

Mestrado_Computacao_Permanente (período de 2021 à 2023)

Mateus Conrad Barcellos da Costa

Possui graduação (bacharelado) em Ciência da Computação pela Universidade Federal de São Carlos (1992), mestrado em Engenharia Elétrica pela Universidade Estadual de Campinas (1995) e doutorado em Ciência da Computação pela Universidade Federal de Minas Gerais (2008). Realizou pós-doutorado no LINA- Laboratório de Informática de Nantes-Atlantique - Universidade de Nantes - FRANÇA de Janeiro de 2011 a Janeiro de 2012, na área de Processamento de Eventos Complexos. Atualmente é professor efetivo do Instituto Federal do Espírito Santo. Tem experiência ampla na área de Ciência da Computação e Sistemas de Informação atua como pesquisador em Gerência de Processos de Negócio, Negociação Automática, Inteligência Artificial e Integração de Sistemas de Informação. Possui experiência em administrativa, tendo já atuado como Chefe de Departamento e Coordenador de Curso. É membro do Programa de Mestrado Profissional em Computação Aplicada do Campus Serra do Ifes e exerceu a função de Coordenador do Curso de Sistemas de Informação do campus Serra do Ifes de maio de 2017 até a Setembro de 2021. (Texto informado pelo autor)



- <http://lattes.cnpq.br/9244741653857997> (27/03/2024)
- **Rótulo/Grupo:** colaborador
- **Bolsa CNPq:**
- **Período de análise:** 2021-HOJE
- **Endereço:** Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, Unidade da Serra. Rod. ES 010, km 6 Manguinhos 29164-731 - Vitória, ES - Brasil Telefone: (27) 33489200 Fax: (27) 33489207 URL da Homepage: www.ifes.br
- **Grande área:** Ciências Exatas e da Terra
- **Área:** Ciência da Computação
- **Citações:** [Google Acadêmico](#)

Produção bibliográfica

- [Artigos completos publicados em periódicos](#) (0)
- [Livros publicados/organizados ou edições](#) (0)
- [Capítulos de livros publicados](#) (0)
- [Textos em jornais de notícias/revistas](#) (0)
- [Trabalhos completos publicados em anais de congressos](#) (4)
- [Resumos expandidos publicados em anais de congressos](#) (0)
- [Resumos publicados em anais de congressos](#) (0)
- [Artigos aceitos para publicação](#) (0)
- [Apresentações de trabalho](#) (0)
- [Demais tipos de produção bibliográfica](#) (0)

Produção técnica

- [Programas de computador com registro de patente](#) (0)
- [Programas de computador sem registro de patente](#) (0)
- [Produtos tecnológicos](#) (0)
- [Processos ou técnicas](#) (0)
- [Trabalhos técnicos](#) (0)
- [Demais tipos de produção técnica](#) (0)

Produção artística

- [Total de produção artística](#) (0)

Orientações em andamento

- [Supervisão de pós-doutorado](#) (0)
- [Tese de doutorado](#) (0)
- [Dissertação de mestrado](#) (3)
- [Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização](#) (0)
- [Trabalho de conclusão de curso de graduação](#) (0)
- [Iniciação científica](#) (1)
- [Orientações de outra natureza](#) (0)

Supervisões e orientações concluídas

- [Supervisão de pós-doutorado](#) (0)
- [Tese de doutorado](#) (0)

- [Dissertação de mestrado](#) (3)
- [Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização](#) (0)
- [Trabalho de conclusão de curso de graduação](#) (1)
- [Iniciação científica](#) (0)
- [Orientações de outra natureza](#) (0)

Projetos de pesquisa

- [Total de projetos de pesquisa](#) (0)

Projetos de extensão

- [Total de projetos de extensão](#) (0)

Projetos de desenvolvimento

- [Total de projetos de desenvolvimento](#) (0)

Outros Projetos

- [Total de outros projetos](#) (0)

Prêmios e títulos

- [Total de prêmios e títulos](#) (0)

Participação em eventos

- [Total de participação em eventos](#) (0)

Organização de eventos

- [Total de organização de eventos](#) (0)

Lista de colaborações

- [Colaborações endógenas](#) (1)
 1. [Karin Satie Komati](#) (3.0)

Produção bibliográfica

- **Artigos completos publicados em periódicos** (0)
- **Livros publicados/organizados ou edições** (0)
- **Capítulos de livros publicados** (0)
- **Textos em jornais de notícias/revistas** (0)
- **Trabalhos completos publicados em anais de congressos** (4)
 1. ROSSI, DANIEL FOLADOR ; KOMATI, KARIN SATIE ; COSTA, MATEUS CONRAD BARCELLOS DA. **Identificação de Estáticas em Poços de Petróleo utilizando Motifs**. Em: 50 SEMINÁRIO INTEGRADO DE SOFTWARE E HARDWARE (SEMISH), v. 50, p. 308-319, 2023. 
[[citações Google Scholar](#) | [citações Microsoft Acadêmico](#) | [busca Google](#)]
Qualis: A4 (Seminário Integrado de Software e Hardware)
 2. LUCAS, ARTHUR CHISTÉ ; KOMATI, KARIN S. ; COSTA, MATEUS CONRAD BARCELLOS DA. **Uma Ferramenta para Modelagem de Processos de Negócios com base em Padrões de Recomendação**. Em: Escola Regional de Informática de Goiás, p. 82-95, 2021. 
[[citações Google Scholar](#) | [citações Microsoft Acadêmico](#) | [busca Google](#)]
Qualis: Não identificado (Escola Regional de Informática de Goiás)
 3. DANIEL FOLADOR ROSSI ; KARIN SATIE KOMATI ; MATEUS CONRAD BARCELLOS DA COSTA. **Identificação de Estáticas em Poços de Petróleo via Sensor de Pressão de Fundo**. Em: XV Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente, v. 1, 2022. 
[[citações Google Scholar](#) | [citações Microsoft Acadêmico](#) | [busca Google](#)]
Qualis: B4 (Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente)
 4. CABRAL, F. B. ; CASTRO, F. Z. ; COUTINHO, B. C. ; COSTA, M. B.. **Interações Automatizadas para Apoio à Modelagem de Processos de Negócio**. Em: XV Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente, v. 1, 2022. 
[[citações Google Scholar](#) | [citações Microsoft Acadêmico](#) | [busca Google](#)]

- **Resumos expandidos publicados em anais de congressos** (0)
- **Resumos publicados em anais de congressos** (0)
- **Artigos aceitos para publicação** (0)
- **Apresentações de trabalho** (0)
- **Demais tipos de produção bibliográfica** (0)

Produção técnica

- **Programas de computador com registro de patente** (0)
- **Programas de computador sem registro de patente** (0)
- **Produtos tecnológicos** (0)
- **Processos ou técnicas** (0)
- **Trabalhos técnicos** (0)
- **Demais tipos de produção técnica** (0)

Produção artística

- **Total de produção artística** (0)

Orientações em andamento

- **Supervisão de pós-doutorado** (0)
- **Tese de doutorado** (0)
- **Dissertação de mestrado** (3)
 1. Diogo Santana. **Extração de Modelos de Processos de Negócio a partir de Documentos textuais..** Dissertação (Mestrado profissional em Mestrado Profissional em Computação Aplicada) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. Início: 2023.
Orientador: [Mateus Conrad Barcellos da Costa](#).
 2. Humberto Tozetti Carlos. **Utilização de Sistemas de Recomendação no Varejo Farmacêutico.** Dissertação (Mestrado profissional em Mestrado Profissional em Computação Aplicada) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. Início: 2023.
Orientador: [Mateus Conrad Barcellos da Costa](#).
 3. Danielle Silva de Castro. **Transformações entre Modelos de Processos baseados em notações Declarativas e Imperativas..** Dissertação (Mestrado profissional em Mestrado Profissional em Computação Aplicada) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. Início: 2023.
Orientador: [Mateus Conrad Barcellos da Costa](#).
- **Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização** (0)
- **Trabalho de conclusão de curso de graduação** (0)
- **Iniciação científica** (1)
 1. Isabela Priori. **Integração de Extração de Modelos de Processos com uma Ferramenta de Recomendação.** Iniciação científica (Graduando em Sistemas de Informação) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. Início: 2023.
Orientador: [Mateus Conrad Barcellos da Costa](#).
- **Orientações de outra natureza** (0)

Supervisões e orientações concluídas

- **Supervisão de pós-doutorado** (0)
- **Tese de doutorado** (0)

- **Dissertação de mestrado (3)**

1. Daniel Folador Rossi. **AUTOMATIZAÇÃO DA ANÁLISE DE TRANSIENTES DE PRESSÃO PARA GERENCIAMENTO CONTÍNUO DE DANO DE FORMAÇÃO EM POÇOS DE PETRÓLEO.** Dissertação (Mestrado em COMPUTAÇÃO APLICADA) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, . 2023.
Orientadores: [Mateus Conrad Barcellos da Costa](#), [Karin Satie Komati](#).
2. Fabio Bermudes Cabral. **Interações Automatizadas para Levantamento de Controle de Fluxo de Processos de Negócio.** Dissertação (Mestrado em Mestrado Profissional em Computação Aplicada) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, . 2021.
Orientador: [Mateus Conrad Barcellos da Costa](#).
3. Arthur Chisté Lucas. **Composição de Padrões: Uma Abordagem para Recomendação na Modelagem de Processos de Negócio.** Dissertação (Mestrado em Mestrado Profissional em Computação Aplicada) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, . 2021.
Orientadores: [Mateus Conrad Barcellos da Costa](#), [Karin Satie Komati](#).

- **Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização (0)**

- **Trabalho de conclusão de curso de graduação (1)**

1. Everton Salles. **ASSISTÊNCIA COGNITIVA À MODELAGEM DE PROCESSOS DE NEGÓCIOS.** (Graduação em Sistemas de Informação) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. 2021.
Orientador: [Mateus Conrad Barcellos da Costa](#).

- **Iniciação científica (0)**

- **Orientações de outra natureza (0)**

Projetos de pesquisa

- **Total de projetos de pesquisa (0)**

Projetos de extensão

- **Total de projetos de extensão (0)**

Projetos de desenvolvimento

- **Total de projetos de desenvolvimento (0)**

Outros Projetos

- **Total de outros projetos (0)**

Prêmios e títulos

- **Total de prêmios e títulos (0)**

Participação em eventos

- **Total de participação em eventos (0)**

Organização de eventos

- **Total de organização de eventos (0)**

Lista de colaborações

- **Colaborações endógenas (1)**

- **Mateus Conrad Barcellos da Costa ⇔ [Karin Satie Komati](#) (3.0)**

1. ROSSI, DANIEL FOLADOR ; KOMATI, KARIN SATIE ; COSTA, MATEUS CONRAD BARCELLOS DA. **Identificação de Estáticas em Poços de Petróleo utilizando Motifs.** Em: 50 SEMINÁRIO INTEGRADO DE SOFTWARE E HARDWARE (SEMISH), v. 50, p. 308-319, 2023. 
[[citações Google Scholar](#) | [citações Microsoft Acadêmico](#) | [busca Google](#)]
Qualis: A4 (Seminário Integrado de Software e Hardware)

2. DANIEL FOLADOR ROSSI ; KARIN SATIE KOMATI ; MATEUS CONRAD BARCELLOS DA COSTA. **Identificação de Estáticas em Poços de Petróleo via Sensor de Pressão de Fundo**. Em: *XV Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente*, v. 1, 2022. 
[[citações Google Scholar](#) | [citações Microsoft Acadêmico](#) | [busca Google](#)]
Qualis: B4 (Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente)
3. LUCAS, ARTHUR CHISTÉ ; KOMATI, KARIN S. ; COSTA, MATEUS CONRAD BARCELLOS DA. **Uma Ferramenta para Modelagem de Processos de Negócios com base em Padrões de Recomendação**. Em: *Escola Regional de Informática de Goiás*, p. 82-95, 2021. 
[[citações Google Scholar](#) | [citações Microsoft Acadêmico](#) | [busca Google](#)]
Qualis: Não identificado (Escola Regional de Informática de Goiás)

(*) Relatório criado com produções desde 2021 até 2023
Data de processamento: 07/04/2024 12:31:10

Este arquivo foi gerado automaticamente por [scriptLattes V8.13](#). Os resultados estão sujeitos a falhas devido a inconsistências no preenchimento dos currículos Lattes. Caso note alguma falha, por favor, contacte o responsável por esta página: