## Ficha catalográfica Universidade Estadual de Campinas Biblioteca da Área de Engenharia e Arquitetura Rose Meire da Silva - CRB 8/5974

Dester, Plínio Santini, 1992-

D473s

Spatio-temporal traffic in interference networks / Plínio Santini Dester. – Campinas, SP: [s.n.], 2021.

Orientador: Paulo Cardieri.

Tese (doutorado) – Universidade Estadual de Campinas, Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação.

1. Sistemas de comunicação sem fio. 2. Geometria estocástica. 3. Teoria das filas. I. Cardieri, Paulo, 1964-. II. Universidade Estadual de Campinas. Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação. III. Título.

## Informações para Biblioteca Digital

Título em outro idioma: Tráfego espaço-temporal em redes de interferência

Palavras-chave em inglês:

Wireless communication system

Stochastic geometry Queuing theory

Área de concentração: Telecomunicações e Telemática

Titulação: Doutor em Engenharia Elétrica

Banca examinadora: Paulo Cardieri [Orientador] Charles Casimiro Cavalcante Michel Daoud Yacoub Renato da Rocha Lopes Richard Demo Souza

Data de defesa: 10-11-2021

Programa de Pós-Graduação: Engenharia Elétrica

Identificação e informações acadêmicas do(a) aluno(a)
- ORCID do autor: https://orcid.org/ 0000-0002-0614-075
- Currículo Lattes do autor: http://lattes.cnpq.br/8003718627469652