



## **Mario Teixeira Lemes**

Endereço para acessar este CV: https://lattes.cnpq.br/4918126641251231

Última atualização do currículo em 11/07/2023

### Resumo informado pelo autor

Mario Teixeira Lemes é servidor efetivo em regime de dedicação exclusiva no Instituto Federal de Goiás, onde tem atuado como professor e pesquisador desde 2014. É bacharel em Engenharia de Computação, especialista em Sistemas de Informação e mestre em Ciência da Computação. Atualmente é aluno candidato ao doutorado em Ciência da Computação pela UFG. Mario possui certificação HCIA (Huawei Certified ICT Associate) em redes de comunicação de quinta geração (5G) e CCNA (Cisco Certified Network Associate). Professor Mario tem se focado em projetos de ensino, pesquisa e extensão relacionados a grande área das linhas de pesquisa em Ciência da Computação/Redes de Computadores e Engenharia Elétrica/Telecomunicações: Redes Sem fio e de Sensores, Internet das Coisas (IoT), Software Defined Networking (SDN), Network Function Virtualisation (NFV) e Redes Móveis de Próxima Geração (5G/6G).

(Texto informado pelo autor)

### Nome civil

Nome Mario Teixeira Lemes

## Dados pessoais

Nascimento 13/03/1988 - Goiânia/GO - Brasil

CPF 736.973.541-91

### Formação acadêmica/titulação

2022 Doutorado em Ciência da Computação. Universidade Federal de Golás, UFG, Golania, Brasil Título: Arquitetura auto-gerenciável e dirigida por intenções para redes 6G

Orientador: Antonio Carlos de Oliveira Júnior

2011 - 2014 Mestrado em Ciência da Computação.
Universidade Federal de Goiás, UFG, Goiania, Brasil
Título: Um Esquema de Acordo de Chaves Baseado em Identidade para o Framework de Segurança
TinySec., Ano de obtenção: 2014

Orientador: Iwens Gervasio Sene Junior Co-orientador: Renato de Freitas Bulção Neto

Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

2017 - 2018 Especialização em Sistemas de Informação.
Faculdade Cidade Verde, FCV, Maringa, Brasil
Título: Arquitetura de Software para uma Fábrica de Software Focalizada em uma Instituição Pública de

Orientador: Adival José Reinert Junior

2006 - 2011 Graduação em Engenharia da Computação. Pontifícia Universidade Católica de Goiás, PUC GOIÁS, Goiania, Brasil Título: Implementação de uma Autoridade Certificadora Orientador: José Luiz de Freitas Júnior

Formação complementar

2022 - 2022 Disciplina em pós-graduação stricto sensu: Teoria dos Grafos. . (Carga horária: 64h). Universidade Federal de Goiás, UFG, Goiania, Brasil

2021 - 2021 Disciplina em pós-graduação stricto sensu: Redes de Comunicação. . (Carga horária: 64h). Universidade Federal de Goiás, UFG, Goiania, Brasil

2021 - 2021 Curso de curta duração em HCIA 5G. (Carga horária: 45h). Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil

2020 - 2021 Disciplina em pós-graduação stricto sensu: Redes Sem Fio Inteligentes. . (Carga horária: 64h). Universidade Federal de Golás, UFG, Goiania, Brasil

2020 - 2020 Curso de curta duração em CCNAv7: Introduction to Networks. (Carga horária: 30h). Cisco Systems, CISCO, San Jose, Estados Unidos

2020 - 2020 Curso de curta duração em CCNAv7: Enterprise Networking, Security and Automation. (Carga horária: Cisco Systems, CISCO, San Jose, Estados Unidos

2020 - 2020 Curso de curta duração em CCNAv7: Switching, Routing, and Wireless Essentials. (Carga horária: 40h). Cisco Systems, CISCO, San Jose, Estados Unidos

2019 - 2019 Curso de curta duração em Rede Nacional de Certificadores. (Carga horária: 30h).
Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasília, Brasil

2018 - 2018 Curso de curta duração em Rede Nacional de Certificadores. (Carga horária: 30h).
Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anisio Teixeira, INEP/MEC, Brasília, Brasil

2017 - 2017 Curso de curta duração em IT Essentials. (Carga horária: 40h). Cisco Network Academy, CNA, Estados Unidos

2016 - 2016 Curso de curta duração em Linguagem Java. (Carga horária: 40h).
Cursos Online SP do Brasil, CURSOS ONLINE SP, Porto Alegre, Brasil

2016 - 2016 Curso de curta duração em PHP + SQL. (Carga horária: 10h) Instituto Politécnico de Ensino a Distância, iPED, Sao Paulo, Brasil

2016 - 2016 Tutoria em Educação a Distância. . (Carga horária: 180h).
Universidade do Oeste Paulista, UNOESTE, Presidente Prudente, Brasil

2016 - 2016	Curso de curta duração em Rede Nacional de Certificadores. (Carga horária: 30h). Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasília, Brasíl
2014 - 2014	Disciplina em pós-graduação stricto sensu: Sistemas Distribuídos (Carga horária: 60h). Universidade Federal de Goiás, UFG, Goiania, Brasil
2009 - 2009	Curso de curta duração em Programação Java + Workshop Java. (Carga horária: 64h). Agrosol Consultoria, Planejamento e Tecnologia , AGROSOL, Goiania, Brasil
2009 - 2009	Curso de curta duração em JBuilder 2005 Web Development. (Carga horária: 16h). Agrosol Consultoria, Planejamento e Tecnologia , AGROSOL, Goiania, Brasil
2007 - 2007	Curso de curta duração em Formação Web Design MX 2004. (Carga horária: 64h). Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial - GO, SENAC-GO, Brasil
2006 - 2006	Curso de curta duração em Montagem e assistência técnica em microcomputado. (Carga horária: 80h). Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial - GO, SENAC-GO, Brasil
2002 - 2004	Curso de curta duração em Inglês. (Carga horária: 260h). Texas Idiomas, TEXAS, Brasil

## Atuação profissional

1. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás - IFG

#### Vínculo institucional

2015 - Atual

Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Professor EBTT , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva Outras informações: Disciplinas ministradas:Ensino Superior:- Sistemas Distribuídos.- Programação Orientada a Objetos.- Administração de Serviços para Internet.- Tópicos Avançados II e III.- Trabalho de Conclusão de Curso I e II.Ensino Médio:- Análise e Design de Interfaces II.- Organização e Montagem de Computadores.- Administração de Redes de Computadores.- Redes de Computadores.- Informática Básica.

2014 - 2015 Vínculo: Contrato Temporário , Enquadramento funcional: Professor EBTT substituto , Carga horária: 40, Regime: Integral

Régime. Integral Outras informações: - Disciplinas ministradas: Ensino Superior: - Análise e Projeto de Sistemas II. - Qualidade de Software -Ética e Legislação na Informática. - Tecnologia da Informação e da Comunicação. Ensino Médio: 1) Fundamentos da Computação. 2) Informática Básica

#### Atividades

11/2021 - Atual Direção e Administração, Instituto Federal de Goiás - Reitoria

Cargos ocupados: Coordenador de Administração Acadêmica da Pró-Reitoria de Ensino (Portaria nº 1.939, de 26/11/2021)

04/2017 - 11/2017 Direção e Administração, Câmpus Formosa

Cargos ocupados: Coordenador Acadêmico (designado pela portaria nº 668 de 07 de abril de 2017)

03/2016 - 04/2017 Direção e Administração, Câmpus Formosa

Cargos ocupados: Coordenador do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Designado pela portaria nº 413 de 02 de março de 2016 e dispensado pela portaria nº 667 de 07 de abril de 2017)

2. Universidade Federal de Goiás - UFG

Vínculo institucional

2019 - 2019 Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento funcional: Professor Convidado, Regime: Parcial

### Atividades

10/2019 - 11/2019 Especialização

Especificação: Introdução a Infraestrutura de Chaves Públicas e Aplicações

3. Rede Nacional de Ensino e Pesquisa - RNP

Vínculo institucional

2015 - 2015 Vínculo: Contrato , Enquadramento funcional: Analista de Redes , Carga horária: 20, Regime: Parcial

2015 - 2015 Vínculo: Contrato , Enquadramento funcional: Programador de Computadores , Carga horária: 20, Regime: Parcial

4. Pontifícia Universidade Católica de Gojás - PUC GOJÁS

Vínculo institucional

2010 - 2010 Vínculo: Monitor , Enquadramento funcional: Monitor , Carga horária: 8, Regime: Parcial

Outras informações:

Apoio ao aluno em atividades práticas do laboratório de Redes de Computadores

5. Agência Goiana de Regulação, Controle e Fiscalização de Serviços Públicos - AGR

Vínculo institucional

2009 - 2010 Vínculo: Estágio , Enquadramento funcional: Estagiário , Carga horária: 30, Regime: Parcial

Outras informações: Técnico de Informática

> Vínculo: Contrato Temporário , Enquadramento funcional: Técnico de Informática , Carga horária: 40, Regime: Integral

Outras informações

Assistência Técnica em Microcomputadores, configuração de email, internet e redes (Windows e Linux). Suporte ao usuário através do sistema de Help-Desk, instalação de softwares e aplicativos, desenvolvimento de manuais de softwares.

## Revisor de periódico

1. Recent Advances in Computer Science and Communications

2023 - Atual Regime: Parcial

### Producão

Produção bibliográfica

### Artigos completos publicados em periódicos

idoi2 LEMES, MARIO TEIXEIRA; ALBERTI, ANTONIO MARCOS; BOTH, CRISTIANO BONATO; DE OLIVEIRA JUNIOR. ANTONIO CARLOS; CARDOSO, KLEBER VIEIRA A Tutorial on Trusted and Untrusted Non-3GPP Accesses in 5G Systems-First Steps Toward a Unified Communications Infrastructure. IEEE Access. def. v.10, p.116662 - 116685, 2022.

2. LEMES, M. T.: LOPES, V. H. L.: PAIVA, J. R. B.

Um Estudo Comparativo entre Soluções de Middlewares Reflexivos para Aplicações de Alta Dinamicidade: Estado da Arte e Desafios de Pesquisa. Revista de Sistemas e Computação - RSC. , v.6,

PAIVA, J. R. B.; LEMES, M. T.; LOPES, V. H. L.; VIEIRA, J. A.; MENEZES, L. R. A. X. Utilização da Unscented Transform para a Modelagem e Simulação de Problemas de Custos de Produção e Lucro. Revista de Sistemas e Computação - RSC. , v.6, p.103 - 110, 2016.

#### Trabalhos publicados em anais de eventos (completo)

doi> LEMES, M. T.; BOTH, C. B.; CARDOSO, K. V.; OLIVEIRA JUNIOR, A. C. Arquitetura auto-gerenciável e dirigida por intenções para implantação de serviços em redes 6G In: III Workshop de Redes 6G, 2023, Brasilia.

III Workshop de Redes 6G., 2023. P.25 - 30

### Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

ARAUJO, D.; LEMES, M. T.
 IFGAccess: Sistema de Controle de Acesso Web Utilizando RFID e o Microcontrolador ESP8266 (ESP-01) In: IX Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, 2018, Formosa.
 IX Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2018. v.1. p.48 - 51

FERNANDES, J. S. S.; **FERREIRA**, V. G.; **LEMES, M. T.** Linha de Produção de Software In: IX Semana de Educação, Ciência e Tecnologia do IFG - Câmpus 2018 Formosa

Anais da IX Semana de Educação, Ciência e Tecnologia do IFG - Câmpus Formosa., 2018. v.1.

ANDRADE, D. P.; ARAUJO, D.; GOMES, S.; **LEMES, M. T.**; **PAIVA, J. R. B.**Análise e Projeto de um Sistema de Gerenciamento Acadêmico In: VIII Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, 2017, Formosa Anais da VIII Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2017.

LIMA, A. A.; FERNANDES, J. S. S.; JESUS, O. B. S.; LEMES, M. T.; PAIVA, J. R. B. Modelagem de um Sistema de Biblioteca Comunitária In: VIII Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, 2017, Formosa.

Anais da VIII Semana de Educação, Ciência e Tecnologia. , 2017.

PEREIRA, J. V. S.; DEUS, M. O.; PERINAZZO, M. S.; ARRUDA, M. R.; LEMES, M. T.; PAIVA, J. R. B. Modelagem de um Sistema de Gerenciamento de Estoque In: VIII Semana de Educação, Ciência Tecnologia, 2017, Formosa. Anais da VIII Semana de Educação, Ciência e Tecnologia. , 2017.

BISPO, B. M.; LEMOS, I. R.; COSTA, L. S.; ROCHA, U. A. S. R.; **LEMES, M. T.**; **PAIVA, J. R. B.** Sistema InfoSus: A efetividade de dados abertos na saúde pública In: VIII Semana de Educação,Ciência e Tecnologia, 2017, Formosa

Anais da VIII Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2017.

LIMA, H. V.; PAIVA, J. R. B.; LOPES, V. H. L.; LEMES, M. T.
 Análise da Performance de Protocolos Criptográficos em Redes Sem Fio In: VII Semana de Educação,
 Ciência e Tecnologia, 2016, Formosa.
 Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2016.

FURLAN, P. V. J.; LEMES, M. T.; DIAS, T. G.; PASSOS, Y. V.; CARVALHO, C. A. Infinitude dos Conjuntos Numéricos In: VII Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, 2016, Formosa. Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2016.

FURLAN, P. V. J.; LEMES, M. T.; FELIX, A. L. E.

Metodologia do Processo de Mudança de Base de um Sistema de Numeração e sua Aplicação
Computacional In: VII Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, 2016, Formosa. Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2016.

SOUZA JUNIOR, J. A. V.; PAIVA, J. R. B.; LEMES, M. T.; LOPES, V. H. L. Modelagem de um Sistema Gerenciador de Pizzaria Utilizando Diagrama de Classes In: VII Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, 2016, Formosa.

Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2016.

11. VIEIRA, J. A.: PAIVA, J. R. B.: LEMES, M. T.

MyTask: Un Sistema para Geração Automatizada de Documentos Oficiais In: VII Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, 2016, Formosa.

Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2016.

12. FURLAN, P. V. J.; LEMES, M. T.; DIAS, T. G.; PASSOS, Y. V.; CARVALHO, C. A. Pontos na Terra de Mesma Temperatura: Uma Demonstração Simplificada Utilizando Função In: VII Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, Formosa. Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2016.

PAIVA, J. R. B.; LEMES, M. T.; LOPES, V. H. L.
Simulação de Monte Carlo para Problemas de Custo e Lucro In: VII Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, 2016, Formosa. Semana de Educação, Ciência e Tecnologia. , 2016.

14. LEMES. M. T.: LOPES, V. H. L.: PAIVA, J. R. B.

A Importância da Certificação Digital: Um Estudo Comparativo entre a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira e a Federal Public Key Infrastructure In: VI Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, 2015,

Formosa. **Semana de Educação, Ciência e Tecnologia**. , 2015.

LOPES, V. H. L.; LACERDA, S. T. D.; LEMES, M. T.; PAIVA, J. R. B. Análise Quantitativa e Qualitativa dos Dados Abertos de Acidentes de Trabalho In: VI Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, 2015, Formosa. Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2015.

16. LOPES, V. H. L.; LEMES, M. T.; PAIVA, J. R. B.; MENEZES, D. C. Método de Gestão de Processos Governamentais na Visão da Gestão por Processos In: VI Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, 2015, Fornosa. Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2015.

17. PAIVA, J. R. B.; LOPES, V. H. L.; LEMES, M. T.; CALIXTO, W. P. emas a Eventos Discretos Utilizando Ca as de Markov In: VI Semana de Educação. Ciência e Tecnologia, 2015, Formosa.

Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2015.

18. LEMES, M. T.; LOPES, V. H. L.; PAIVA, J. R. B. Projeto de um Microcontrolador com Sensores de Umidade, Luminosidade e Temperatura para Controle e Manejo de Cultivo Protegido in: VI Semana de Educação, Ciência e Tecnologia, 2015, Formosa. Semana de Educação, Ciência e Tecnologia., 2015.

Produção técnica

#### Programa de computador sem registro

È LEMES, M. T.; BRITO FILHO, E. R. Implementação de uma Autoridade Certificadora, 2011

### Demais produções técnicas

LEMES, M. T.; FURLAN, P. V. J.

Minicurso: A Teoria dos Números e sua Aplicação em Criptografia, 2017. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

LEMES, M. T. 2. Mincurso: Comandos Básicos Linux e Introdução ao Shell Script, 2015, (Outro, Curso de curta duração ministrado)

LEMES, M. T.
Minicurso: Design Gráfico, 2015. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

Minicurso: Ferramentas Google para Webmaster, 2015, (Outro, Curso de curta duração ministrado)

LEMES, M. T. Minicurso: Introdução à Otimização, 2015. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

LEMES, M. T. Minicurso: Introdução ao Latex, 2015. (Outro, Curso de curta duração ministrado) 6.

7. LEMES, M. T. Minicurso: Introdução ao Octave, 2015, (Outro, Curso de curta duração ministrado)

LEMES, M. T. Minicurso: Programação para não programadores, 2015. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

LEMES. M. T Minicurso: SOA com WSO2. 2015. (Outro. Curso de curta duração ministrado)

LEMES, M. T. Oficina: Installfest das Meninas do Proeja, 2015. (Outro, Curso de curta duração ministrado)

### Orientações e Supervisões

Orientações e supervisões

### Orientações e supervisões concluídas

### Monografias de conclusão de curso de aperfeicoamento/especialização

- Henrique Valle de Lima. Uma análise de desempenho de protocolos criptográficos na transmissão de dados em redes sem filo. 2015. Monografia (Segurança em Redes de Computadores) -SENAI Departamento Regional de Goiás
- 2. Rodrigo Gomes Tulha. A Importância da Certificação Digital: Um Estudo Comparativo entre a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira e a Federal Public Key Infrastructure. 2014. Monografia (Segurança em Redes de Computadores) SENAI Departamento Regional de Goiás

# Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. 🥌

Yamilla da Silva Calixto. Carvavi: Sistema Web para Controle de Vacinação de Pacientes Atendidos em Unidades Básicas de Saúde. 2023. Curso (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

Bruno Monteiro Bispo. IPv6: subfunções e análise comparativa de desempenho do DHCP em Redes IPv4 e IPv6. 2022. Curso (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

**(5)** 

Pedro Costa Dias. Sistema Web para Controle Seguro do Acervo Bibliográfico do IFG - Câmpus Formosa Utilizando Arduino e RFID. 2020. Curso (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

Lucas Alves da Costa. Sistema de Controle de Iluminação e Irrigação para Estádios de Futebol Utilizando o Microcontrolador ESP8266 (NodeMCU). 2019. Curso (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

6. 🥌

Jhuan Victor Spindola Pereira. A Importância de Código Livre para Padronização da Comunicação entre Objetos Inteligentes no Contexto de Internet das Coisas: Um Estudo de Caso do Framework lotivity. 2018. Curso (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

7. 🍜

Juliana Alves Vieira. MyTask: Sistema Baseado na Web para Geração Automatizada de Documentos Oficials Emitidos pelo Instituto Federal de Goiás. 2016. Curso (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

#### Iniciação científica

1. 🥳

Daniele dos Santos Araújo. IFGAccess: Sistema de Controle de Acesso Web Utilizando RFID e o Microcontrolador ESP8266 (ESP-01). 2018. Iniciação científica (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

#### Orientação de outra natureza

- Rogério Alan Bezerra. Supervisão de Estágio Curricular Obrigatório. 2022. Orientação de outra natureza - Instituto Federal de Goiás - Câmpus Formosa
- Ketly Lucia Silva. Supervisão de Estágio Curricular Obrigatório. 2022. Orientação de outra natureza -Instituto Federal de Goiás - Câmpus Formosa
- Jerusa Lopes Cavalcante. Supervisão de Estágio Curricular Obrigatório. 2022. Orientação de outra natureza - Instituto Federal de Goiás - Câmpus Formosa
- 4. Eliane Brito Pereira. Supervisão de Estágio Curricular Obrigatório. 2021. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- Falaildes Pedro dos Santos. Supervisão de Estágio Curricular Obrigatório. 2021. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 6. Dinéia Costa Leite. Supervisão de Estágio Curricular Obrigatório. 2021. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- Lenoir Alves Pereira. Supervisão de Estágio Curricular Obrigatório. 2019. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- Neide Estanislau Soares. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2019. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- Antonia dos Santos Flor Silva. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2019. Orientação de outra natureza (Técnico em Informática para Internet) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- Quintiele Bispo dos Santos. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2019. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 11. Clarice Alves Pereira. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2018. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- Helén Maria Luiz da Silva. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2018. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 13. Dorceli Pereira de Macêdo do Amaral. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2018. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 14. Rosilene Fernandes de Sousa. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2018. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 15. 🍜

lara Ribeiro Lemos. Supervisão de estágio curricular não obrigatório. 2017. Orientação de outra natureza (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

- Weliton Ribeiro Fernandes. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2017. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 17. Eliardo Lamounier Vieira. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2017. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 18. 🥌

Laiane Ricardo de Araujo. Monitoria da disciplina de Algoritmos. 2016. Orientação de outra natureza (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás Inst. financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

- 19. Wellington Mesquita Santos. Monitoria da disciplina de Métodos e Técnicas de Programação. 2016. Orientação de outra natureza (Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistema) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- Ana Lúcia Castro e Silva. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2016. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 21. Gardênia Spindola de Ataides Santos Chagas. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2016. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 22. Edival Pereira da Costa. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2016. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 23. Maik Douglas de Souza Almeida. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2016. Orientação de outra natureza (Técnico em Informática para Internet) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 24. Aline da Conceição Lopes Braz. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2016. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 25. Tatiani Aparecida Scherer. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2016. Orientação de outra natureza (Técnico Proeja em Manutenção e Suporte em Informática) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- 26. Eduardo dos Reis Calçado. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2015. Orientação de outra natureza (Técnico em Informática para Internet) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Octavir.
- 27. Marcelo Henrique Teodoro dos Anjos. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2015. Orientação de outra natureza (Técnico em Informática para Internet) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
- Jefferson Alves da Silva. Supervisão de estágio curricular obrigatório. 2014. Orientação de outra natureza (Técnico em Informática para Internet) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

# Orientações e supervisões em andamento

# Trabalhos de conclusão de curso de graduação



Carlos Henrique Teixeira de Carvalho Neto. Criação de uma Plataforma Cooperativa de Formosa-GO: Fomento à Autogestão do Trabalho e Economia Solidária através da Integração Tecnológica. 2023. Curso (Análise e Desenvolvimento de Sistemas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 23/07/2023 às 15:24:24.