

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

D473s Dester, Plínio Santini, 1992-
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>