Universidade Federal de Santa Catarina

Centro de Araranguá

Programa de Pós-Graduação em Tecnologias da Informação e Comunicação

**DEFESA DE MESTRADO**

**Aluno (a):** Diogo Librelon

Orientador (a): Paulo Cesar Leite Esteves

Coorientador (a): Katia Cilene Rodrigues Madruga

**Data: 07/12/2017** Horário: 19h Local: LED Sala: UFSC Florianópolis

**Título: POLÍTICAS PÚBLICAS PARA CIDADES INTELIGENTES: O CASO DA CIDADE DE FLORIANÓPOLIS/SC**

**Resumo:**

Atualmente, a sensação que se tem no Brasil e em algumas partes do mundo, é que com o processo de crescimento populacional e urbano das cidades, o futuro da polis1, está fadado a gerar, cada vez mais, degradação ambiental, consumismo e desigualdades sociais. Fica evidente, a necessidade de novas pesquisas que apontem soluções e caminhos da transformação das cidades em ambientes com qualidade de vida, e que acompanhem os anseios da sociedade moderna. Neste cenário, este trabalho entrega um estudo bibliográfico e documental que traz à luz a teoria das Cidades Inteligentes e seus principais autores. Conceito este, que constrói uma visão das cidades conectadas através de redes de informação e comunicação e que funcionem em um contexto de integração com a infraestrutura tecnológica de softwares e hardwares, aplicação da sustentabilidade ambiental e promoção da inovação tecnológica no mercado. Através desta pesquisa uma parcela de contribuição é adicionada no difícil trabalho dos gestores públicos e sociedade, no desenvolvimento de novos olhares para a gestão das cidades do Estado de Santa Catarina. A sociedade anseia por políticas que fomentem cidades inteligentes, tecnológicas, socialmente inconcludentes e ambientalmente sustentáveis. Através de metodologia de análise bibliométrica em bases de pesquisa virtuais, constrói-se resultados do cenário de pesquisas nacionais e internacionais do tema Cidades Inteligentes. Leva-se em consideração, principalmente, os aspectos relacionados às políticas públicas e a sustentabilidade ambiental, a fim de contribuir com um estudo relevante para o fomento de políticas públicas.

**Palavras-chave**: Cidades inteligentes, Santa Catarina, Políticas Públicas, Sustentabilidade

**Banca examinadora:**

Orientador: Prof. Dr. Paulo Cesar Leite Esteves

Membro: Profª. Drª. Andréa Cristina Trierweiller

Membro: Profª. Drª. Solange Maria da Silva

Membro externo: Prof. Dr. João Artur de Souza

Suplente: Prof. Dr. Giovani Mendonça Lunardi

Suplente: Profª. Drª. Gertrudes Dandolini