

Ficha catalográfica elaborada pela Biblioteca Prof. Achille Bassi
e Seção Técnica de Informática, ICMC/USP,
com os dados inseridos pelo(a) autor(a)

S237a Santos, Richard Guilherme
Amostragem aleatória e extensões para predição de
eventos raros / Richard Guilherme Santos;
orientador Carlos Alberto Ribeiro Diniz. -- São
Carlos, 2024.
68 p.

Dissertação (Mestrado - Programa
Interinstitucional de Pós-graduação em Estatística) --
Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação,
Universidade de São Paulo, 2024.

1. Machine learning. 2. Classificação em eventos
raros. 3. Técnicas Ensemble. I. Diniz, Carlos
Alberto Ribeiro, orient. II. Título.