

Pesquisa com repetição em sistemas
computadorizados de Christian Collberg e Todd
A. Proebsting

Fábio Moreira Duarte

10 de agosto de 2017

Em 2012, lendo um artigo de uma conferência recente de segurança computacional, acredita-se haver uma forma de derrotar a análise afirmada no artigo, escreveu-se ao autor, pedindo acesso ao prototipo. Não havendo resposta. Foi reimplementado o algoritmo, foram encontrados obstaculos, variaveis utilizadas que não foram definidas, funções definidas e não utilizadas, e formulas matemáticas sem tópico.

Pediu-se formalmente a faculdade o codigo fonte. Obteve-se como resposta: "Nos não conseguimos localizar o codigo fonte em nenhum sistema ".

Espera-se que a pesquisa seja desenvolvida sobre o codigo fonte. Encaminhamos uma solicitação atravez de mensagens de email aos autores, esperando receber o codigo fonte. A universidade so liberaria o codigo apos uma quantia em dinheiro.

Fizemos um pedido de liberdade de informação a fundação de ciência nacional. Recebeu-se como resposta: "Faremos que nossos dados e softwares estejam disponiveis para pesquisa". Conclui-se que sem assistência do autor para interpretação do artigo e obstrução feita pela faculdade, fez-se não possivel a contextação da analise mostrada.