Biblioteca Universitária da UFSC.

Podestá Junior, Emmanuel

PSkel-MPPA: : uma adaptação do framework PSkel para o processador manycore MPPA-256 / Emmanuel Podestá Junior; orientador, Márcio Bastos Castro, 2018. 84 p.

Trabalho de Conclusão de Curso (graduação) -Universidade Federal de Santa Catarina, Centro Tecnológico, Graduação em Ciências da Computação, Florianópolis, 2018.

Inclui referências.

1. Ciências da Computação. 2. stencil. 3. manycores. 4. PSkel. 5. MPPA-256. I. Bastos Castro, Márcio. II. Universidade Federal de Santa Catarina. Graduação em Ciências da Computação. III. Título.