



Fabrício Moraes de Almeida

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/5959143194142131>

ID Lattes: **5959143194142131**

Última atualização do currículo em 12/05/2025

Consultoria de Pesquisa, Tecnologia, Engenharia, Inovação e Negócios. MAIS de 25 ANOS DE EXPERIÊNCIA com GESTÃO, TECNOLOGIA E ANÁLISE DE DADOS. Atualmente, é professor ASSOCIADO 4 da Universidade Federal de Rondônia: Professor do Departamento de Engenharia Elétrica e docente/Pesquisador do Programa de Pós-graduação: Doutorado/Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente (PGDRA/UFRO). Possui graduação em Matemática pela UFMT (2000), FÍSICO - Lei n. 13.691/2018, Esp. em Física - UFMT (2001), Esp. em Redes de Computadores - UNIRONDON (2009) , Mestrado em Física pela Universidade Federal do Ceará (2002) e Doutorado em Física pela UFC (2005), Pós-doutorado - UFMT/CNPq (2009).Têm pesquisas científicas com temas de Ciências Exatas, Engenharia e Computação; Modelagem, Gestão, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Regional. Além disso, têm ESPECIALIZAÇÕES em: ENGENHARIA ELÉTRICA (2020/2022 - FACULDADE ÚNICA), ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (2020/2022 - FACULDADE ÚNICA), ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO (2020/2022 - FACULDADE ÚNICA) e ENGENHARIA DE SOFTWARE (2021/2025); ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS (2023/2025) e CIÊNCIAS DE DADOS E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (2025/...). **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome

Fabrício Moraes de Almeida 

Nome em citações bibliográficas

ALMEIDA, F. M.;DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES;MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO;ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE;ALMEIDA, FABRÍCIO M.;ALMEIDA, FABRÍCIO MOARES DE;ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE;ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DER;ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DER;MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO

Lattes ID

 <http://lattes.cnpq.br/5959143194142131>

Orcid ID

?  <https://orcid.org/0000-0003-4173-4636>

País de Nacionalidade

Brasil

Endereço

Endereço Profissional

Universidade Federal de Rondônia, Campus de Porto Velho.
BR 364 - 9,5 Km
Saída para o Acre
76801-059 - Porto Velho, RO - Brasil
URL da Homepage: www.unir.br

Formação acadêmica/titulação

2002 - 2005

Doutorado em Física.
Universidade Federal do Ceará, UFC, Brasil.
Título: Estudo de Propriedades Vibracionais em Cristais de L-Isoleucina e Transição de Fase em Cristais de L-Histidina.H2O.HCl, Ano de obtenção: 2005.
Orientador: Paulo de Tarso Cavalcante Freire.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
Palavras-chave: Estados Eletrônicos; Análise de Dados.
Grande área: Ciências Exatas e da Terra

2001 - 2002

Mestrado em Física.
Universidade Federal do Ceará, UFC, Brasil.
Título: Propriedades Vibracionais do Cristal da L-histidina Hidroclorida Monohidratada, Ano de Obtenção: 2002.
Orientador: Paulo de Tarso Cavalcante Freire.
Bolsista do(a): Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico, FUNCAP, Brasil.
Palavras-chave: Análise de Dados; Laser.
Grande área: Ciências Exatas e da Terra
Grande Área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Física / Subárea: Física da Matéria Condensada / Especialidade: Estruturas Eletrônicas e Propriedades Elétricas de Superfícies; Interf. e Partículas.

2025

Especialização em andamento em CIÊNCIAS DE DADOS E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL. (Carga Horária: 720h).
CENTRO UNIVERSITÁRIO ÚNICA, UNIUNICA, Brasil.

2008

Especialização em andamento em Redes de Computadores. (Carga Horária: 420h).
Faculdades Integradas Cândido Rondon, UNIRONDON, Brasil.
Título: Em definição....
Orientador:

2023 - 2025

Especialização em ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS. (Carga Horária: 720h).
CENTRO UNIVERSITÁRIO ÚNICA, UNIUNICA, Brasil.
Título: Análise e Desenvolvimento de Sistemas..
Orientador: Aperfeiçoamento..

2021 - 2025

Especialização em ENGENHARIA DE SOFTWARE. (Carga Horária: 500h).
CENTRO UNIVERSITÁRIO ÚNICA, UNIUNICA, Brasil.
Título: Engenharia de Software..
Orientador: Aperfeiçoamento..

2020 - 2022

Especialização em ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL. (Carga Horária: 500h).
Faculdade Única de Ipatinga, FUNIP, Brasil.
Título: Engenharia de Controle e Automação

Industrial..
Orientador: Aperfeiçoamento..

2020 - 2022

Especialização em ENGENHARIA ELÉTRICA.
(Carga Horária: 500h).
Faculdade Unica de Ipatinga, FUNIP, Brasil.
Título: Engenharia Elétrica.
Orientador: Aperfeiçoamento..

2020 - 2022

Especialização em ENGENHARIA DE PRODUÇÃO.
(Carga Horária: 500h).
Faculdade Unica de Ipatinga, FUNIP, Brasil.
Título: Engenharia de Produção..
Orientador: Aperfeiçoamento..

2001 - 2002

Especialização em Especialização Em Física Básica e Aplicada. (Carga Horária: 400h).
Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Brasil.
Título: Estudo do Modelo do Atomo de Hidrogênio em 3D.
Orientador: Mauro Miguel Costa.

2020

Graduação em andamento em Engenharia de Produção.
Universidade Estácio de Sá, UNESA, Brasil.

2015

Graduação em andamento em Engenharia da Computação.
Universidade Norte do Paraná, UNOPAR, Brasil.

2009

Graduação em andamento em Física.
Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Brasil.

2018 - 2018

Graduação em FÍSICO - Lei n. 13.691, de 10 de julho de 2018..
EXERCÍCIO DA PROFISSÃO DE FÍSICO, LEI 13.691, Brasil.

1997 - 2000

Graduação em Matemática.
Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Brasil.

Pós-doutorado

2008 - 2009

Pós-Doutorado.
Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Brasil.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
Grande área: Ciências Exatas e da Terra
Grande Área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Física / Subárea: Física da Matéria Condensada / Especialidade: Estrutura de Líquidos e Sólidos;

Formação Complementar

2024 - 2024

ImaginAI: Inteligência Artificial para análise de imagens em saúde. (Carga horária: 20h).
FIT Tech, FIT TECH, Brasil.

2024 - 2024

Agrovisão: Analisando imagens com IA. (Carga horária: 20h).
FIT Tech, FIT TECH, Brasil.

2024 - 2024

RECADASTRAMENTO 2024 - Portaria n. 18, de 24 de janeiro de 2024.. (Carga horária: 20h).
Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2023 - 2023

Cibersegurança - AVANÇADO. (Carga horária: 15h).
FLEX FTA, FTA, Brasil.

2023 - 2023

Avaliadores do Sistema Estadual de Ensino Superior - MT. (Carga horária: 16h).
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia de Mato Grosso, SECITEC/MT, Brasil.

2023 - 2023

IoT Energizada: conectando o Mundo Elétrico. (Carga horária: 20h).
FLEX FTA, FTA, Brasil.

2023 - 2023

Análise de Regressão para Ciência de Dados com R. (Carga horária: 25h).
EDUCAÇÃO EXECUTIVA - ENAP, ENAP, Brasil.

2023 - 2023

Comunicação e Escrita Científica. (Carga horária: 4h).
American Chemical Society, Estados Unidos.

2023 - 2023

Desenvolvimento de Software Seguro. (Carga horária: 15h).
FIT Tech, FIT TECH, Brasil.

2023 - 2023

Análise Estatística Inferencial com uso de R. (Carga horária: 30h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2023 - 2023

Fundamentals of Accelerated Computing With CUDA C/C++. (Carga horária: 8h).
NVIDIA Deep Learning Institute, NVIDIA, Estados Unidos.

2023 - 2023

Transformação e Exploração de Dados com o SAS® Guide. (Carga horária: 4h).
Sas Institute Brasil, SAS, Brasil.

2023 - 2023

ENGENHARIA DE DADOS. (Carga horária: 23h).
DSA, DSA, Brasil.

2023 - 2023

Análise de Viabilidade Econômica e Financeira de Projetos. (Carga horária: 23h).
ENAP/Comissão Nacional de Energia Nuclear, ENAP/CNEN, Brasil.

2022 - 2022

METROLOGIA (INMETRO). (Carga horária: 25h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2022 - 2022

IHM, CLP, Inversor de Frequência, Dispositivos de Baixa Tensão, Servo Acion. (Carga horária: 10h).
Mitsubishi Electric, MITSUBISHI, Brasil.

2022 - 2022

Análise e Melhoria de Processos. (Carga horária: 20h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2022 - 2022

Segurança em Máquinas e Equipamentos - NR12. (Carga horária: 8h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2022 - 2022

PLANEJAMENTO GOVERNAMENTAL. (Carga horária: 20h).
Instituto Serzedello Corrêa -TCU, (ISC-TCU), Brasil.

2022 - 2022

BIG DATA 3.0. (Carga horária: 12h).
DSA, DSA, Brasil.

2022 - 2022

Robô Industrial. (Carga horária: 1h).
Mitsubishi Electric, MITSUBISHI, Brasil.

2022 - 2022

Gerenciamento e Medição de Energia. (Carga horária: 2h).
Mitsubishi Electric, MITSUBISHI, Brasil.

2022 - 2022

Programação CLP. (Carga horária: 12h).
Mitsubishi Electric, MITSUBISHI, Brasil.

2022 - 2022

SCRUM no Contexto do Serviço Público. (Carga horária: 15h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2022 - 2022

Sistemas para Redes IoT. (Carga horária: 24h).
Flextronics Instituto de Tecnologia, FIT, Brasil.

2022 - 2022

Redes de Comunicação IoT. (Carga horária: 20h).
Flextronics Instituto de Tecnologia, FIT, Brasil.

2022 - 2022

BIM - Implantação. (Carga horária: 16h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2022 - 2022

Simulação de Fábrica Digital - Gêmeos Digitais. (Carga horária: 20h).
Flextronics Instituto de Tecnologia, FIT, Brasil.

2022 - 2022

Dev Web Blazor. (Carga horária: 20h).
FLEX FTA, FTA, Brasil.

2022 - 2022

Python. (Carga horária: 3h).
SANTANDER CODERS, CODERS, Espanha.

2022 - 2022

Building Information Modeling (BIM). (Carga horária: 16h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2022 - 2022

Cibersegurança - Segurança de Redes, Computadores e Dispositivos Eletrônico. (Carga horária: 20h).
FLEX FTA, FTA, Brasil.

2022 - 2022

Análise de dados: uma leitura crítica das informações. (Carga horária: 23h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2022 - 2022

Dominando a Gestão de Projetos. (Carga horária: 21h).

2022 - 2022

Análise de riscos para contratações de TIC.
(Carga horária: 20h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2022 - 2022

IA com Python. (Carga horária: 40h).
Flextronics Instituto de Tecnologia, FIT, Brasil.

2022 - 2022

DevOps na Transformação Digital dos Serviços
Públicos. (Carga horária: 20h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2022 - 2022

Praticando Business Intelligence. (Carga horária:
32h).
EDUCAÇÃO EXECUTIVA - ENAP, ENAP, Brasil.

2022 - 2022

Análise Estatística com uso de R. (Carga horária:
21h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2022 - 2022

Gestão de Riscos em Projetos de Transformação
Digital. (Carga horária: 10h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2022 - 2022

Segurança da Informação. (Carga horária: 20h).
Flextronics Instituto de Tecnologia, FIT, Brasil.

2022 - 2022

Blockchain aplicada a resolução de problemas na
Administração Pública. (Carga horária: 17h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2022 - 2022

Administração de Serviços na Nuvem de Governo.
(Carga horária: 30h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2022 - 2022

Programação Software Embarcado IoT. (Carga
horária: 20h).
Flextronics Instituto de Tecnologia, FIT, Brasil.

2022 - 2022

Software RT VisualBox (robô colaborativo).
(Carga horária: 1h).
Mitsubishi Electric, MITSUBISHI, Brasil.

2022 - 2022

Inversor de Frequência. (Carga horária: 4h).
Mitsubishi Electric, MITSUBISHI, Brasil.

2022 - 2022

Robô Colaborativo. (Carga horária: 1h).
Mitsubishi Electric, MITSUBISHI, Brasil.

2022 - 2022

Design Sprint em Projetos de Transformação Digital. (Carga horária: 10h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2022 - 2022

Gestão de projetos. (Carga horária: 10h).
ENAP/CAMARA DOS DEPUTADOS, ENAP, Brasil.

2022 - 2022

Design Thinking e Inovação em Governo. (Carga horária: 10h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2022 - 2022

BIM - Fluxos de Trabalho. (Carga horária: 16h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2022 - 2022

Robotic Process Automation (RPA). (Carga horária: 8h).
FLEX FTA, FTA, Brasil.

2022 - 2022

Practitioner - IA (redes neurais e machine learning com Python). (Carga horária: 40h).
Flextronics Instituto de Tecnologia, FIT, Brasil.

2021 - 2022

Ciência de Dados e Inteligência Artificial. (Carga horária: 20h).
DSA, DSA, Brasil.

2021 - 2022

Fundamentos da Transformação digital - Mapeamento e Automação de Processos. (Carga horária: 20h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2020 - 2022

Extensão universitária em GERÊNCIA DE RISCOS. (Carga horária: 180h).
Faculdade Prominas, PROMINAS, Brasil.

2021 - 2021

Proteção de Dados Pessoais no Setor Público. (Carga horária: 15h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

2021 - 2021

Básico em Orçamento Público. (Carga horária: 30h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2021 - 2021

CONTROLES NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA.
(Carga horária: 30h).
Instituto Serzedello Corrêa -TCU, (ISC-TCU),
Brasil.

2021 - 2021

Análise de Dados como Suporte à Tomada de
Decisão. (Carga horária: 30h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2021 - 2021

Novas Tecnologias para a Transformação Digital.
(Carga horária: 30h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2021 - 2021

Análise de Dados em Linguagem R. (Carga
horária: 20h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2021 - 2021

Learning with Python. (Carga horária: 20h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2021 - 2021

ORÇAMENTO PÚBLICO. (Carga horária: 40h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2021 - 2021

Gestão de Conflitos e Negociação. (Carga horária:
20h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2021 - 2021

Governança de Dados. (Carga horária: 30h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2021 - 2021

Liderança e Gestão de Equipes. (Carga horária:
30h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2021 - 2021

Inteligência Artificial no Contexto do Serviço
Público. (Carga horária: 20h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2021 - 2021

Direito e Novas Tecnologias. (Carga horária: 5h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2021 - 2021

Gestão da Inovação no Setor Público. (Carga horária: 20h).
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP,
Brasil.

2018 - 2018

Curso de capacitação sobre o Enade para PI e para Coordenadores de curso.. (Carga horária: 20h).
Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2017 - 2017

BNI - ENADE 2017 (REVISÃO E ELABORAÇÃO DE ITENS).. (Carga horária: 40h).
Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2017 - 2017

Instrumento de Avaliação de Cursos de Graduação presencial - Autorização de. (Carga horária: 15h).
Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2017 - 2017

Instrumento de Avaliação de Cursos de Graduação EaD - Autorização de Curso. (Carga horária: 15h).
Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2017 - 2017

Instrumento de Avaliação de Cursos de Graduação presencial - Reconhecimento. (Carga horária: 15h).
Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2017 - 2017

Instrumento de Avaliação de Cursos de Graduação EAD - Reconhecimento e Reno. (Carga horária: 15h).
Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2014 - 2014

Instrumento de Avaliação de Cursos de Graduação presencial e a distância -. (Carga horária: 15h).
Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2014 - 2014

Reavaliação de cursos (Supervisão). (Carga horária: 15h).
Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2014 - 2014

Instrumento de Avaliação de Cursos de Graduação presencial e a distância -. (Carga horária: 15h).

Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2013 - 2013

Reflexões e orientações acerca da acessibilidade.. (Carga horária: 20h).

Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2012 - 2012

Como Produzir um curso a Distância.. (Carga horária: 17h).

Associação Brasileira de Educação a Distância, ABED, Brasil.

2012 - 2012

Curso de Formação Continuada dos Avaliadores. (Carga horária: 40h).

Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2011 - 2011

Avaliação da Educação Superior. (Carga horária: 8h).

Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia de Mato Grosso, SECITEC/MT, Brasil.

2010 - 2010

Instrumento de avaliação de renovação de reconhecimento dos cursos de gradu. (Carga horária: 15h).

Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2010 - 2010

Instrumento de Autorização de Cursos de Graduação: Bacharelado ou Licenciatura. (Carga horária: 10h).

Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2010 - 2010

Instrumento de avaliação de renovação de reconhecimento dos cursos de gradu. (Carga horária: 15h).

Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2009 - 2009

RENOVAÇÃO DE RECONHECIMENTO DE CURSO. (Carga horária: 8h).

Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2007 - 2007

AVALIADOR DE CURSO DE GRADUAÇÃO. (Carga horária: 24h).

Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

2004 - 2004

Extensão universitária em Aplicações Educativas em Internet. (Carga horária: 120h).
Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Brasil.

2002 - 2002

Extensão universitária em NOVAS TECNOLOGIAS E A EDUCAÇÃO. (Carga horária: 40h).
Universidade de Fortaleza, UNIFOR, Brasil.

2002 - 2002

Extensão universitária em ATUALIZAÇÃO PEDAGÓGICA PARA DOCENTES. (Carga horária: 40h).
Universidade de Fortaleza, UNIFOR, Brasil.

2001 - 2001

Extensão universitária em Estudo do Comportamento de Funções. (Carga horária: 40h).
Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Brasil.

1998 - 1998

O Desafio da Construção de uma Educação Crítica. (Carga horária: 36h).
Secretaria Municipal de Educação, SME, Brasil.

1992 - 1992

CONTABILIDADE. (Carga horária: 300h).
Serviço nacional de aprendizagem comercial - MT, SENAC - MT, Brasil.

Atuação Profissional

UFAM - Rede de Biodiversidade e Biotecnologia da Amazônia Legal, REDE BIONORTE, Brasil.

Vínculo institucional

2015 - 2020

Vínculo: DOUTORADO - PESQ. ASSOCIADO,
Enquadramento Funcional: PESQUISADOR
ASSOCIADO-DOUTORADO REDE BIONORTE,
Carga horária: 2

Outras informações

Programa de Pós-Graduação da BionorteA proposta do PPG-BIONORTE está baseada no tripé: biodiversidade biotecnologia - conservação, e na convicção de que o melhor conhecimento da biodiversidade contribuirá para o desenvolvimento da biotecnologia e que ambas serão extremamente importantes para a conservação do Bioma Amazônico. O programa de pós-graduação vem atender um dos principais objetivos da Rede BIONORTE que é a formação de doutores.A proposta do Programa, que é na sua essência regional (inter-estadual), multi-institucional e interdisciplinar - focaliza o desenvolvimento de bioprocessos e bioprodutos objetivando a conservação do bioma e ao

desenvolvimento de um setor industrial baseado na biodiversidade Amazônica. A união das forças das principais instituições de ensino e pesquisa da Amazônia, por meio da Rede BIONORTE, propiciará maior velocidade na formação de doutores, que por sua vez estarão: difundindo seus conhecimentos - como professores; aprovando seus próprios projetos - como pesquisadores; publicando e requerendo marcas e patentes - como inventores; edando apoio a empresas da área ou incubando suas próprias empresas - como empresário. <http://www.bionorte.org.br/programa-de-pos-graduacao/pesquisadores-associados.htm>

International Institute of Informatics and Systemics, IIIS, Estados Unidos.

Vínculo institucional

2013 - Atual

Vínculo: Members of the IIIS., Enquadramento Funcional: Members of the Int. Inst. of Informatics IIIS

Outras informações

The main objectives of the IIIS are: to contribute to 1) the generation of synergetic relationships among different disciplines, and 2) the knowledge integration; by means of fostering inter-disciplinary communication, epistemological pluralism, and intellectual diversity. The basic objectives of the International Institute of Informatics and Systemics (IIIS) are: To contribute to the identification of synergetic relationships among the areas of The Systems Approach, Cybernetics, and Informatics, as well as between them and society. To foster, promote, and stimulate anything that can provide support and catalyze postmodernist methods in the postindustrial information society, especially regarding the emerging and growing plurality of conceptions of what is and/or should be Science, Technology, and Engineering. To foster, promote, and stimulate the tolerance required for the emergence of plural reasoning, alternative methods, and diversity of rigor in thought. To foster, promote, and stimulate the tolerance required for the integration of knowledge and solutions in: a) the different fields of science and technology, with the spirit that has given rise to the Systems Movement (systems theory and methodology), and b) the different cultural, epistemological, ethical, praxiological and esthetic realities, within the context of the postmodernist phenomenon. <http://www.iiis.org/members1.asp>

EuroMed Academy of Business, EUROMED, Chipre.

Vínculo institucional

2013 - Atual

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Associate EMAB Fellow for the year 2014.

Outras informações

After having examined your comprehensive application, the Senior Evaluation Committee of the EuroMed Academy of Business, invites you to

register as ?Associate Fellow? for the calendar year January 1 2014? December 31 2014. The EuroMed Research Business Institute The European-Mediterranean region has experienced rapid market environmental changes over recent years.The challenges and threats to academics, practitioners, researchers and governments of the region often have distinct differences to those experienced in other geographic areas in the world.The EuroMed Research Business Institute (EMRBI) aims to contribute to and share the understanding of different business environments and trends in the region through research, teaching and consulting.It also seeks to provide an updated overview of the emerging business practices and stimulate and nourish dialogue in the countries of the region and neighboring countries.

Universidade Federal de Rondônia, UNIR, Brasil.

Vínculo institucional

2014 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: LÍDER DA LINHA DE PESQUISA 2 - GEITEC.

Vínculo institucional

2010 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Classe D - ASSOCIADO 4, Carga horária: 40

Vínculo institucional

2013 - 2019

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Chefe de Depto do Bach. em Eng. Elétrica

Vínculo institucional

2012 - 2012

Vínculo: (cargo), Enquadramento Funcional: ASSESSORIA DA REITORIA(Portaria 0018/GR/2012), Carga horária: 40

Atividades

01/2025 - Atual

Ensino, Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente, Nível: Pós-Graduação

03/2018 - Atual

Ensino, Mestrado Nacional Profissional em Ensino
de Física/Polo de Porto Velho, Nível: Pós-
Graduação

Disciplinas ministradas
FÍSICA CONTEMPORÂNEA FCA30129

01/2018 - Atual

Ensino, Engenharia Elétrica, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Cálculo Diferencial e Integral I
Trabalho de Conclusão de Curso
Estágio Supervisionado I
Calculo Numérico

03/2017 - Atual

Ensino, Desenvolvimento Regional e Meio
Ambiente, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
TECNOLOGIA E DESENVOLVIMENTO REGIONAL
(DOUTORADO E MESTRADO - OPTATIVA LINHA
2).

03/2017 - Atual

Ensino, Engenharia Elétrica, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Cálculo Numérico
Equações Diferenciais e Modelagem
Trabalho de Conclusão de Curso

05/2016 - Atual

Ensino, Engenharia Elétrica, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
20161 ELET30056#09;TRABALHO DE
CONCLUSÃO DE CURSO
20161#09;ELET30027#09;EQUAÇÕES
DIFERENCIAIS E MODELAGEM

02/2016 - Atual

Ensino, Desenvolvimento Regional e Meio
Ambiente, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
20161#09;PDA30040#09;SEMINÁRIOS

TEMATICOS

08/2015 - Atual

Ensino, Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
20152	PDA30040	SEMINÁRIOS
TEMATICOS

01/2015 - Atual

Ensino, Engenharia Elétrica, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
20151	ELE30029	CÁLCULO
NUMÉRICO	
20151	ELE30027	EQUAÇÕES
DIFERENCIAIS E MODELAGEM
20151	ELE30054	ESTÁGIO
SUPERVISIONADO I
20151	ELE30055	ESTÁGIO
SUPERVISIONADO II
20151	ELE30056	TRABALHO DE
CONCLUSÃO DE CURSO

01/2015 - Atual

Ensino, Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
20151	PDA30040	SEMINÁRIOS
TEMATICOS

03/2014 - Atual

Ensino, Engenharia Elétrica, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Equações Diferenciais e Modelagem.
Estágio Supervisionado I
Estágio Supervisionado II
Fenômenos de Transporte.
Trabalho de Conclusão de Curso - TCC

11/2013 - Atual

Ensino, Especialização em Gestão Pública, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
O Público e o Privado na Gestão Pública (30 h)

07/2013 - Atual

Serviços técnicos especializados , Fundação
Universidade Federal de Rondônia - FUFRO,
PROPESQ - CTC/PIBIC/UNIR/CNPq.

Serviço realizado
Membro do Comitê Técnico Científico do
Programa Institucional de Bolsas e Trabalho
Voluntário de Iniciação Científica. Área: Ciências
Exatas e da Terra. Subáreas: Informática,
Matemática e Física.

04/2013 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Pró-Reitoria
de Apoio Acadêmico.

Cargo ou função
MEMBRO DO COMITÊ ASSESSOR DE EXTENSÃO.
ÁREA TEMÁTICA: TECNOLOGIA E PRODUÇÃO..

03/2013 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, CONSUN -
Conselho Universitário.

Cargo ou função
Membro do Conselho Universitário - CONSUN..

06/2012 - Atual

Ensino, Desenvolvimento Regional e Meio
Ambiente, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
FERRAMENTAS, MÉTODOS E TÉCNICAS DA
PESQUISA MULTIDISCIPLINAR
Seminários Temáticos

01/2012 - Atual

Ensino, Engenharia Elétrica, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
CÁLCULO III
EQUAÇÕES DIFERENCIAIS E MODELAGEM
FENÔMENOS DE TRANSPORTE
FÍSICA III
MECÂNICA DOS SÓLIDOS

01/2012 - Atual

Ensino, Ciências Contábeis, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
ESTATÍSTICA APLICADA AS C. CONTÁBEIS I
INFORMÁTICA APLICADA A CONTABILIDADE

06/2011 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento, UAB/UNIR.

Linhas de pesquisa
Tecnologia, Desenvolvimento Regional e
Desenvolvimento.

08/2015 - 04/2016

Ensino, Engenharia Elétrica, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
	20152	ELE30006	CIÊNCIAS DO
AMBIENTE
20152	ELE30056	TRABALHO DE
CONCLUSÃO DE CURSO

06/2013 - 06/2015

Conselhos, Comissões e Consultoria, Fundação
Universidade Federal de Rondônia - FUFRO.

Cargo ou função
Membro do colegiado do Programa de Pós-
graduação - PGDRA/UNIR. (www.pgdra.unir.br).

03/2013 - 03/2015

Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho de
Administração - CONSAD.

Cargo ou função
Membro docente do CONSAD..

08/2012 - 08/2014

Conselhos, Comissões e Consultoria, Núcleo de
Tecnologia, Departamento de Engenharia
Elétrica.

Cargo ou função
Presidente do Núcleo Docente Estruturante do
curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica -
NDE..

09/2013 - 03/2014

Ensino, Engenharia Elétrica, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Ciências do Ambiente
Materiais Elétricos e Magnéticos
Estágio Supervisionado I
Estágio Supervisionado II

01/2012 - 06/2012

Direção e administração, REITORIA.

Cargo ou função
ASSESSORIA DA REITORIA.

08/2011 - 03/2012

Ensino, Agronomia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Estágio Supervisionado

07/2011 - 03/2012

Ensino, Pedagogia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Informática na Educação
Tecnologia na Educação

02/2011 - 03/2012

Ensino, Engenharia Florestal, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Física
Probabilidade e Estatística

01/2011 - 03/2012

Ensino, Medicina Veterinária, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
BIOESTATÍSTICA I
BIOESTATÍSTICA II
BIOFÍSICA

09/2011 - 11/2011

Direção e administração, Campus Rolim de Moura.

Cargo ou função
Vice-chefe de departamento do curso de bacharelado em Agronomia..

07/2011 - 11/2011

Conselhos, Comissões e Consultoria, Campus Rolim de Moura.

Cargo ou função
Representante docente do curso de Bach. em Agronomia no Conselho de Campus - CONSEC..

12/2010 - 11/2011

Serviços técnicos especializados , Campus Rolim de Moura.

Serviço realizado
Coordenação de Tecnologia da Informação do Campus Rolim de Moura - UNIR.

02/2010 - 11/2011

Ensino, Agronomia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Física I
Informática Agrária
Probabilidade e Estatística

07/2010 - 12/2010

Ensino, Agronomia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Física
Introdução a Informática

07/2010 - 12/2010

Ensino, Engenharia Florestal, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Física

Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Brasil.

Vínculo institucional

2008 - 2009

Vínculo: Bolsista DCR, Enquadramento Funcional:
Bolsista de DCR - FAPEMAT/CNPq, Carga horária:
20

Atividades

03/2009 - Atual

Ensino, Física, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Física Geral e Experimental III

08/2004 - 02/2006

Ensino, Matemática LP, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Cálculo II
Cálculo I
Cálculo III

Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, INEP/MEC, Brasil.

Vínculo institucional

2007 - Atual

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional:
Avaliador de curso de graduação

Atividades

05/2007 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, SINAES -
SISTEMA NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA
EDUCAÇÃO SUPERIOR.

Cargo ou função
CONSULTOR AD HOC - AVALIADOR DE CURSOS
DE GRADUAÇÃO..

Universidade do Estado de Mato Grosso, UNEMAT, Brasil.

Vínculo institucional

2008 - 2008

Vínculo: Contrato temporário, Enquadramento
Funcional: Professor tempo parcial, Carga
horária: 20

Outras informações

Vinculado ao departamento de Computação no
Campus Universitário de Cáceres/MT.

Vínculo institucional

2007 - 2007

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional:
Professor contrato temporário, Carga horária: 20

Outras informações

Vinculado ao curso de Matemática no campus
"Dep. Est. René Barbour" em Barra dos Bugres,
ministrando as disciplinas de Física II e Física
Aplicada II para os Cursos de: Engenharia de
Alimentos, Eng. de Produção Agroindustrial e
Ciência da Computação.

Atividades

03/2008 - 07/2008

Ensino, Licenciatura em Computação, Nível:
Graduação

Disciplinas ministradas
Inovações Tecnológica na Educação
Software Educacional
Teleducação e Ensino a Distância

08/2007 - 12/2007

Ensino, Engenharia de Alimentos, Nível:
Graduação

Disciplinas ministradas
FISICA EXPERIMENTAL II

08/2007 - 12/2007

Ensino, Ciência da Computação, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Fisica II

Centro Universitário de Várzea Grande, UNIVAG, Brasil.

Vínculo institucional

2004 - 2005

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional:
Professor titular

Atividades

01/2005 - 08/2005

Ensino, Sistemas de Informação, Nível:
Graduação

Disciplinas ministradas
Estatística
Matemática I
Metodologia da Pesquisa Científica

06/2004 - 12/2004

Ensino, Matemática - Licenciatura Plena, Nível:
Graduação

Disciplinas ministradas
Matemática Financeira
Introdução ao Estudo da Física II
Introdução ao Estudo da Física I

Faculdade Gama Filho, FGF, Brasil.

Vínculo institucional

2004 - 2004

Vínculo: Professor Autor EaD, Enquadramento
Funcional: Prestador de Serviços

Outras informações

Preparar material didático para ensino a distância para o curso de Matemática-FGF. O material didático é: - Análise de Dados; - Metodologia de Ensino em Matemática I - Metodologia de Ensino em Matemática II - Números e Operações - Funções

Atividades

06/2004 - 12/2004

Ensino, Matemática - Licenciatura Plena, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Análise de Dados
Metodologia de Ensino em Matemática I

Faculdade Rolim de Moura, FAROL, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - 2010

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Colaborador

Vínculo institucional

2010 - 2010

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Gerência de Pesquisa e Extensão

Atividades

06/2010 - 07/2010

Ensino, Pós-graduação, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Metodologia Científica

FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN, FTED, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2010

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Docente de Pós-graduação

Outras informações

Ministra as disciplinas de: Metodologia da Pesquisa; Planejamento Estratégico; Tecnologia na Educação; Orientação do Trabalho Monográfico; Sistemas de Informação Gerenciais

Biossegurança; Tecnologia Assistiva;
Planejamento Estratégico e gestão por diretrizes
etc.

Faculdades Integradas Cândido Rondon, UNIRONDON, Brasil.

Vínculo institucional

2008 - 2008

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional:
Professor titular, Carga horária: 22

Vínculo institucional

2005 - 2006

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional:
Professor titular, Carga horária: 12

Atividades

02/2008 - 06/2008

Ensino, ADMINISTRAÇÃO, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Matemática Financeira I

01/2008 - 06/2008

Ensino, Tecnologia em Radiologia, Nível:
Graduação

Disciplinas ministradas
Biofísica
Física Básica
Física Radiológica I
Física Radiológica II
Química Básica

01/2008 - 06/2008

Ensino, Bacharelado em Biomedicina, Nível:
Graduação

Disciplinas ministradas
Biofísica Aplicada a Imagenologia

02/2005 - 01/2006

Ensino, Ciência de Computação, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Cálculo Diferencial e Integral I
Cálculo Diferencial e Integral II

Vínculo institucional

2009 - 2010

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional:
Docente de Pós-graduação

Instituto Cuiabano de Educação, ICE, Brasil.

Vínculo institucional

2005 - 2005

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional:
Professor, Carga horária: 30

Outras informações

Professor ministrando as disciplinas no curso de Especialização em Educação Matemática, a seguir: - Metodologia de Ensino em Matemática; - Prática de Ensino em Matemática; - Funções e Cálculo; - Vetores e Geometria Analítica - História da Matemática

Atividades

03/2005 - 08/2005

Ensino, Especialização em Educação Matemática,
Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
Funções e Cálculo
Metodologia de Ensino em Matemática
Prática de Ensino em Matemática

Instituto Varzeagrandense de Educação, IVE, Brasil.

Vínculo institucional

2005 - 2005

Vínculo: Professor Colaborador, Enquadramento
Funcional: Prestação de Serviços

Atividades

03/2005 - 12/2005

Ensino, Informática na Educação, Nível:
Especialização

Disciplinas ministradas
Design Instrucional

Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia de Mato Grosso, SECITEC/MT, Brasil.

Vínculo institucional

2008 - Atual

Vínculo: Consultor ad hoc, Enquadramento
Funcional: Colaborador

Outras informações

Cadastrado no banco de consultores ad hoc do
SECITEC/MT.

Atividades

06/2008 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Banco de
Verificadores do CEE/MT.

Cargo ou função
Consultor ad hoc.

Universidad Autónoma de Assuncion, UAA, Paraguai.

Vínculo institucional

2008 - Atual

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional:
Colaborador

Outras informações

PROGRAMA DE DOCTORADO EN EDUCACIÓN
Disciplina: Las Nuevas Tecnologías aplicadas a la
educación - 40 h/a.

Atividades

06/2008 - Atual

Ensino, 2. PROGRAMA DE DOCTORADO EN
EDUCACIÓN, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas
Las Nuevas Tecnologías aplicadas a la educación

Universidade de Fortaleza, UNIFOR, Brasil.

Vínculo institucional

2002 - 2002

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional:
Professor Convocado, Carga horária: 20

Atividades

06/2002 - 12/2002

Ensino, Engenharia Elétrica, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Cálculo I
Cálculo Numérico Computacional

Universidade Estadual do Ceará, UECE, Brasil.

Vínculo institucional

2004 - 2004

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional:
Professor do MAGISTER, Carga horária: 30

Outras informações

O MAGISTER é o programa de Formação Docente
em Nível Superior proposto pela UECE.

Atividades

03/2004 - 08/2004

Ensino, MAGISTER, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
ELETROMAGNETISMO E COMUNICAÇÃO I
CALOR E ENERGIA I
SOM, IMAGEM E INFORMAÇÃO II
SOM, IMAGEM E INFORMAÇÃO I
FORÇA E MOVIMENTO II
FORÇA E MOVIMENTO I

Associação Juinense de Ensino Superior, AJES, Brasil.

Vínculo institucional

2005 - 2007

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional:
Professor Doutor, Carga horária: 40, Regime:
Dedicação exclusiva.

Outras informações

Não se encontra mais vinculado a IES.

Atividades

02/2007 - 07/2007

Ensino, Ciências Contábeis, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Estatística Aplicada
Matemática Aplicada

02/2007 - 07/2007

Ensino, Administração, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Informática Aplicada
Matemática Aplicada a Administração

02/2007 - 07/2007

Ensino, Matemática, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Geometria Plana
Informática na Educação
Matemática Elementar

02/2007 - 07/2007

Ensino, Geografia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Estatística

01/2007 - 07/2007

Direção e administração, Instituto Superior de Educação do Vale do Juruena.

Cargo ou função
COORDENADOR DO CURSO DE MATEMÁTICA-LP.

06/2006 - 07/2007

Conselhos, Comissões e Consultoria, Ciências Contábeis.

Cargo ou função
MEMBRO DA CAP - AJES: COMISSÃO DE AVALIAÇÃO PERMANENTE DO CURSO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS.

05/2006 - 07/2007

Ensino, Educação, Interdisciplinar e Met. do Ens. Superior, Nível: Especialização

03/2006 - 07/2007

Ensino, Gestão Escolar, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Metodologia da Pesquisa Científica
TECNOLOGIA NA EDUCAÇÃO

02/2006 - 12/2006

Ensino, Letras, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Metodologia da Pesquisa

02/2006 - 12/2006

Ensino, Ciências Contábeis, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas
Estatística Aplicada
Informática Aplicada
Matemática Aplicada
Matemática Financeira
Metodologia da Pesquisa

12/2005 - 12/2006

Ensino, Esp. em Gestão, Orientação e Supervisão
Escolar, Nível: Especialização

Disciplinas ministradas
Metodologia Científica
Seminário de Monografia
Tecnologia na Educação

12/2005 - 12/2006

Ensino, Esp. em Psicopedagogia, Nível:
Especialização

Disciplinas ministradas
Metodologia Científica
Seminário de Monografia

12/2005 - 12/2006

Ensino, Esp. Educação Interdisciplinar, Nível:
Especialização

Disciplinas ministradas
Metodologia Científica
Seminários

06/2006 - 07/2006

Atividade de extensão realizada
PESQUISAS EDUCACIONAIS - 40 HORAS.

Athens Institute for Education and Research, ATINER, Grécia.

Vínculo institucional

2023 - Atual

Vínculo: Center for Data Science (CDS),
Enquadramento Funcional: Member - Center for
Data Science (CDS)

Outras informações

Center for Data Science (CDS), a division of
ATINER. Link: <https://www.atiner.gr/cds>

Vínculo institucional

2016 - Atual

Vínculo: Member of the Athens Institute,
Enquadramento Funcional: Member of the Athens
Institute

Outras informações

This certifies that Dr. Fabricio Moraes de Almeida,
Professor and Researcher, Department of
Electrical Engineering, Federal University of
Rondonia, Brazil, is an Academic Member of the
Athens Institute for Education and Research,
belonging to the Mathematics & Statistics
Research Unit and the Physics Research Unit. The
List of Members is available on
[http://www.atiner.gr/docs/Academic-
Members.htm](http://www.atiner.gr/docs/Academic-Members.htm)

Instituto Rio de Janeiro, IURJ, Brasil.

Vínculo institucional

2022 - Atual

Vínculo: SUPERVISOR DE PÓS-DOCTORADO,
Enquadramento Funcional: SUPERVISOR DE POS-
DOCTORADO - CONVIDADO, Carga horária: 2

Outras informações

Supervisor de pós-doutorado - CONVIDADO para
áreas de GOVERNANÇA E GESTÃO.
PESQUISADOR CONVIDADO para o Programa
Avançado de Pesquisa Aplicada em Ciências da
Saúde, Sociais e Humanas, do Grupo de Pesquisa
Interdisciplinar em Ciências da Saúde, Ambiente,
Sociedade e Políticas Públicas - Instituto Rio de
Janeiro e Instituto Universitário do Rio de
Janeiro.

Vínculo institucional

2023 - 2024

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional:
Bolsista DTI - nível A, Carga horária: 10

Outras informações

Bolsista de Desenvolvimento Tecnológico
Industrial do CNPq - Nível A.2023/2024.

Vínculo institucional

2008 - 2009

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional:
Bolsista DCR (UFMT/CNPq), Carga horária: 40

Outras informações

Pós-Doutorado.Universidade Federal de Mato
Grosso, UFMT, Brasil.Bolsista do(a): Conselho
Nacional de Desenvolvimento Científico e
Tecnológico, CNPq, Brasil,Grande área: Ciências
Exatas e da TerraGrande Área: Ciências Exatas e
da Terra / Área: Física / Subárea: Física da
Matéria Condensada / Especialidade: Estrutura de
Líquidos e Sólidos; Cristalografia,Grande Área:
Ciências Exatas e da Terra / Área: Física /
Subárea: Física da Matéria Condensada /

Vínculo institucional

2002 - 2005

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional:
Bolsista de Doutorado em Física (UFC), Carga
horária: 40

Outras informações

Link: <https://www.fisica.ufc.br/portal/pos/teses-defendidas/>

Secretaria de Inovação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, SICT - RS, Brasil.

Vínculo institucional

2024 - Atual

Vínculo: Consultor ad hoc, Enquadramento
Funcional: Cadastrado no banco de consultores
ad hoc

Outras informações

Cadastro no banco de consultores ad hoc -
Secretaria de Inovação, Ciência e Tecnologia do
Rio Grande do Sul.

1.

Tecnologia, Desenvolvimento Regional e Desenvolvimento.

Objetivo; Permitem desenvolver estudos voltados para métodos e processos modernização de gestão de TI e Desenvolvimento Sistêmico; Elaborar pesquisas em apoio técnico e científico no eixo interdisciplinar e transversal de Ciência e Tecnologia; Estudar os indutores TI como vetor de desenvolvimento regional e sistêmico na Amazônia Ocidental; Elaborar estudos, investigação técnica e científica fundamentais para soluções tecnológicas em métodos e processos produtivos na Amazônia Ocidental; Estudar a melhoria contínua na gestão com foco em TI; Potencializar pesquisa mediante estudo de vetores e multiplicadores para o Desenvolvimento Tecnológico; Desenvolver Pesquisa e Desenvolvimento (P&D) em Tecnologia de interesse da sociedade no âmbito da Amazônia Ocidental; Estudar e propor modelos com aporte tecnológico nas micro e pequenas empresas no Estado de Rondônia que favorecem o desenvolvimento sistêmico. Modelagem Matemática e Computacional de indicadores socioeconômicos, biofísicos e geopolíticos como foco em tomada de decisão. Ademais, contribuir com o Desenvolvimento Regional Científico e Tecnológico (DRCT)..

Grande área: Outros

Grande Área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: Engenharia de computação. Engenharia de Software.

Grande Área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Matemática / Subárea: Engenharia Matemática.

Setores de atividade: Pesquisa e desenvolvimento científico; Outras atividades profissionais, científicas e técnicas.

Projetos de pesquisa

2023 - Atual

SMART SAAG - Sistema de Acompanhamento de Agricultura Georeferenciada.

Descrição: O sistema é um serviço inovador que utilizará inteligência artificial para mapear alvos terrestres e colher dados sobre solo e plantações (vegetação) no estado de pré-plantio, cultivo e colheita, a IA irá processar e disponibilizar aos clientes em forma de relatórios estes dados, objetivando tornar mais assertiva e fácil a tomada de decisão do gestor agrícola, sobre sua cultura, desta forma, ajudando a garantir a lucratividade, com menor custo e impacto ao meio ambiente, otimizando os processos. PROJETO - MCTI/FAPERO/FINEP. Coordenador 1 - ALMEIDA, F. M. (Dr. Fabrício Moraes de Almeida) Coordenador 2 - MACIEL, D. L. (Doutorando PGDRA - David Lopes Maciel). Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Fabrício Moraes de Almeida - Coordenador / David Lopes Maciel - Integrante. Financiador(es): FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DE RO. - Outra.

2018 - Atual

GESTÃO, DESENVOLVIMENTO REGIONAL E O PROCESSO DE REESTRUTURAÇÃO DO FUPEN-RO (1986-2017): UMA PESQUISA PARTICIPANTE NA FAZENDA FUTURO

Descrição: Title ? GESTÃO, DESENVOLVIMENTO REGIONAL E O PROCESSO DE REESTRUTURAÇÃO DO FUPEN-RO (1986-2017): UMA PESQUISA PARTICIPANTE NA FAZENDA FUTURO Call ? CHAMADA 008/2018 Coordinator ? Natália Talita Araújo Nascimento Posted on ? 19.09.2018 Situation ? Projeto EM ANDAMENTO projeto "GESTÃO, DESENVOLVIMENTO REGIONAL E O PROCESSO DE REESTRUTURAÇÃO DO FUPEN-RO (1986-2017): UMA PESQUISA PARTICIPANTE NA FAZENDA FUTURO", vinculado ao PROGRAMA DE BOLSAS DE Mestrado e Doutorado para Docentes, desenvolvido no Instituto: Fundação Universidade Federal de Rondônia (UNIR) - Edital: CHAMADA 008/2018, com duração de 26 meses .. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Fabrício Moraes de Almeida - Coordenador / Natália Talita Araújo Nascimento - Integrante.

2015 - Atual

MODELAGEM DE SOFTWARE PARA TOMADA DE DECISÃO NO DESENVOLVIMENTO REGIONAL ATRAVES DE INDICADORES.

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Fabrício Moraes de Almeida - Coordenador / Izan Fabricio Neves Calderaro - Integrante. Financiador(es): Fundação de Amparo a Pesquisa de RO - Bolsa.

2013 - Atual

ESTUDOS DOS INDICADORES DE DESENVOLVIMENTO RELACIONADO AO PAPEL DA ENGENHARIA ELÉTRICA, O ESPAÇO ECONÔMICO DE PORTO VELHO E OS EMPREENDIMENTOS HIDROELÉTRICOS DO RIO MADEIRA?

Descrição: O projeto "ESTUDOS DOS INDICADORES DE DESENVOLVIMENTO RELACIONADO AO PAPEL DA ENGENHARIA ELÉTRICA, O ESPAÇO ECONÔMICO DE PORTO VELHO E OS EMPREENDIMENTOS HIDROELÉTRICOS DO RIO MADEIRA" é integrante do projeto interdisciplinar CAPES-PRO/AM, do programa de pós-graduação em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente (PGDRA/UNIR) e também colabora para a pesquisa do projeto de dissertação de Mestrado dentro da temática no PGDRA/UNIR. Dessa forma, visa desenvolver a potencialização do espírito científico e profissional dos estudantes bolsistas de graduação do curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica, com conexão entre os objetivos disciplinares e interdisciplinares definidos, no PDI da UNIR e no PPC do curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Fabrício Moraes de Almeida - Coordenador.

2013 - Atual

Rede cooperativa de pesquisa e formação de recursos humanos para o estudo dos impactos dos empreendimentos hidrelétricos na Amazônia sobre recursos pesqueiros e a pesca com enfoque ecossistêmico.

Descrição: CAPES - EDITAL 047/2012 PRÓ-AMAZÔNIA: BIODIVERSIDADE E SUSTENTABILIDADE. Explorar metodologias interdisciplinares para o análise das mudanças ocorridas na pesca, recursos pesqueiros e seus atores sociais frente à implantação de hidrelétricas, utilizando a experiência de desenvolvimento do presente projeto. Estabelecer uma rede cooperativa de pesquisa e formação de recursos humanos visando a integração de estudos dos recursos pesqueiros e pesca nos empreendimentos hidrelétricos na Amazônia Legal. O ponto de partida é o entendimento dos processos de alteração das assembleias de peixes, da comunidade de pescadores e da atividade de pesca em cada bacia e a comparação entre elas, a partir da integração dos quatro estudos de caso na região. Esta integração possibilitará a obtenção de subsídios técnicos para a compreensão, avaliação, e melhoria dos mecanismos de tomada de decisão e governança na implantação de hidroelétricas na Amazônia, bem como a melhor qualificação e fortalecimento dos cursos de pós-graduação. O produto final deste quatro anos, será o conhecimento sistêmico e integrativo dos impactos da construção de hidrelétricas sobre recursos pesqueiros e pesca em diferentes bacias hidrográficas na Amazônia, a ser compartilhado pelos integrantes do programa em interface com educação básica e outros atores pertinentes, que seria impossível de ser capturada pela abordagem tradicional da multidisciplinaridade. Isto permitirá cumprir o objetivo geral desta proposta..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (4) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (8) .

Integrantes: Fabrício Moraes de Almeida - Integrante / et al. - Integrante / Artur de Souza Moret - Integrante / Carlolina Rodrigues de Costa Dória - Coordenador / Victoria Judith Isaac Nahum - Integrante / Carlos Edwar de Carvalho

2008 - Atual

Caracterização Estrutural de Produtos Fitoterápicos da Flora

Descrição: Neste projeto será desenvolvida a caracterização estrutural de produtos orgânicos, de interesse fitoterápico, provenientes da região do Pantanal de MT e adjacências. Serão utilizadas as técnicas de espectroscopia Raman e no infravermelho (FTIR), difração de raios X (XRD), Método de Rietveld e cálculos ab initio. O estudo visa a determinação da estrutura atômica desses produtos fitoterápicos através da interpretação do perfil de difração de raios X e espectros de espectroscopia Raman e FTIR, da utilização de programas específicos para o refinamento e verificação dos dados obtidos experimentalmente, cálculos estruturais ab initio e o desenvolvimento de modelos estruturais..
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

Integrantes: Fabrício Moraes de Almeida - Coordenador / Rogério Junqueira Prado - Integrante / Luis Everson da Silva - Integrante.
Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro / Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Mato Grosso - Bolsa.

Projetos de extensão

2013 - Atual

Educação Tecnológica para os moradores de Vila Princesa.

Descrição: Informática e Gestão de Resíduos, com o total de 800 horas, para os moradores de Vila Princesa como parte do projeto de Extensão "Gestão de Resíduos com a Comunidade de Vila Princesa" coordenado pelo Prof. Dr. Flávio São Pedro (Mestrado em Administração/UNIR) com total de 4800 horas de projeto de extensão..
Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Fabrício Moraes de Almeida - Coordenador / Flávio de São Pedro Filho - Integrante / Marcos Cesar - Integrante.

Projetos de desenvolvimento

2018 - Atual

PROGRAMA DE PESQUISA EM GESTÃO DA INOVAÇÃO E TECNOLOGIA.

Descrição: O PROGRAMA está vinculado ao GEITEC. O Programa que foi institucionalizado conforme PORTARIA Nº 032/2018/PROPESQ. PORTO VELHO, 03 DE MAIO DE 2018 publicada no Boletim de Serviço Boletim de Serviço - página 8
BS_038__de_08_de_maio_de_2018_592133652.
Situação: Em andamento; Natureza: Desenvolvimento.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (2) / Mestrado profissional: (1) .

Integrantes: Fabrício Moraes de Almeida - Integrante / et al. - Integrante / PEDRO FILHO, FLAVIO DE SÃO - Coordenador.

Outros Projetos

2005 - 2005

9ª Semana Científica de Informática ? UNIRONDON e a VIII Escola Regional de Informática da SBC, Centro Oeste.

Descrição: Projeto aprovado referente ao edital: EDITAL EVENTOS CIENTIFICOS E TECNOLÓGICOS / FAPEMAT - Nº 004 / 2005. PROCESSO: ARC-0038-1.03/05. Área: Ciências Exatas e da Terra. Site: <http://www.fapemat.br/modules.php?name=News&file=article&sid=399>. Situação: Concluído; Natureza: Outra. Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Fabrício Moraes de Almeida - Coordenador.
Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Mato Grosso - Auxílio financeiro.

Membro de corpo editorial

2024 - Atual

Periódico: Frontiers in Research

2024 - Atual

Periódico: Revista Científica Multidisciplinar Núcleo do Conhecimento

2023 - Atual

Periódico: Revista Científica Interdisciplinar Múltiplos Acessos

2023 - Atual

Periódico: EDITORA ATENAS (DOI 10.22533)

2023 - Atual

Periódico: International Journal of Neuroscience and Neuroinformatics (IJNN)

2023 - Atual

Periódico: International Journal of Science and Chemistry -DOI 10.31686

2022 - Atual

Periódico: Encontrografia Editora

2021 - Atual

Periódico: International Journal of Engineering Research & Science

2021 - Atual

Periódico: Journal of Basic and Applied Research International

2018 - Atual

Periódico: Inderscience's Editorial Office

2016 - Atual

Periódico: Instituto Brasil Multicultural - EDITORA.

2015 - Atual

Periódico: LINKSCIENCEPLACE - Revista Científica Interdisciplinar(ISSN: 2358-8411)

2014 - Atual

Periódico: Seminar Conference (2249-894X)

2014 - Atual

Periódico: Journal of Scientific Research and Reports (ISSN:2320?0227)

2014 - Atual

Periódico: Journal of Basic and Applied Research international

2014 - Atual

Periódico: AMERICAN RESEARCH THOUGHTS

2013 - Atual

Periódico: Scientific Research and Impact (SRI)

2013 - 2016

Periódico: Science Park (ISSN 2321?8045)

2013 - Atual

Periódico: Academic Video Journal

2013 - Atual

Periódico: Palgo Journal of Agriculture (PJA)

2013 - Atual

Periódico: Weekly Science IORJ (ISSN 2321-7871)

2013 - Atual

Periódico: Review of Literature (ROL) ISSN 2347 2723

2013 - Atual

Periódico: Journal of Systemics, Cybernetics and Informatics

2013 - Atual

2013 - Atual

Periódico: INTERNATIONAL JOURNAL OF RES. IN EARTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCES (IJREES)

2013 - Atual

Periódico: Reviews of Literature (ROL)

2010 - 2011

Periódico: REVISTA FAROL

Membro de comitê de assessoramento

2024 - Atual

Agência de fomento: Secretaria de Inovação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

2024 - Atual

Agência de fomento: FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

2021 - Atual

Agência de fomento: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENSINO EM ENGENHARIA

2017 - Atual

Agência de fomento: Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco

2017 - Atual

Agência de fomento: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA - PROPESQ

Revisor de periódico

2008 - Atual

Periódico: InterSciencePlace

2010 - 2012

Periódico: EDFRO - EDITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA

2010 - Atual

Periódico: Revista Brasileira de Estudos Pedagógicos

2010 - Atual

Periódico: Observatorio (OBS*)

2010 - Atual

2011 - Atual

Periódico: International Online Multidisciplinary Journal

2011 - Atual

Periódico: Golden Research Thoughts

2011 - Atual

Periódico: Indian Streams Research Journal

2012 - Atual

Periódico: LINKANIA - REVISTA CIENTIFICA

2012 - Atual

Periódico: Revista Telecomunicações

2013 - Atual

Periódico: IJCRT: International Journal of Creative Research Thoughts

2013 - Atual

Periódico: Revista eletrônica do Programa de Mestrado em Desenvolvimento Regional UnC

2013 - Atual

Periódico: European Academic Research - ISSN 2286-4822.

2013 - Atual

Periódico: Educação e Cultura Contemporânea

2013 - Atual

Periódico: The Online International Interdisciplinary Research Journal (OIIRJ).

2013 - Atual

Periódico: RBPG. Revista Brasileira de Pós-Graduação

2013 - Atual

Periódico: REEDUC (2238-1279)

2013 - Atual

Periódico: Tactful Management Research Journal (TMRJ)

2013 - Atual

Periódico: Journal of Systemics, Cybernetics and Informatics

2013 - Atual

2013 - Atual

Periódico: International Journal of Electrical and
Electronics Engineering Research

2014 - Atual

Periódico: BOOK REVIEW GRT

2014 - Atual

Periódico: Lokavishkar international E-Journal
(2277-727X)

2014 - Atual

Periódico: International Educational E-Journal
(2277-2456)

2013 - Atual

Periódico: REVISTA EDUCAÇÃO E CULTURA
CONTEMPORÂNEA (18072194)

2014 - Atual

Periódico: International Journal of Technology,
Policy and Management

2014 - Atual

Periódico: International Journal of Technology,
Policy and Management

2015 - Atual

Periódico: African Journal of Business
Management

2018 - Atual

Periódico: International Journal of Engineering
Research & Science - IJOER

2021 - Atual

Periódico: SODEBRÁS

2021 - Atual

Periódico: (2447-4096) Rev. Brasileira de
Desenvolvimento Territorial Sustentável

2021 - Atual

Periódico: ACADEMIA EDU

2022 - Atual

Periódico: BOHR International Journal of Smart
Computing and Information Technology

2023 - Atual

Periódico: ATINER?s e-journals

2023 - Atual

Revisor de projeto de fomento

2024 - Atual

Agência de fomento: Secretaria de Inovação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

2024 - Atual

Agência de fomento: FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Áreas de atuação

1.

Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: Ciências de Dados. Engenharia e Inteligência Artificial..

2.

Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: Gestão, Tecnologia e Inovação..

3.

Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: Sistema de Computação e Energia.

4.

Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: Engenharia Elétrica. Engenharia de Produção..

5.

Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: Engenharia de computação. Engenharia de Software.

6.

Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: Modelagem e Ciências Ambientais.

Idiomas

Inglês

Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.

Italiano

Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.

Espanhol

Prêmios e títulos

2024

MOÇÃO DE APLAUSO n. 052/CMPV - 23 - ...destacar o Estado de Rondônia no cenário internacional., Poder Legislativo - CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO VELHO..

2018

COMENDA "MÉRITO AMBIENTAL BRASILEIRO"., Ministério do Meio Ambiente/IBAMA-RO..

Produções

Produção bibliográfica

Citações

Web of Science

Total de trabalhos: 122 Total de citações: 90 Data: 14/10/2023

de Almeida, Fabricio Moraes

Google Scholar

Total de trabalhos: 147 Total de citações: 238 Data: 20/02/2025

<https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=O6CyyjQAAAAJ>

Outras

Total de trabalhos: 273 Total de citações: 1107 Data: 07/03/2025

Dr. Fabrício Almeida [FATOR H - 17]

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1.

BRESSAN, P. R. M. M. ; **ALMEIDA, F. M.** ; SANTOS, E. B. ; SILVA, B. N. ; OLIVEIRA, T. V. M. . ANÁLISE ECONÔMICA DA FAMÍLIA BRASILEIRA ENVOLVENDO AS INTERVENÇÕES DO ESTADO. ARACÉ - DIREITOS HUMANOS EM REVISTA, v. 7, p. 3593-3618, 2025.

2.

CORDOVIL, G. I. A. B. ; MELO, N. F. ; PEDRO FILHO, F. S. ; SOUZA, E. S. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; MACIEL, D. L. ; **ALMEIDA, F. M.** . ANALYSIS OF COST ACCOUNTING IN BUSINESS CONTROL. InterScience Place, v. 14, p. 76-90, 2024.

3.

SANTOS, A. R. ; MACIEL, D. L. ; **ALMEIDA, F. M.** . PREVENÇÃO DE OCORRÊNCIAS AERONÁUTICAS E POLÍTICA PÚBLICA DE GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS EM PORTO VELHO-RO. InterScience Place, v. 09, p. 218-242, 2024.

4.

BEZERRA, J. H. S. ; **ALMEIDA, F. M.** . DESENVOLVIMENTO DE MODELOS PREDITIVOS COM MACHINE LEARNING - ANÁLISE DE DADOS PARA SAÚDE DE GESTANTES E PUÉRPERAS.. InterScience Place, v. 19, p. 304-335, 2024.

5.

BEZERRA, J. H. S. ; **ALMEIDA, F. M.** ; OLIVEIRA, F. M. . ARTIFICIAL INTELLIGENCE APPLIED TO HEALTH - DATA ANALYSIS FOR CHILDREN'S HEALTH. InterScience Place, v. 19, p. 378-411, 2024.

6.

ALMEIDA, H. F. R. ; LUZ NETO, L. S. ; **ALMEIDA, F. M.** ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; ROMANHOLO, R. A. . REDUÇÃO DA PRESSÃO SANGÜÍNEA ARTERIAL DE MULHERES IDOSAS, HIPERTENSAS, SEDENTÁRIAS E EM TRATAMENTO MEDICAMENTOSOS, DECORRENTE DE UM PROGRAMA DE EXERCÍCIOS FÍSICOS.. InterScience Place, v. 19, p. 666-679, 2024.

7.

SANTOS, D. L. M. ; **ALMEIDA, F. M.** ; FERREIRA, M. P. S. ; SANTOS, A. R. . MAPEAMENTO BIBLIOMÉTRICO DO USO DE GANS NA AGRICULTURA.. SODEBRAS, v. 19, p. 1-14, 2024.

8.

CAVALCANTE, F. R. C. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; **ALMEIDA, F. M.** ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; MEIRA, M. C. S. . TOURIST LOAD CAPACITY AS A TOOL FOR THE SUSTAINABLE MANAGEMENT OF THE GUAJARA MIRIM STATE PARK, RONDÔNIA, WESTERN AMAZON. REVISTA CIENTÍFICA DA FACULDADE DE EDUCAÇÃO E MEIO AMBIENTE JCR, v. 14, p. 112-136, 2023.

9.

ALMEIDA, H. F. R. ; CHAVES, C. A. P. -. ; TRINDADE, C. A. D. ; AZNAR FILHO, S. ; **ALMEIDA, F. M.** . FIDEDIGNIDADE E OBJETIVIDADE DO TESTE DE COOPER REALIZADO EM ESPAÇO FÍSICO REDUZIDO PARA A MENSURAÇÃO DO CONSUMO MÁXIMO DE OXIGÊNIO (VO₂ máx.) EM ESCOLARES.. InterScience Place, v. 18, p. 214-234, 2023.

10.

ALMEIDA, H. F. R. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; **ALMEIDA, F. M.** . CASE STUDY ON THE PREVALENCE OF OVERWEIGHT AND OBESITY IN YOUNG SCHOOL STUDENTS IN THE PUBLIC EDUCATION NETWORK IN THE CITY OF PORTO VELHO / RO - BRAZIL. InterScience Place, v. 18, p. 1-16, 2023.

11.

CAVALCANTE, F. R. C. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; SILVA, R. C. S. ; TRINDADE, C. D. ; **ALMEIDA, F. M.** ; AZNAR FILHO, S. . The Potential of Brazilian Beef Production from the Perspective of Effectiveness and Efficiency. IJASOS- International E-journal of Advances in Social Sciences, p. 218-232, 2023.

12.

MACIEL, D. L. ; **ALMEIDA, F. M.** . TUTORES DIGITAIS: UMA NOVA ERA NA EDUCAÇÃO DO SÉCULO XXI. SODEBRAS, v. 18, p. 71-80, 2023.

13.

SANTOS, C. H. S. ; GARCIA, R. L. ; MARQUES, C. B. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; CAVALCANTE, F. R. C. ; FAGUNDES, D. S. . THE ECONOMIC VALUE OF HUMAN LIFE: A BIAS OF LIBERAL ECONOMIC POLICY. REVISTA CIENTÍFICA DA FACULDADE DE EDUCAÇÃO E MEIO AMBIENTE **JCR**, v. 14, p. 250-272, 2023.

14.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; ALMEIDA, H. F. R. ; GODOI FILHO, J. R. M. ; **ALMEIDA, F. M.** ; CAVALCANTE, F. R. C. . ANALYSIS OF OBESITY INDEX AND BLOOD PRESSURE IN STUDENTS AGED 7 TO 12 YEARS IN A WESTERN AMAZON CITY. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND MEDICAL RESEARCH, v. 10, p. 1-8, 2023.

15.

SILVA, G. F. ; MACIEL, D. L. ; CHAVES, C. A. P. - ; **ALMEIDA, F. M.** . BIBLIOMETRIC STUDY: MACHINE LEARNING APPLIED IN AGRICULTURE. InterScience Place, v. 18, p. 1-15, 2023.

16.

GONCALVES, I. A. X. ; REZENDE, A. T. ; PEDRO FILHO, Flávio de São ; **ALMEIDA, F. M.** ; CHAVES, C. A. P. - ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. . ASSOCIATED TOOLS STRATEGIC MODEL CANVAS AND SWOT ANALYSIS APPLIED IN STRATEGIC PLANNING OF PUBLIC PROJECTS. IJASOS- International E-Journal of Advances in Social Sciences, v. 09, p. 375-388, 2023.

17.

FERNANDES, K. R. F. ; GARCEZ, B. R. ; PEDRO FILHO, Flávio de São ; **ALMEIDA, F. M.** ; CHAVES, C. A. P. -. . SWOT ANALYSIS AS A STRATEGY IN PUBLIC PROJECT MANAGEMENT OF AGRICULTURAL TECHNOLOGY WITH A FOCUS ON GREEN CATTLE. InterScience Place, v. 18, p. 248-274, 2023.

18.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; DOMINGUES, M. L. Z. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; CAVANCANTE, A. M. M. F. ; **ALMEIDA, F. M.** ; AZNAR, S. D. ; SOUZA, L. P. G. ; GUANABARA, R. ; PEREIRA, C. E. ; TRINDADE, C. A. D. . Quality Performance Index of the Hotel Sector in the Municipality of Guajará-Mirim, Rondônia: Use of the Varimax method as an analytic model. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 09, p. 42-52, 2022.

19.

MARQUES, C. B. ; SANTOS, C. H. S. ; **ALMEIDA, F. M.** ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; AZNAR, S. D. ; SOUZA, L. P. G. ; TRINDADE, C. A. D. ; PEREIRA, C. E. ; GUANABARA, R. ; MACIEL, D. L. . RURAL TOURISM: AN ANALYSIS THROUGHT THE ASSUMPTIONS OF THE NEW INSTITUTIONAL ECONOMY. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 10, p. 137-144, 2022.

20.

CAVALCANTE, FABIO ROBSON CASARA ; PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; SOUZA, LADY DAY PEREIRA DE ; CAVALCANTE, ANA MARIA MORAIS DA FONSECA ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; DANTAS, LENITA RODRIGUES MOREIRA ; TRINDADE, CARLA DOLEZEL ; FILHO, SIMÃO AZNAR ; SMITH, RUY DRUMMONT ; AZNAR, SIMÃO DOLEZEL ; UCHÔA, MÁRCIA MARIA RODRIGUES ; UCHÔA, MARCÉLIO RODRIGUES . A View of the Strategic Planning of Public Safety in the State of Rondônia from the view of Criminality and Social Vulnerability Indexes: A Micro and Mesoregional approach. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 9, p. 001--017, 2022.

21.

CAVALCANTE, FABIO ROBSON CASARA ; PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; CAVALCANTE, ANA MARIA MORAIS DA FONSECA ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; DANTAS, LENITA RODRIGUES MOREIRA ; TRINDADE, CARLA DOLEZEL ; FILHO, SIMÃO AZNAR ; SMITH, RUY DRUMMONT ; AZNAR, SIMÃO DOLEZEL ; UCHÔA, MÁRCIA MARIA RODRIGUES ; UCHÔA, MARCÉLIO RODRIGUES . Regional development of free trade areas in the context of the tax incentive policy of the Manaus free trade zone - Amazonas, Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 9, p. 018-036, 2022.

22.

SANTOS, C. H. S. ; MARQUES, C. B. ; LETIZIA, R. G. ; **ALMEIDA, F. M.** ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; SMITH, R. D. ; AZNAR, S. D. ; UCHOA, M. R. ; MACIEL, D. L. ; UCHOA, M. M. R. ; SANTOS, R. R. . Governance, Sustainability and Collaboration Analysis Model.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 09, p. 248-254, 2022.

23.

CAVALCANTE, F. R. C. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; SMITH, R. D. ; AZNAR, S. D. ; UCHOA, M. M. R. ; UCHOA, M. R. . Socioeconomic (Endogenous) Development Index of Municipalities in Free Trade Areas (FTA) linked to SUFRAMA: A Multifactor Analysis. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 10, p. 187-211, 2022.

24.

SIMÕES, M. C. R. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; SMITH, R. D. ; AZNAR, S. D. ; **ALMEIDA, F. M.** . INSERTION OF THE COPPER IUD (TCu 380A) IN THE IMMEDIATE POSTPARTUM: A STUDY IN YOUNG WOMEN IN THE BRAZILIAN AMAZON. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 10, p. 174-186, 2022.

25.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; SALTON, R. A. B. ; XAVIER, D. F. B. ; RIVOIRO, M. V. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; SMITH, R. D. ; AZNAR, S. D. . Classification of environmental crimes related to the integrated inspection of Ponta do Abunã in Rondônia, Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 9, p. 193-206, 2022.

26.

GOMES, JOSÉ APARECIDO ; PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; STEIN, AMÉLIA CRISTINA ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; DANTAS, LENITA RODRIGUES MOREIRA ; TRINDADE, CARLA DOLEZEL ; FILHO, SIMÃO AZNAR ; SMITH, RUY DRUMMONT ; AZNAR, SIMÃO DOLEZEL . Quality of Life of Military Policemen in a Western Amazon State in Times of the Covid-19 Pandemic. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 9, p. 237-249, 2022.

27.

GOMES, JOSÉ APARECIDO ; PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; STEIN, AMÉLIA CRISTINA ; DANTAS, RODRIGUES MOREIRA ; TRINDADE, CARLA DOLEZEL ; FILHO, SIMÃO AZNAR ; SMITH, RUY DRUMMONT ; AZNAR, SIMÃO DOLEZEL ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . Level of Physical Activity and Health Conditions of Military Policemen in The State of Rondônia, Western Amazon. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 10, p. 311-335, 2022.

28.

PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; CAVALCANTE, FABIO ROBSON CASARA ; LIMA, GILMARA FERREIRA DE ; FONSECA CAVALCANTE, ANA MARIA MORAIS DA ; TRINDADE, CARLA DOLEZEL ; FILHO, SIMÃO AZNAR ; SMITH, RUY DRUMMONT ; AZNAR, SIMÃO DOLEZEL ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . Watershed Level Sustainable Development Index in Rondônia, Western Amazon. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 10, p. 283-309, 2022.

29.

CAVALCANTE, F. R. C. ; LIMA, G. F. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; SMITH, R. D. ; AZNAR, S. D. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. . Main Public

30.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; SANTOS, G. C. ; SILVA JUNIOR, N. P. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; SMITH, R. D. ; AZNAR, S. D. ; DANTAS, L. R. M. ; **ALMEIDA, F. M.** . Clinical and Pharmacological Characteristics of Patients with Chronic Kidney Failure on Dialysis: A Study at the Dialysis Center of the Municipality of Ariquemes, Brazilian Amazon. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 09, p. 433-444, 2022.

31.

CAVALCANTE, F. R. C. ; DIAS, B. D. P. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; SMITH, R. D. ; AZNAR, S. D. ; **ALMEIDA, F. M.** . Correlation between Alcoholic beverage Consumption and Levels of Violence in the Neighborhoods of the city of Guajará-Mirim, Border with Bolivia. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 09, p. 50-60, 2022.

32.

MARQUES, C. B. ; GARCIA, R. L. ; SANTOS, C. H. S. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; SMITH, R. D. ; AZNAR, S. D. . Sustainable Tourism as a Strategy for Generating Employment and Income in the Local Economy. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 10, p. 07-16, 2022.

33.

BOUCHABKI NETO, T. M. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; SMITH, R. D. ; AZNAR, S. D. ; **ALMEIDA, F. M.** . Cultural and tourist perception index (IPCT) of the folklore bois bumbás from Guajará-Mirim, Rondônia a study based on the theory of endogenous development. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 10, p. 17-39, 2022.

34.

MARQUES, C. B. ; RICHTER, M. F. ; STEIGLEDER, C. N. ; HOLZ, R. F. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; SMITH, R. D. ; AZNAR, S. D. . Tourism and Sustainability: resumption after COVID-19. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 10, p. 72-57, 2022.

35.

MACIEL, D. L. ; **ALMEIDA, F. M.** . TECHNOLOGICAL SCENARIO, DIGITAL TRANSFORMATION AND THE TEACHER IN THE 21ST CENTURY. InterScience Place, v. 17, p. 88-103, 2022.

36.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CALIXTO, C. A. ; SIMOES, M. C. R. ; **ALMEIDA, F. M.** . Epidemiological Syphilis Study in Patients Pregnancy

37.

DELIZA, EDUARDO EGIDIO, VICENSI ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; PEDRO FILHO, FLÁVIO DE SÃO ; ARENHARDT, VALÉRIA . Analysis of Economic Viability of the Repowering of Hydroelectric Plant. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 8, p. 289-296, 2021.

38.

ROMANHOLO, R. A. ; SOUZA, L. P. ; ROMANHOLO, H. S. ; **ALMEIDA, F. M.** . Evaluation of Body Composition in Rural and Urban School children in a Municipality in the Southern Interior of the Legal Amazon. Acta Scientifci Nutritional Health, v. 5, p. 02-08, 2021.

39.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; GOES, S. B. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** ; DANTAS, L. R. M. . Epistemological Assumptions of Perception of Sustainable Development through Environmental Sociology. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 8, p. 35-45, 2021.

40.

SALTON, R. A. B. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** ; DANTAS, L. R. M. . Action to Combat the Environmental crime of the Brazilian Amazon: The case of the Integrated Operation of the ?Ponta do Abunã?. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 8, p. 22-34, 2021.

41.

MARQUES, C. B. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** . A Tomada de Decisão na Gestão Agronômica dos Sistemas de Produção Vitivinícola. EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH, v. 09, p. 482-503, 2021.

42.

MARQUES, CLÁUDIA BRAZIL ; **ALMEIDA, F. M.** . Decision Making in Biodynamic Vineyard Management. Acta Scientific NUTRITIONAL HEALTH, v. 05, p. 65-70, 2021.

43.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; RAMOS, J. L. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** ; et al. . Multivariate Analysis of Health Indicators in the State of Rondônia, Western Amazon, Brazil. Acta Scientific NUTRITIONAL HEALTH, v. 05, p. 71-80, 2021.

44.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; RAMOS, J. L. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; **ALMEIDA, F. M.** ; et al. . Health Economics Study: Epidemiological, Socioeconomic and Health Service Coverage Indicators in a State in the Western Amazon (Brazil). Acta Scientific NUTRITIONAL HEALTH, v. 05, p. 81-103, 2021.

45.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; GOES, S. B. ; COSTA, V. A. U. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. . PERCEPTION INDEX OF ENVIRONMENTAL EDUCATION IN FUNDAMENTAL EDUCATION SCHOOLS IN A CITY ON THE BRAZIL / BOLIVIA FRONTIER. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 09, p. 321-334, 2021.

46.

MARQUES, CLÁUDIA BRAZIL ; **ALMEIDA, FABRICIO M.** . A GESTÃO DA TOMADA DE DECISÃO NA UNIDADE DE CULTIVO AGRÍCOLA DE VINÍFERA CHARDONNAY. InterScience Place, v. 01, p. 217-239, 2021.

47.

NASCIMENTO, N. T. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; FILHO, FLÁVIO DE SÃO PEDRO ; AMORIM, C. A. ; ARAUJO, K. D. C. ; BISINOTO, G. D. S. . GESTÃO E APLICABILIDADE DAS FERRAMENTAS DE GERENCIAMENTO NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA: ESTUDO EM PROJETO DE RESSOCIALIZAÇÃO DE APENADOS. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 11, p. 46767-46774, 2021.

48.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. ; SILVA JUNIOR, N. P. . Pharmacological profile of people with chronic kidney failure in hemodialysis: a study in a city in the Western Amazon, Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 11, p. 47034-47042, 2021.

49.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. ; SALTON, G. B. G. . Covid-19 and Common Mental Disorders in the Risk Group Population: A Study in Brazilian Amazon. Acta Scientifi Nutritional Health, v. 5, p. 47-56, 2021.

50.

MARQUES, C. B. ; **ALMEIDA, F. M.** ; CHAVES, C. A. P. -. ; XAVIER, D. F. B. ; MACIEL, D. L. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; AZNAR, S. D. ; TRINDADE, C. A. D. . Environmental sustainability and biodynamic cultivation of Vitis viniferas grapes in the Serra Gaúcha region, Brazil. International Journal of Advanced Engineering Research and Science, v. 08, p. 349-359, 2021.

51.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; **ALMEIDA, FABRICIO M.** ; AZNAR, S. D. ; TRINDADE, C. A. D. ; SOUZA, L. P. G. ; GUANABARA, R. ; DANTAS, L. R. M. . Burnout Syndrome- Stress

52.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** ; AZNAR, S. D. ; TRINDADE, C. A. D. ; SOUZA, L. P. G. ; GUANABARA, R. ; DANTAS, L. R. M. . Geostatistics Applied to the Study of Deforestation and Malaria in Rural Areas of Western Amazon. IJAERS, v. 08, p. 01-18, 2021.

53.

MARQUES, C. B. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; AZNAR, S. D. ; TRINDADE, C. A. D. ; SOUZA, L. P. G. ; GUANABARA, R. ; RODRÍGUEZ, A. R. . PRODUCTION AND DESIGN SYSTEM IN THE TERRITORY OF VITICULTURE. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 08, p. 208-218, 2021.

54.

MARQUES, C. B. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; AZNAR, S. D. ; TRINDADE, C. A. D. ; SOUZA, L. P. G. ; GUANABARA, R. . Modeling and Decision Making Applied to Agriculture. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 8, p. 70-81, 2021.

55.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; BRITO, R. L. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; CAVANCANTE, A. M. M. F. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** ; AZNAR, S. D. ; SOUZA, L. P. G. ; GUANABARA, R. ; PEREIRA, C. E. . Performance of Rural Credit in the Municipalities of Rondônia, Brazilian Amazon. IJAERS, v. 8, p. 470-483, 2021.

56.

MARQUES, CLÁUDIA BRAZIL ; **ALMEIDA, F. M.** . AGRICULTURA BIODINÂMICA E O DESIGNEM TERRITÓRIO VITÍCOLA. InterScience Place, v. 16, p. 208-222, 2021.

57.

CAVALCANTE, F. R. C. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TRINDADE, R. L. B. 3. C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; CAVANCANTE, A. M. M. F. ; **ALMEIDA, F. M.** ; AZNAR, S. D. ; SOUZA, L. P. G. ; GUANABARA, R. ; PEREIRA, C. E. . RURAL CREDIT AND THE LIVESTOCK PROCESS IN THE MICROREGION OF VILHENA, RONDÔNIA, WESTERN AMAZON. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 09, p. 51-67, 2021.

58.

CAVALCANTE, F. R. C. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; SILVA, T. M. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; CAVANCANTE, A. M. M. F. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** ; AZNAR, S. D. ; SOUZA, L. P. G. ; GUANABARA, R. ; PEREIRA, C. E. ; TRINDADE, C. A. D. . Challenges and Opportunities for Collectors of Recyclable Materials in the Municipality of Guajará-Mirim / Rondônia: A visualization based on the Ucinet tool.

59.

MARQUES, C. B. ; SANTOS, C. H. S. ; **ALMEIDA, F. M.** ; PARAGUASSU-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; AZNAR, S. D. ; SOUZA, L. P. G. ; TRINDADE, C. A. D. ; PEREIRA, C. E. ; GUANABARA, R. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. . Public Policy for Urban Mobility and Port-City Relations. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 08, p. 041-052, 2021.

60.

CAETANO3, J. M. P. ; SOUZA, S. M. F. ; SOUZA, C. H. M. ; LUQUETTI, E. C. F. ; **ALMEIDA, F. M.** ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; SOUZA, L. P. G. ; TRINDADE, C. A. D. ; PEREIRA, C. E. ; GUANABARA, R. . Quantitative research, Linguistic Discrimination and the graduation in Letters: a case study in Itaperuna (RJ), Brazil.. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 09, p. 1-15, 2021.

61.

NEVES, J. T. ; SILVA, I. R. R. P. E. ; CALDERARO, I. F. N. ; OLIVEIRA, P. T. C. ; **ALMEIDA, F. M.** . Design, Gerenciamento e Controle de Iluminação em Ambiente Residencial. InterScience Place, v. 16, p. 194-212, 2021.

62.

NASCIMENTO, N. T. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; PEDRO FILHO, Flávio de São ; AMORIM, C. A. ; ARAUJO, K. D. C. ; BISINOTO, G. D. S. . GESTÃO É APLICABILIDADE DAS FERRAMENTAS DE GERENCIAMENTO NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA: ESTUDO EM PROJETO DE RESSOCIALIZAÇÃO DE APENADOS. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 11, p. 46767-46774, 2021.

63.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; BARROS FILHO, A. K. D. ; TOMAZ, C. ; TAVARES, M. C. H. ; DANTAS, L. R. M. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; CARVALHO, C. D. ; **ALMEIDA, F. M.** . Assessment of mental suffering in a population affected by the Madeira River flood in the Brazilian Amazon. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 71, p. 1-10, 2020.

64.

MARQUES, C. B. ; DESSIMON, J. A. ; NASCIMENTO, P. C. ; **ALMEIDA, F. M.** . Quality Characteristics of Vineyard Soil in the Conventional and Biodynamic Cultivation System of Chardonnay Vinifers. IJAERS, v. 7, p. 166-174, 2020.

65.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; BARROS FILHO, A. K. D. ; TOMAZ, C. ; TAVARES, M. C. H. ; **ALMEIDA, F. M.** ; et al. . Middle Childhood Adverse Psychomotor Outcomes from Malaria in Pregnancy: A Study using the Denver Developmental Screening Test-II. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 08, p. 315-334, 2020.

66.

DELIZA, E. E. V. ; **ALMEIDA, F. M.** ; PEDRO FILHO, FLÁVIO DE SÃO ; CALDERARO, I. F. N. ; ARENHARDT, V. ; SILVA, D. G. . Scenarios and Expansion perspectives for Small Hydropower Plants (SHPS) in the State of Rondônia (Brazil). INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 7, p. 131-138, 2020.

67.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; BARROS FILHO, A. K. D. ; SIMOES, M. C. R. ; SPOLAOR, G. C. R. ; DANTAS, L. R. M. ; **ALMEIDA, FABRICIO M.** ; CARVALHO, C. D. ; FONSECA NETO, J. V. ; CAVALCANTE, F. R. C. . Protocol for Diagnosis and Treatment of HIV in Pregnancy at a Hospital in the Brazilian Amazon. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 7, p. 500-525, 2020.

68.

PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; FILHO, ALLAN KARDEC DUAILIBE BARROS ; DANTAS, LENITA RODRIGUES MOREIRA ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; CARVALHO, CHRISTIAN DINIZ ; NETO, JOÃO VIANA FONSECA . Frequency of Phytotherapics Prescribed by Doctors in Rondônia, Western Amazônia of Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 7, p. 62-75, 2020.

69.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; BARROS FILHO, A. K. D. ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; DUARTE, J. C. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; DANTAS, L. R. M. ; CARVALHO, C. D. ; FONSECA NETO, J. V. . Keyword: CPI. Factor analysis. Douglass North. CEPLAC. Rondônia. Brazil. Publi shed Date : 4/1/2020 Page. 469 - 493 Vol 8 No 0 4 20 20 Abstract Objective: to analyze the path dependence effect of Douglass North from the construction of the cocoa production index (IPC) using quantitative methods, aiming to contribute to the discussions on the 'conservation and development' trade - off in the A. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 08, p. 469-493, 2020.

70.

MARQUES, C. B. ; DESSIMON, J. A. ; BRUCH, K. L. ; SANTOS, C. H. S. ; **ALMEIDA, F. M.** . TRADEOFF IN THE MANAGEMENT OF THE CULTIVATION SYSTEM IN THE AGRICULTURAL PRODUCTION UNIT OF CHARDONNAY VINIFERA.. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 08, p. 274-294, 2020.

71.

PARAGUASSU-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; CAVALCANTE, FABIO ROBSON CASARA ; FILHO, ALLAN KARDEC DUAILIBE BARROS ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; DANTAS, LENITA RODRIGUES MOREIRA ; MACIEIRA, CARLOS DE ANDRADE ; NETO, JOÃO VIANA FONSECA ; BARATA, CHARLLES DA SILVA ; SIQUEIRA, SORIN MELGAR MACIEL ; CAVALCANTE, ANA MARIA MORAIS DA FONSECA ; NETTO, EDMUNDO MACHADO . Factor Analysis Applied in the Construction of the Socio-Environmental Performance Index (IDRSA) in the Guajará-Mirim Free Trade Area, Brazil / Bolivia Border. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 7, p. 312-324, 2020.

72.

CHAVES, C. A. P. - ; BARROS FILHO, A. K. D. ; MACIEIRA, C. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. ; FONSECA NETO, J. V. . Analysis of the frequency of pediatric cancer in the Western Amazon (Brazil): the case of Rondônia.. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 08, p. 479-497, 2020.

73.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; BARROS FILHO, A. K. D. ; MACIEIRA, C. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. ; FONSECA NETO, J. V. . Sociodemographic and clinical profile of women from Rondônia, Western Amazon (Brazil), diagnosed with the main types of cancer. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 352-375, 2020.

74.

VIEIRA, J. S. ; TARGA, M. S. ; VIEIRA, N. M. C. ; De São Pedro Filho, F. ; **ALMEIDA, F. M.** . TECNOLOGIA PARA PISCICULTURA EM BARRAMENTOS: UMA EXPERIÊNCIA NA REGIÃO DE THEOBROMA, ESTADO DE RONDÔNIA, BRASIL. REVIEW OF RESEARCH, v. 9, p. 1-14, 2020.

75.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; BARROS FILHO, A. K. D. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; MACIEIRA, C. A. ; FONSECA NETO, J. V. ; BARATA, C. S. . Quantitative methods and analysis of health performance and environmental conditions in the city of Porto Velho: 6 years after the hydroelectric dams of Jirau and Santo Antônio, on the Madeira River. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 08, p. 90-112, 2020.

76.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; BARROS FILHO, A. K. D. ; MACIEIRA, C. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. ; FONSECA NETO, J. V. ; SANTOS, A. M. . Epidemiological and sociodemographic characterization of women and men with cancer in a State in the Brazilian Amazon. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 08, p. 545-576, 2020.

77.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; BARROS FILHO, A. K. D. ; MACIEIRA, C. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. ; FONSECA NETO, J. V. ; SANTOS, A. M. . CANCER IN MEN: A STUDY WITH PATIENTS SEEN AT A HOSPITAL IN THE CITY OF PORTO VELHO, BRAZILIAN AMAZON.. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 10, p. 37093-37107, 2020.

78.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; BARROS FILHO, A. K. D. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. ; GOÉS, S. B. ; FONSECA NETO, J. V. ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; BARATA, C. S. ; NETTO, E. M. ; ANJOS, O. . Factor analysis as a tool for building the sustainable development index of river basins in Rondônia, Western Amazon. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 07, p. 220-237, 2020.

79.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; BARROS FILHO, A. K. D. ; MACIEIRA, C. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; DANTAS, L. R. M. ; FONSECA NETO, J. V. ; SANTOS, A. M. ; SIMOES, M. C. R. . EPIDEMIOLOGICAL, SOCIODEMOGRAPHIC AND CLINICAL PROFILE OF MEN WITH CANCER IN RONDONIA, BRAZILIAN AMAZON. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 08, p. 374-408, 2020.

80.

PARAGUASSU-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; ANJOS, OSVALDO DOS ; FILHO, ALLAN KARDEC DUAILIBE BARROS ; MARTINEZ, FULVIA VERA DE ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; NETO, JOÃO VIANA FONSECA ; BARATA, CHARLLES DA SILVA ; DANTAS, LENITA RODRIGUES MOREIRA ; CAVALCANTE, FABIO ROBSON CASARA . Family farming and sustainable rural development. INTERNATIONAL JOURNAL FOR INNOVATION EDUCATION AND RESEARCH, v. 8, p. 369-394, 2020.

81.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; BARROS FILHO, A. K. D. ; **ALMEIDA, F. M.** ; FONSECA NETO, J. V. ; SANTOS, A. M. ; et al. . EPIDEMIOLOGICAL AND SOCIODEMOGRAPHIC PROFILE OF NON-MELANOMA SKIN CANCER IN A STATE OF THE BRAZILIAN AMAZON. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 10, p. 38914-38926, 2020.

82.

CASARA, H. N. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; **ALMEIDA, F. M.** . ECONOMIC IMPACTS ON THE MANAGEMENT OF ARAPAIMA GIGAS(PIRARUCUS) IN PROTECTED AREAS IN THE CENTRAL AMAZON OF BRAZIL.. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 10, p. 39592-39599, 2020.

83.

OLIVEIRA, S. A. ; De São Pedro Filho, F. ; PIFFER, V. ; **ALMEIDA, F. M.** . ESTUDO DA ERGONOMIA EM FACE DOS CONCEITOS DE INOVAÇÃO ORGANIZACIONAL. LINKSCIENCEPLACE, v. 02, p. 1-19, 2020.

84.

OLIVEIRA, F. M. ; SOUZA, C. H. M. ; MANSUR, A. F. U. ; MARQUES, B. M. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** . Development of a Self-Manageable News Virtual Environment. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 06, p. 59-69, 2019.

85.

AZEVEDO, P. G. ; RUIS, L. S. ; SILVA, C. B. ; CAETANO3, J. M. P. ; SOUZA, C. H. M. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** . Information and Communication Technologies (ICTS), Dance, and Interdisciplinary: Laconics Notes. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 06, p. 70-78, 2019.

86.

PARAGUASSU-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; FARIA, CLÁUDIO JOSÉ PINTO DE ; BRONDANI, FILOMENA MARIA MINETTO ; GERON, VERA LUCIA MATIAS GOMES ; JUNIOR, NELSON PEREIRA SILVA ; CALDERARO, IZAN FABRÍCIO NEVES ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; NETO, LEONARDO SEVERO DA LUZ . Comparative Study of the Efficiency of Sodium Hydroxide, Sodium Hypochlorite and Sodium Chloride as Extractors of Residual Silver From X-Ray Plates and Graphical Effluents by the Volhard Method. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 6, p. 144-151, 2019.

87.

RODRIGUES, DANIELE FERNANDES ; SOUZA, CARLOS HENRIQUE MEDEIROS DE ; JUSTINIANO, LUIZ RENATO DE SOUZA ; MOREIRA, GABRIEL ; SOUSA, ARIEL ADORNO DE ; CALDERARO, IZAN FABRÍCIO NEVES ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . Business and Virtual Collaborative News Model. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 6, p. 98-113, 2019.

88.

MARQUES, CLÁUDIA BRAZIL ; DESSIMON, JOÃO ARMANDO ; BRUCH, KELLY LISSANDRA ; SANTOS, CARLOS HONORATO SCHUCH ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . Decision Making in the Management of Vineyards Cultivation Systems. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 6, p. 221-235, 2019.

89.

PARAGUASSU-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; BARATA, CHARLES DA SILVA ; FILHO, ELIOMAR PEREIRA DA SILVA ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; DANTAS, LENITA RODRIGUES MOREIRA ; CAVALCANTE, FABIO ROBSON CASARA ; CAVALCANTE, ANA MARIA MORAIS DA FONSECA ; CALDERARO, IZAN FABRÍCIO NEVES ; NETO, LEONARDO SEVERO DA LUZ ; XAVIER, DELSON FERNANDO BARCELLOS ; TEIXEIR, MARCO ANTÔNIO DOMINGUES . Mapping of Nitrate Contamination (NO₃-) in an Urban Area on the Brazil/Bolivia Border. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 6, p. 359-372, 2019.

90.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; SIMOES, M. C. R. ; TOMAZ, C. A. B. ; ROMANHOLO, R. A. ; ROMANHOLO, H. S. B. ; MOREIRA, R. C. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** ; DANTAS, L. R. M. ; CALDERARO, IZAN FABRÍCIO NEVES ; XAVIER, D. F. B. . Delayed in the Psychomotor Development of a Premature born Mother with Malaria failed in the Western Amazon, Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 06, p. 281-285, 2019.

91.

SILVA, VERNON FURTADO DA ; CALOMENI, MAURÍCIO ROCHA ; SILVA, ANTÔNIO JOSÉ ROCHA MARTINS ; MARINHO, DANIEL ALMEIDA ; BENTO, LAURO EUGÊNIO ; MAFINI, PEDRO HENRIQUE ; RABAIOLI, ELOYSA FONSECA ; BORGES, CELIO JOSÉ ; PINHO, SILVIA TEIXEIRA DE ; MILITÃO, ANGELIETE GARCEZ ; FILHO, JOSÉ ROBERTO DE MAIO GODOÍ ; SIZA, MARIA AUXILIADORA ; OLIVEIRA, PATRÍCIA DA CRUZ ARARUNA ; VALENTIM-SILVA, JOÃO RAFAEL ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . Physical Training Coupled with Non-Invasive Brain Stimulation Modulates Cortical Waves Decreasing the Likelihood of Falls in Adults Elderly with Fragility. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 6, p. 307-317, 2019.

92.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; DANTAS, L. R. M. ; **ALMEIDA, F. M.** ; SERRUTA, A. J. ; LEITE, J. M. S. ; LUZ NETO, L. S. ; CALDERARO, I. F. N. ; XAVIER, D. F. B. . Incidence of Congenital Toxoplasmosis in Newborn Infant in the Western Amazon, Brazil. IJAERS, v. 06, p. 660-670, 2019.

93.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; DANTAS, L. R. M. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; SOUZA, J. S. . ÍNDICE DE DESEMPENHO DA CONDIÇÃO DE SAÚDE (IDCS) NOS MUNICÍPIOS DE FRONTEIRA DO ARCO NORTE E CENTRAL DO BRASIL. InterScience Place, v. 01, p. 170-219, 2019.

94.

DELIZA, EDUARDO EGIDIO VICENSI ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; FILHO, FLAVIO DE SÃO PEDRO ; NETO, LEONARDO SEVERO DA LUZ ; CALDERARO, IZAN FABRÍCIO NEVES ; ARENHARDT, VALERIA . Repowering of Small Hydropower Plants: A bibliometric study in the Scopus Database. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 6, p. 484-494, 2019.

95.

NEUBAUER, B. M. ; PEDRO FILHO, FLÁVIO DE SÃO ; **ALMEIDA, F. M.** . GESTÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS PELO MÉTODO DMAIC EM FACE DA TEORIA U. InterScience Place, v. 14, p. 216-240, 2019.

96.

VIEIRA, N. M. C. ; SILVA, M. J. P. G. ; De São Pedro Filho, F. ; SILVA, M. J. A. M. ; **ALMEIDA, F. M.** . Managing the Technology for Selectively Collecting Solid Waste in the Western Amazon Sub Region. THE JOURNAL OF SOLID WASTE TECHNOLOGY AND MANAGEMENT, v. 44, p. 43-50, 2018. **Citações: SCOPUS 2**

97.

ROMANHOLO, R. A. ; ROMANHOLO, H. S. B. ; SOUZA, L. P. ; PRESTES, J. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Análise da prevalência de sobrepeso, obesidade e risco cardíaco nos escolares da Rede Municipal de Ensino. REVISTA ELETRÔNICA ACERVO EM SAÚDE, v. 10, p. 1752-1757, 2018.

98.

FRANZIN, S. F. L. ; NOGUEIRA, L. B. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Two Decades of Developmentalism: Bottlenecks and Plans of State Intervention in Brazil in the Second Half of the Twentieth Century. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 58-66, 2018.

99.

MALTY, C. A. ; CALDERARO, I. F. N. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . The Soil-Cement Brick on Construction with Structural Masonry - An Alternative in the Fight Against Housing Deficit and

100

.

FETTERMANN, J. V. ; SILVA, E. T. ; TAMARIZ, A. R. ; SOUZA, C. H. M. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Virtual Environment, Digital Hypertext, Reading and Writing in Foreign Language. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 1-6, 2018.

101

.

SILVA, C. B. ; SOUZA, C. H. M. ; LIMA, L. T. ; DRUMOND, E. B. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; AZEVEDO, P. G. . School Evasion in the Brazilian trends: analyzing the vectors that influence students? decision to interrupt their formative process. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 95-108, 2018.

102

.

SOUZA, C. H. M. ; FERNANDES, I. R. ; OLIVEIRA, F. M. ; FETTERMANN, J. V. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MOARES DE** . Expressions of the Individual?s behavior in Digital Network: Education in a Technological Society. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 54-59, 2018.

103

.

PEDRO FILHO, FLÁVIO DE SÃO ; VIEIRA, N. M. C. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** ; NOGUEIRA, C. A. ; RODRIGUES, F. S. ; MATOS, A. B. . Public Management Focused to the Smart City. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 181-187, 2018.

104

.

SANTOS, A. R. ; De São Pedro Filho, F. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** ; SILVA, M. J. P. G. ; SUI-QUI, T. . Innovating Management Control by Dynamic Analysis of Pareto in a Hotel Business. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 197-206, 2018.

105

.

CALDERARO, I. F. N. ; SOUZA, C. H. M. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . MODELAGEM DE SOFTWARE PARA TOMADA DE DECISÃO NO DESENVOLVIMENTO REGIONAL ATRAVÉS DE INDICADORES.. LINKSCIENCEPLACE, v. 5, p. 200-248, 2018.

106

.

BENEVENUTI, C. B. ; SOUZA, C. H. M. ; Manhães, F. C. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** . TECHNOLOGY, EDUCATION AND LANGUAGE VALORIZATION: A FUNCTIONAL VIEW OF LANGUAGE TEACHING. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 08, p. 21896-21901, 2018.

107

.

CLARO, P. C. G. ; GOMES, J. C. ; NENEVE, M. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Connecting Regional Development to Environmental Education. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 169-181, 2018.

108

.

FRANZIN, S. F. L. ; **ALMEIDA, F. M.** . Regional Development and the Indicators for Mapping of Local Productive Arrangements of Rondônia (Brazil). INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 89-99, 2018.

109

.

ROMANHOLO, R. A. ; ROMANHOLO, H. S. B. ; PRESTES, J. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Evaluation on body weight and its relation with abdominal circumference in the diagnosis of obesity in school students in Cacoal municipality, RO, Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 256-260, 2018.

110

.

REGIS, A. L. ; VELOSO, R. J. R. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Conjectures of Mathematical Logic and Educational Games for Basic Education Based on the Guidelines of NCP, NCG and NBC. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 126-130, 2018.

111

.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; CLARO, P. C. G. ; FISCHER, M. D. ; De Oliveira, P. T. C. ; SILVA, I. R. R. P. E. ; OLIVEIRA NETO, Z. ; CALDERARO, I. F. N. ; **ALMEIDA, F. M.** . Environmental Education Perception Index (IPEA) headed for sustainable development: A study in Elementary Schools in the city of Guajará-Mirim, Rondônia (Brazil). INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 38-50, 2018.

112

.

MOREIRA, L. B. ; LACERDA, I. M. ; CAETANO3, J. M. P. ; SOUZA, C. H. M. ; CALDERARO, IZAN FABRÍCIO NEVES ; **ALMEIDA, F. M.** . A Strategic Location Model of Stationary Production Units: A Case study in the Albacora Leste field. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 109-115, 2018.

113

MIKOS, A. ; FRANCA NETO, A. C. ; FERREIRA, E. ; **ALMEIDA, F. M.** . SOLAR ENERGY: POTENTIAL EVALUATION OF ENERGY OF RONDÔNIA (BRAZIL).. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 8, p. 23233-23242, 2018.

114

CHAVES, C. A. P. ; ROMANHOLO, R. A. ; SOUZA, L. P. ; AGUIAR, R. R. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Analysis of histological frequency and pediatric cancer in Rondônia, Western Amazonia (Brazil). INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 60-66, 2018.

115

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; LUZ NETO, L. S. ; ALBUQUERQUE, L. C. C. ; ALMEIDA, H. F. R. ; PASSOS, J. S. ; **ALMEIDA, F. M.** . Geoepidemiological Profile of Leprosy in Rondônia, Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 151-164, 2018.

116

SANTO, J. A. E. ; ANDRE, B. P. ; SOUZA, S. M. F. ; De Souza, C. H. M. ; **ALMEIDA, F. M.** . TEXT AND INTERACTION: A PERFORMANCE ANALYSIS WRITTEN IN PRESENT EVALUATIONS OF PEDAGOGY STUDENTS IN THE DISTANCE MODE. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 33-44, 2018.

117

ALMEIDA, H. F. R. ; LUZ NETO, L. S. ; **ALMEIDA, F. M.** ; ALBUQUERQUE, L. C. C. ; SANTOS, M. A. M. ; LELLIS, L. ; BELTRAO, E. R. . Effects of an Exercise Program on the Levels of Arterial Blood Pressure Older Women, Hypertension and Sedentary in Pharmacological Treatment Process. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 256-261, 2018.

118

BARROS, A. G. ; NASCIMENTO, D. C. O. ; AGUIAR, C. J. ; **ALMEIDA, F. M.** . Economic Viability in Photovoltaic Panels: a Systematic Review in Capes Periodical Portal and Scopus Database. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 311-322, 2018.

119

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; GOMES, S. M. ; TOMAZ, C. ; LUZ NETO, L. S. ; NASCIMENTO, N. T. A. ; ALMEIDA, H. F. R. ; ALBUQUERQUE, R. D. ; **ALMEIDA, F. M.** . Quantitative methods and studies of psychic disorders and job satisfaction of teachers of. International Journal of Advanced Engineering Research and Science (IJAERS), v. 5, p. 7-18, 2018.

120

Rodrigues, D. F. ; NUNES, M. F. H. ; OLIVEIRA, F. M. ; FETTERMANN, J. V. ; SOUZA, C. H. M. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . Proposal of a virtual collaborative news environment: an interdisciplinary study. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 87-98, 2018.

121

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; ARAUJO, S. A. ; SILVA JUNIOR, N. P. ; LUZ NETO, L. S. ; SOUZA, R. A. A. R. ; GERON, V. L. M. G. ; SILVA, J., N. ; MOREIRA, B. H. D. ; ALMEIDA, H. F. R. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Use, Prescription and Dispensing of Drugs to Elderly Patients with Systemic Arterial Hypertension (SAH) and Diabetes Mellitus (DM) in the City of Amazônia, Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 106-119, 2018.

122

EGGERS, THAÍS CRISTINA MEDEIROS ; FILHO, FLÁVIO DE SÃO PEDRO ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; NOGUEIRA, ITALOCAMILO DA SILVA ; ARENHARDT, VALERIA ; VARGAS, PABLO NUNES ; BRASIL, HENRIQUE OTÁVIO BRAGA . Management of Technology Focused on the Water Analysis Results in Artesians Wells. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 264-269, 2018.

123

ROMANHOLO, R. A. ; ROMANHOLO, H. S. B. ; PRESTES, J. ; **ALMEIDA, F. M.** . The use of BMI and Abdominal Circumference in the Diagnosis of Obesity in Schools: a Systematic Review. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 05, p. 290-298, 2018.

124

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; DANTAS, L. R. M. ; VIEIRA, E. S. ; LUZ NETO, L. S. ; ALMEIDA, H. F. R. ; CALDERADO, I. F. N. ; DETTONI, J. L. ; **ALMEIDA, F. M.** . Geoepidemiology of American Cutaneous Leishmaniasis (ACL) in the South of Rondônia, Brazilian Amazon. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 05, p. 01-09, 2018.

125

BARROS, ANDRÉ GOMES ; SAID, JULIANO ; GOMES, GEÓRGIA REGINA RODRIGUES ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . Data Mining Technique for Preventional Analysis of Work Accidents.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 22-26, 2018.

126

.

BARROS, A. G. ; NASCIMENTO, D. C. O. ; AGUIAR, C. J. ; **ALMEIDA, F. M.** . Economic viability: A bibliometric study in the Scopus database.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 08, p. 36-60, 2018.

127

.

BARROS, A. G. ; NASCIMENTO, D. C. O. ; AGUIAR, C. J. ; **ALMEIDA, F. M.** . Strategic Management of a Work Safety Company with use of Bsc and Swot Matrix, in MACAÉ-RJ, Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 05, p. 140-144, 2018.

128

.

BARROS, A. G. ; NASCIMENTO, D. C. O. ; AGUIAR, C. J. ; **ALMEIDA, F. M.** . The Waste Management Plan and its Efficacy in an offshore Company.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 350-354, 2018.

129

.

BARROS, A. G. ; NASCIMENTO, D. C. O. ; AGUIAR, C. J. ; **ALMEIDA, F. M.** . The Use of Logistics as a Competitive Advantage through AGB-SYSTEM Software ? Brazil.. International Journal of Advanced Engineering Research and Science (IJAERS), v. 5, p. 318-324, 2018.

130

.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; DANTAS, L. R. M. ; SOUSA, A. A. ; CLARO, P. C. G. ; SILVA, I. R. R. P. E. ; NEVES, J. T. ; CALDERARO, I. F. N. ; OLIVEIRA, P. T. C. ; **ALMEIDA, F. M.** . Groundwater quality: Study of the Nitrate(NO₃⁻) concentration in the Urban Area of the Brazil/Bolivia Border. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 19-23, 2018.

131

.

CHAVES, C. A. P. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; **ALMEIDA, F. M.** ; LUZ NETO, L. S. ; SOUZA, L. V. ; UCHOA, M. R. ; CALDERARO, I. F. N. ; OLIVEIRA, P. T. C. ; CLARO, P. C. G. ; DANTAS, L. R. M. . Factor Analysis and the Social Capital Index: A Study at the Brazil / Bolivia Border. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 05, p. 41-51, 2018.

132

CHAVES, C. A. P. ; TOMAZ, C. A. B. ; DANTAS, L. R. M. ; SILVA, J. G. ; LUZ NETO, L. S. ; DETTONI, J. L. ; ALMEIDA, H. F. R. ; NASCIMENTO, N. T. A. ; **ALMEIDA, F. M.** . Job Satisfaction and Mental Suffering of Penitentiary Agents of the Female Prison of Porto Velho, Rondônia (Brazil). INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 05, p. 57-67, 2018.

133

BARROS, A. G. ; NASCIMENTO, D. C. O. ; AGUIAR, C. J. ; **ALMEIDA, F. M.** . ANALFABETISM UNDER THE DEMOGRAPHIC APPROACH: A CASE STUDY IN RIO DE JANEIRO, BRAZIL. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 08, p. 54-61, 2018.

134

NASCIMENTO, NATÁLIA TALITA ARAÚJO ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; SILVA, PAULO ADRIANO DA ; NETO, LEONARDO SEVERO DA LUZ ; CALDERARO, IZAN FABRÍCIO NEVES ; DETTONI, JOVANIR LOPES . The Crime Scene: Considerations about the State of Rondônia, Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 56-65, 2018.

135

ALBUQUERQUE, LUIZ CARLOS CAVALCANTI DE ; LUZ NETO, LEONARDO SEVERO DA ; ALMEIDA, HÉLIO FRANKLIN RODRIGUES DE ; ALBUQUERQUE, RAFAEL DIAS DE ; DETTONI, LENIR LOPES ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . Professional Orientation: Proposals for a University of the Brazilian Western Amazon. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 91-109, 2018.

136

ALMEIDA, HÉLIO FRANKLIN RODRIGUES DE ; NETO, LEONARDO SEVERO DA LUZ ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; ALBUQUERQUE, LUIZ CARLOS CAVALCANTI DE ; SILVA, PAULO FERMIANO DA ; VIANA, TERESINHA CÍCERA TEODORA . Effects of Manual Lymphatic Drainage Massage Associated with Physical Exercise Program in Morphological-Functional Blood Pressure Parameters. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 61-68, 2018.

137

PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; UCHOA, MARCÉLIO RODRIGUES ; FABIANO, LUCIANA ; DANTAS, LENITA RODRIGUES MOREIRA ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; CAVALCANTE, FÁBIO ROBSON CAÇARA ; NETO, LEONARDO SEVERO DA LUZ ; CALDERARO, IZAN FABRÍCIO NEVES ; OLIVEIRA, PAULO DE TARSO CARVALHO DE ; CLARO, PAULO CESAR GASTALDO . Local Power as the Basis of the Understanding of the Federative Pact. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 75-87, 2018.

138

MIKOS, ALINE ; SCHLINDWEIN, JAIRO ANDRÉ ; FOGAÇA, ISAAC ; ROCHA, MAYARA MENDONÇA DA SILVA ; SOBREIRA, ADRIELE LAURINDO ; NETO, LEONARDO SEVERO DA LUZ ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . Evaluation of the Physical Attributes of Soil under Different Uses and Management in the Territory of the Zona da Mata in Rondônia, Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 126-133, 2018.

139

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; TOMAZ, C. A. B. ; DANTAS, L. R. M. ; SILVA, J. G. ; LUZ NETO, L. S. ; DETTONI, J. L. ; ALMEIDA, H. F. R. ; NASCIMENTO, N. T. A. ; **ALMEIDA, F. M.** . Job Satisfaction and Mental Suffering of Penitentiary Agents of the Female Prison of Porto Velho, Rondônia (Brazil). INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 55-67, 2018.

140

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; GOMES, S. M. ; TOMAZ, C. ; LUZ NETO, L. S. ; NASCIMENTO, N. T. A. ; ALMEIDA, H. F. R. ; ALBUQUEERQUE, R. D. ; **ALMEIDA, F. M.** . Quantitative methods and studies of psychic disorders and job satisfaction of teachers of the prison system in the Amazon, Brazil. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 7-18, 2018.

141

NASCIMENTO, N. T. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; Paulo-Silva, Adriano ; LUZ NETO, L. S. ; CALDERARO, I. F. N. ; DETTONI, J. L. . The Crime Scene: Considerations about the State of Rondônia, Brazil. International Journal of Advanced Engineering Research and Science (IJAERS), v. 5, p. 56-65, 2018.

142

CLARO, P. C. G. ; GOMES, J. C. ; **ALMEIDA, F. M.** ; **ALMEIDA, F. M.** . Connecting Regional Development to Environmental Education. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 169-181, 2018.

143

CLARO, P. C. G. ; GOMES, J. C. ; **ALMEIDA, F. M.** ; **ALMEIDA, F. M.** . Connecting Regional Development to Environmental Education. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE, v. 5, p. 169-181, 2018.

144

CLARO, P. C. G. ; GOMES, J. C. ; **ALMEIDA, F. M.** ; **ALMEIDA, F. M.** . Connecting Regional Development to Environmental Education.

145

.

ROMANHOLO, R. A. ; THEODORO, W. W. G. ; BAIA, F. C. ; PEREIRA, J. E. ; LUCENA, A. R. N. ; PRESTES, J. ; **ALMEIDA, F. M.** . Estresse infantil e sua relação com o rendimento escolar da criança nas disciplinas de português e matemática. JOURNAL OF HEALTH AND BIOLOGICAL SCIENCES, v. 5, p. 155, 2017.

146

.

FERRI, S. S. ; BISIMOTO, G. D. S. ; SOUZA, E. H. ; NASCIMENTO, N. T. A. ; **ALMEIDA, F. M.** . AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE SERVIDOR PÚBLICO: UM ESTUDO DE CASO NO BRASIL. REVIEW OF RESEARCH, v. 06, p. 01-15, 2017.

147

.

ROMANHOLO, RAFAEL AYRES ; BELO, CARINE ; BAIA, FERNANDO COSTA ; PEREIRA, JOELITON ELIAS ; LUCENA, ADRIANO ROBSON NOGUEIRA DA ; PRESTES, JONATO ; **ALMEIDA, FABRICIO MOARES DE** . Maturação biológica e imagem corporal; sua relação com o sobrepeso/obesidade em escolares de Cacoal, Rondonia. JOURNAL OF HEALTH AND BIOLOGICAL SCIENCES, v. 5, p. 234, 2017.

148

.

ROMANHOLO, R. A. ; FERREIRA, D. D. ; LUCENA, A. R. ; PEREIRA, J. E. ; PRESTES, J. ; **ALMEIDA, FABRICIO M.** . TRANSIÇÃO NUTRICIONAL E OBESIDADE EM ESCOLARES DA ZONA RURAL, NO MUNICÍPIO DE CACOAL-RO. REVISTA BRASILEIRA DE PRESCRIÇÃO E FISIOLÓGIA DO EXERCÍCIO, v. 11, p. 359-365, 2017.

149

.

FERRI, S. S. ; BISINOTO, G. D. S. ; SOUSA, E. H. ; NASCIMENTO, N. T. A. ; **ALMEIDA, F. M.** . AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE SERVIDOR PÚBLICO: UM ESTUDO DE CASO NO BRASIL. REVIEW OF RESEARCH, v. 6, p. 1-15, 2017.

150

.

SOUZA, L. P. ; LIMA, M. G. ; ALGER, E. B. D. O. ; ROMANHOLO, R. ; POSTIGO, A. L. ; **ALMEIDA, F. M.** . HEALTH EDUCATION AS A FOUNDATION FOR TRAINING CPR TO TEENS IN THE STATE NETWORK HIGH SCHOOL WITHIN THE LEGAL SOUTHERN AMAZONIA. Review of Research, v. 05, p. 01-05, 2016.

151

.

PIVA, J. P. S. ; GONCALVES, R. V. ; ROMANHOLO, R. A. ; **ALMEIDA, F. M.** . ANSWERS ACUTES AND SUBACUTES OF FREQUENCY CARDIAC, ARTERY

152

BAIA, F. C. ; ROMANHOLO, R. A. ; PEREIRA, J. E. ; **ALMEIDA, F. M.** .
PREVALÊNCIA DE EXCESSO DE PESO EM UNIVERSITÁRIOS DE UMA
INSTITUIÇÃO DE ENSINO PRIVADA DE UM MUNICÍPIO DA AMAZÔNIA
LEGAL-RO/BRASIL. Revista Brasileira de Prescrição e Fisiologia do
Exercício, v. 10, p. 298-307, 2016.

153

ROMANHOLO, R. A. ; ROMANHOLO, H. S. B. ; FERREIRA, J. E. ; LUCENA,
A. R. ; BORGES, C. J. ; **ALMEIDA, F. M.** . ESTUDOS EPIDEMIOLÓGICOS
E A OBESIDADE EM ESCOLARES.. Revista Brasileira de Prescrição e
Fisiologia do Exercício, v. 10, p. 411-421, 2016.

154

REIS, E. H. ; ROMANHOLO, R. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; LAMP, C. R. .
Caracterização da resposta fisiológica da pressão arterial no exercício
resistido.. Revista Brasileira de Prescrição e Fisiologia do Exercício, v. 10,
p. 441-450, 2016.

155

GOCHHAIT, SAIKAT ; TRIPATHY, P C ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO
MORAES** . Responding to social responsibilities and ethics-a study of
refractory industry in Odisha. Pranjana:The Journal of Management
Awareness, v. 19, p. 39-43, 2016.

156

TONELLI, E. ; De Souza, C. H. M. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** .
A PRAXIS DOCENTE NOS AMBIENTES VIRTUAIS DE APRENDIZAGEM NO
CONTEXTO DA DIALOGICIDADE.. Observatorio (OBS*), v. 09, p. 149-158,
2015.

157

BENITES, M. R. ; De Souza, C. H. M. ; MOURA, S. A. ; **MORAES DE
ALMEIDA, FABRÍCIO** . APRENDIZAGEM E OS NATIVOS DIGITAIS..
American Research Thoughts, v. I, p. 1071-1086, 2015.

158

MOREIRA, R. V. ; SOUZA, C. H. M. ; SOUSA, L. D. ; MARQUES, B. M. ;
ALMEIDA, F. M. . A Reflection on Women Participation in Society and
Law No. 11,340/2006 Enforcement in Violence Context. EUROPEAN
ACADEMIC RESEARCH, v. II, p. 14052-14059, 2015.

159

SANTOS, C. H. S. ; MARQUES, C. B. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . A TOMADA DE DECISÃO, TURBULÊNCIA E A MATRIZ DE AVALIAÇÃO DE RESULTADO.. AMERICAN RESEARCH THOUGHTS, v. I, p. 1285-1305, 2015.

160

ROMANHOLO, R. A. ; LENCI, A. L. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** . INTERACTION BETWEEN THE VARIABLES MOTOR COORDINATION AND BIOLOGICAL MATURATION WITH THE SCHOOL PERFORMANCE ON CHILDREN (FROM 05 TO 12 YEARS OLD) IN MUNICIPAL SCHOOLS FROM CACOAL / RO (BRAZIL).. Review of Research, v. 04, p. 01-08, 2015.

161

PIACENTINI, A. L. S. ; PEDRO FILHO, FLÁVIO DE SÃO ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . ESTUDO EPISTEMOLÓGICO SOBRE PRÁTICAS EXTRAFISCAIS DE GESTÃO URBANA SUSTENTAVEL. InterScience Place, v. 10, p. 51-79, 2015.

162

SOUZA, L. P. ; LIMA, M. G. ; NEVES, D. S. ; ROMANHOLO, H. S., B. ; VIANA, T. C. T. ; ROMANHOLO, R. A. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . POISONING BY PARENTAL PQ: CASE REPORT IN A CITY OF AMAZONIA/BRAZIL.. Review of Research, v. 04, p. 1-6, 2015.

163

FERNANDES, L. S. ; SOUZA, C. H. M. ; TONELLI, E. ; Manhães, F. C. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** . VIRTUAL PODIUM: FACEBOOK'S ROLE AS MOBILIZATION POLICY TOOL IN PRESIDENTIAL ELECTION 2014. Review of Research, v. IV, p. 01-07, 2015.

164

TONELLI, E. ; DEPS, V. L. ; SOUZA, C. H. M. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** . THE USE OF CONCEPT MAPS AS A SELF-REGULATED LEARNING STRATEGY. Review of Research, v. IV, p. 01-08, 2015.

165

MAÏTOS, F. H. S. ; Ragnini, D. F. ; OLIVEIRA, P. T. C. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . IMPLEMENTAÇÃO DE SEGURANÇA EM REDES WI-FI COM A UTILIZAÇÃO DE VPN. Linkscienceplace, v. 2, p. 133-163, 2015.

166

167

.

PEREIRA, J. E. ; BAIA, F. C. ; ROMANHOLO, R. A. ; SILVA, M. S. V. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** ; VASCONCELLOS, C. . EVALUATION INDEX OF BODY MASS AND THE LEVEL OF PHYSICAL ACTIVITY IN SCHOOLCHILDREN IN A LEGAL AMAZON MUNICIPALITY RONDÔNIA/BRAZIL. Review of Research, v. 4, p. 1-10, 2015.

168

.

FRANZIN, S. F. L. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . INDICADORES DE PERFIL PARA O DESENVOLVIMENTO DE RONDÔNIA (BRASIL): LACUNAS PARA INTERVENÇÃO. LSP - Revista Científica Interdisciplinar, v. 02, p. 42-62, 2015.

169

.

R. SOBRINHO, P. M. ; CLARO, P. C. G. ; ROMANHOLO, R. A. ; BORGES, C. J. ; **ALMEIDA, F. M.** . O BULLYING E SUAS MANIFESTAÇÕES NA ESCOLA: um estudo de caso.. REBESCOLAR, v. 01, p. 166-176, 2015.

170

.

SOUZA, C. H. M. ; MOREIRA, R. V. ; MARQUES, B. M. ; **ALMEIDA, F. M.** ; SOUZA, L. D. . A Reflection on Women Participation in Society and Law No . 11,340/2006 Enforcement i n Violence Context. European Academic Research, v. II, p. 14052-14059, 2015.

171

.

R. SOBRINHO, P. M. ; CLARO, P. C. G. ; ROMANHOLO, R. A. ; BORGES, C. J. ; **ALMEIDA, F. M.** . O bullying e suas manifestações na escola: um estudo de caso.. Revista Brasileira de Educação Física Escolar REBESCOLAR, v. 1, p. 174, 2015.

172

.

DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES; E SILVA GALAS, MAGNA COELI DE SOUSA . CONTRIBUIÇÃO DA PRÁTICA DA TECNOLOGIA EDUCACIONAL DO TEATRO PEDAGÓGICO NA FORMAÇÃO DOCENTE.. Educação e Cultura Contemporânea, v. 15, p. 07-59, 2014.

173

.

OSSUCI, E. J. ; **ALMEIDA, F. M.** ; LIMA, JOEL BEZERRA ; GOCHHAIT, SAIKAT . THE CURRICULUM FOR THE IMPLANTATION OF THE TIRADENTES MILITARY POLICE COLLEGE OF JACY-PARANA - RO, BRAZIL.. Review of Research, v. 03, p. 1-10, 2014.

174

.

TORRES NETO, D. G. ; TORRES, L. O. M. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** ; LEITE, M. B. . PERCEPTION OF THE APPLICABILITY OF THE BRAZILIAN NORMATIVE INSTRUCTION 51 IN THE PRODUCTION OF MILK IN NATURA AT NEW STAR/ RO (BRAZIL). Review of Research, v. 3, p. 1-14, 2014.

175

.

Grachet, W. R. ; **ALMEIDA, F. M.** . PENTEST - DOUBLE BLIND AND VULNERABILITY.. Golden Research Thoughts, v. 3, p. 01-14, 2014.

176

.

FERRO, LILHAN DE SOUZA ; **ALMEIDA, F. M.** ; GOMES, JOÃO CARLOS ; Rodrigues, D. F. . A GESTÃO AMBIENTAL EMPRESARIAL. InterScience Place, v. 1, p. 172-202, 2014.

177

.

LIMA, JOEL BEZERRA ; **ALMEIDA, F. M.** . Transcendence and Contemporary Religious Experience. EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH, v. 01, p. 4037-4048, 2014.

178

.

Rodrigues, D. F. ; De Souza, C. H. M. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** ; LIMA, JOEL BEZERRA ; Stewart, C. . Distance Learning (EaD): Cost-Optimization Strategy for the Continued Training Education of Electrical Energy Professionals in Brazil. EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH, v. 01, p. 4641, 2014.

179

.

CALDERARO, IZAN FABRÍCIO NEVES ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . SOFTWARE DEVELOPMENT BASED ON INDICATORS. Review of Research, v. 3, p. 1-7, 2014.

180

.

181

.

GOCHHAIT, SAIKAT ; TRIPATHY, P. C. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Sustainable Urban Development and Differential Gender in Rondônia (Brazil). EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH, v. 1, p. 5321-5340, 2014.

182

.

MACHADO, G. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; LIMA, JOEL BEZERRA ; Stewart, C. . Technology, Media Convergence and Learning Process in the Pedagogy Course at Distance Education.. EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH, v. 1, p. 5621-5635, 2014.

183

.

De Souza, C. H. M. ; TONELLI, E. ; DOS SANTOS, T. N. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Concept Maps: A Support Teaching Tool to Meaningful Learning.. EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH, v. 1, p. 5650-5663, 2014.

184

.

TORRES NETO, D. G. ; TORRES, L. O. M. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . Urban Territorial Occupation and Poverty: a Study of Case in Neighborhoods Great Victory from Manaus, State of Amazon (Brazil).. EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH, v. 1, p. 5678-5701, 2014.

185

.

GOCHHAIT, SAIKAT ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Conjectures about the Rise of Metropolitan Regions: Sustainable Urban Mobility and Regional Development. European Academic Research, v. II, p. 612-624, 2014.

186

.

OLIVEIRA, F. M. ; De Souza, C. H. M. ; MOURA, S. A. ; MARQUES, B. M. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Digital Social Networks for Video Sharing.. EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH, v. II, p. 1170-1183, 2014.

187

.

TONELLI, E. ; De Souza, C. H. M. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Metaverse: New Concepts of Teaching in the Digital Age.. EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH, v. II, p. 1426-1436, 2014.

188

TONELLI, E. ; De Souza, C. H. M. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Metaverse: New Concepts of Teaching in the Digital Age.. EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH, v. II, p. 1426-1436, 2014.

189

RODRIGUEZ, ANSELMO ; FARIA, FERNANDO S.E.D.V. ; CUNHA, RENILDO M. ; COAQUIRA, JOSE ; SANTOS, JUDES G. ; AZEVEDO, RICARDO B. ; MORALES, MARCO ; MOHAMMADPOUR, HORY ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** ; EGITO, ERYVALDO S.T. ; MORAIS, PAULO CESAR . Structural and Magnetic Investigation of Styrene-Divinylbenzene Encapsulated Iron Oxide Nanoparticles. Materials Letters (General ed.) **JCR**, v. 1, p. 1-10, 2014. **Citações:** WEB OF SCIENCE™ 1 | **SCOPUS** 1

190

OLIVEIRA, F. M. ; De Souza, C. H. M. ; MARQUES, B. M. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** . THE NEW INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES: FROM THE CAVE TO THE NEW TECHNOLOGICAL PARADIGMS. Review of Research, v. 03, p. 01-08, 2014.

191

FRANZIN, SERGIO FRANCISCO LOSS ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; De Souza, C. H. M. . A inovação e o desenvolvimento regional como referência para Políticas Públicas no Brasil. InterScience Place, v. 1, p. 64-83, 2014.

192

TONELLI, E. ; MARQUES, B. M. ; De Souza, C. H. M. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** . Teaching Practice Challenges in Virtual Learning Environments and Their Motivational Aspects.. EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH, v. II, p. 5799, 2014.

193

Bragra, I. L. ; DA SILVA, J. B. ; SILVA NETO, J. M. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** ; PEDRO FILHO, FLAVIO DE SÃO . CONCEPTS ON ENVIRONMENT IN FACE OF THE POLITICAL, ECONOMIC AND ECOLOGICAL ASPECTS.. INTED2014 Proceedings, v. I, p. 3499-3508, 2014.

194

GOCHHAIT, SAIKAT ; TRIPATHY, P. C. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** . The role of innovation and knowledge management impact on the organisational performance in a free trade economy. World Review of Science, Technology and Sustainable Development, v. 11, p. 282, 2014. **Citações:** **SCOPUS** 3

195

FRANZIN, S. F. L. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** ; Manhães, F. C. ; NUNES, M, F. H. . A INSTITUCIONALIZAÇÃO DA EAD E OS INDICADORES DE EFICÁCIA NA REDE FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA. InterScience Place, v. 1, p. 150-166, 2014.

196

PEDROSA, A. T. ; ASSIS, A. S. ; LIMA, L. T. ; LUQUETTI, E. C. F. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** . Media, Language and Meaning Construction. EUROPEAN ACADEMIC RESEARCH, v. II, p. 8189-8206, 2014.

197

AZEVEDO, I. T. R. ; MARTINS, A. O. ; De Souza, C. H. M. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . ASPECTOS TEXTUAIS DO PROCESSO PENAL: TEXTUALIDADE, DIALOGISMO E INTERATIVIDADE.. AMERICAN RESEARCH THOUGHTS, v. 01, p. 625-642, 2014.

198

PIRES, H. S. R. ; De Souza, C. H. M. ; Manhães, F. C. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . DISCURSO HIPERTEXTUAL: RELAÇÕES (HIPER) DISCURSIVAS EM 21 GRAMASI. AMERICAN RESEARCH THOUGHTS, v. 1, p. 857-867, 2014.

199

FILHO1, E. M. G. ; **ALMEIDA, F. M.** ; De Souza, C. H. M. . Metamorfose, desenvolvimento regional e os empreendimentos hidrelétricos do Rio Madeira - Porto Velho, RO (Brasil). InterScience Place, v. 1, p. 1-44, 2014.

200

GALAS, M. C. S. E. S. ; **ALMEIDA, F. M.** ; GALAS, M. C. S. S. . CONTRIBUIÇÃO DA PRÁTICA DA TECNOLOGIA EDUCACIONAL DO TEATRO PEDAGÓGICO NA FORMAÇÃO DOCENTE. Educação e Cultura Contemporânea, v. 15, p. . 07-59-59, 2014.

201

E, SILVA GALAS, MAGNA COELI DE SOUSA ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . CONTRIBUTION OF EDUCATIONAL TECHNOLOGY PRACTICE IN EDUCATIONAL THEATER TRAINING FOR TEACHERS. Review of Research, v. II, p. 1-23, 2013.

202

203

.

FERRO, LILHAN DE SOUZA ; FILHO, ELMIR MARQUES GONÇALVES ; GOMES, JOÃO CARLOS ; PEDRO FILHO, FLAVIO DE SÃO ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . ENTREPRENEURS ENVIRONMENTAL EDUCATION : A CASE STUDY IN LUANDA, ANGOLA. Review of Research, v. III, p. 1-26, 2013.

204

.

MAIA MILAN, VICTOR RAUL ; DOS SANTOS, ROGÉRIO PEREIRA ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** . TI IN BUSINESS MANAGEMENT. Review of Research, v. III, p. 1-8, 2013.

205

.

NAKAMURA, WALTER TAKASHI ; SANTOS, ROGÉRIO PEREIRA DOS ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . DATA ENCRPTION USING ARTIFICIAL NEURAL NETWORKS. Review of Research, v. 3, p. 1-12, 2013.

206

.

OLIVEIRA, ROUBERVAL CASTELO ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** ; PEDRO FILHO, FLÁVIO DE SÃO . Information Technology And Public Management: Case Study On The Information Highway In The City Of Porto Velho - Ro, Brazil. Golden Research Thoughts, v. 3, p. 1-11, 2013.

207

.

FRANZIN, SERGIO FRANCISCO LOSS ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** ; LIMA, JOEL BEZERRA ; GOCHHAIT, SAIKAT ; SÃO PEDRO FILHO, FLÁVIO DE . The Challenges Of Federal Institutes Of Education, Science And Technology In Brazil, Modeling Of Management, Public Policy And Regional Development.. Golden Research Thoughts, v. 3, p. 1-12, 2013.

208

.

NAKAMURA, WALTER TAKASHI ; **ALMEIDA, F. M.** ; Rodrigues, D. F. . Redes neurais artificiais e criptografia.. TECNO-EDUCALEM, v. 03, p. 27-32, 2013.

209

.

210

.

Ferreira, D. D. M. ; SILVA, L. E. ; **ALMEIDA, F. M.** . TI VERDE:
TECNOLOGIAS CONECTADAS COM A SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL..
Ambiente & Educação (FURG), v. 24, p. 234-253, 2010.

211

.

ALMEIDA, F. M... Aprendizagem em Rede, as novas tecnologias e a
alfabetização tecnológica do professor.. Observatorio (OBS*), v. 04, p. 35-
55, 2010.

212

.

ALMEIDA, F. M.; De São Pedro Filho, F. ; Batista, R. . Processo
decisório aplicado na logística de transporte inter-modal marítimo-
rodoviário.. InterScience Place, v. 03, p. 1-19, 2010.

213

.

Ferreira, D. D. M. ; SILVA, L. E. ; **ALMEIDA, F. M.** ; De São Pedro
Filho, F. . TECNOLOGÍA VERDE Y LA SOSTENIBILIDAD. InterScience Place,
v. AÑO 3, p. 17-36, 2010.

214

.

ALMEIDA, F. M... O ESTADO DE ARTE DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL
EM RONDÔNIA/BRASIL.. InterScience Place, v. ano 2, p. 1-15, 2009.

215

.

ALMEIDA, F. M.; HENRIQUE, C. . The Nets of Learning The spaces of
social access and (re) engineering in educational environments.. Revista
de Educación Inclusiva (Ed. Impresa) **JCR**, v. 02, p. 85-94, 2009.

216

.

★ **ALMEIDA, F. M.**; FREIRE, P. T. C. ; LIMA, R. J. C. ; REMÉDIOS, C.
M. R. ; M FILHO, J. ; MELO, F. E. A. . Raman spectra of L-isoleucine
crystals. Journal of Raman Spectroscopy **JCR**, v. 37, p. 1296-1301, 2006.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 44 | SCOPUS 45

217

.

Livros publicados/organizados ou edições

1.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . Fronteiras do conhecimento nas Ciências Exatas e da Terra.. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2025. v. 01. 113p .

2.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . Fronteiras da tecnologia: Explorando o futuro da Ciência e da Inovação.. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2025. v. 01. 115p .

3.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . Avanços interdisciplinares nas Ciências Exatas e seus impactos tecnológicos.. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2025. v. 01. 239p .

4.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . Engenharia elétrica e de computação: conceitos fundamentais e aplicações práticas. 1. ed. Ponta Grossa - PR: ATENA EDITORA, 2024. v. 01. 77p .

5.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . Explorando o universo da matemática: teoria e aplicações. 1. ed. Ponta Grossa - PR: ATENA EDITORA, 2024. v. 1. 112p .

6.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Explorando o universo das ciências exatas: teoria e aplicações. 1. ed. Ponta Grossa: ATENAS EDITORA., 2024. v. 01. 71p .

7.

ALMEIDA, F. M. Explorando o universo da matemática: teoria e aplicações 2. 1. ed. Ponta Grossa: ATENAS EDITORA., 2024. v. 01. 127p .

8.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Engenharia elétrica e de computação: tecnologia em evolução.. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 138p .

9.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Explorando las ciencias exactas: teoría y aplicaciones en el mundo de los números.. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 147p .

10.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Explorando o universo da matemática: teoria e aplicações 3. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 179p .

11.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Trilhando o futuro: ciência, tecnologia e inovação na contemporaneidade 4. 1. ed. Ponta Grossa: Atena Editora, 2024. v. 01. 69p .

12.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Engenharia elétrica e de computação: qualidade, produtividade e inovação tecnológica. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 202p .

13.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . O universo das ciências exatas e da terra e engenharias: teoria e aplicações. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 115p .

14.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Explorando o universo da matemática: teoria e aplicações 4. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 51p .

15.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Engenharia elétrica e de computação: tecnologia em evolução 2.. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 04. 111p .

16.

ALMEIDA, F. M.; Explorando las ciencias exactas: teoría y aplicaciones en el mundo de los números 2. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 127p .

17.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Matemática: fundamentos e aplicações. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 78p .

18.

ALMEIDA, F. M. Explorando las ciencias exactas: teoría y aplicaciones en el mundo de los números 3. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 133p .

19.

ALMEIDA, F. M.; et al. . O universo das ciências exatas e da terra: teoria e aplicações. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 153p .

20.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Ciência e tecnologia: catalisadores da inovação 2. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 106p .

21.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Fundamentos e aplicações da matemática. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 104p .

22.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Engenharia de computação com foco em qualidade, produtividade e inovação tecnológica.. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 125p .

23.

ALMEIDA, F. M.; et al. . O universo das ciências exatas e da terra: teoria e aplicações 2. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 90p .

24.

ALMEIDA, F. M. Ciência e tecnologia: catalisadores da inovação 3. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 101p .

25.

ALMEIDA, F. M. O universo das ciências exatas e da terra: teoria e aplicações 3. 1. ed. Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024. v. 01. 247p .

26.

ALMEIDA, F. M. Construção e difusão do conhecimento matemático.. 1. ed. Ponta Grossa - PR: ATENAS, 2023. v. 154. 01p .

27.

28.

ALMEIDA, F. M.. INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA NAS CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA.. 1. ed. Ponta Grossa - PR: ATENA, 2023. v. 1. 70p .

29.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . Estudos multidisciplinares: Ciências exatas e da terra e engenharias. 1. ed. Ponta Grossa - PR: ATENA, 2023. v. 1. 91p .

30.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, FÁBIO ROBSON CASARA ; **ALMEIDA, F. M.** . Análise fatorial ($F(n,q)$) : Aplicação em Estudos Interdisciplinares. 1. ed. Rio Branco: Stricto Sensu Editora, 2023. v. 1. 147p .

31.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . Construção e difusão do conhecimento matemático 2. 1. ed. Ponta Grossa - PR: ATENA, 2023. v. 02. 94p .

32.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . INNOVATE: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO 2. 01. ed. Ponta Grossa - PR: ATENA, 2023. v. 02. 81p .

33.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . Fundamentos das ciências exatas: da matemática à física e além. 1. ed. Ponta Grossa - PR: ATENA EDITORA, 2023. v. 01. 83p .

34.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . Trilhando o futuro: ciência, tecnologia e inovação na contemporaneidade. 1. ed. Ponta Grossa - PR: ATENA EDITORA, 2023. v. 01. 97p .

35.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . Matemática para o mundo real: aplicações práticas e desafios da ciência dos números. 1. ed. Ponta Grossa - PR: ATENA EDITORA, 2023. v. 01. 94p .

36.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . Engenharia elétrica: conceitos fundamentais e aplicações práticas. 1. ed. Ponta Grossa - PR: ATENA EDITORA, 2023. v. 01. 107p .

37.

ALMEIDA, F. M.; et al. (Org.) . Engenharia de computação: conceitos fundamentais e aplicações práticas. 1. ed. Ponta Grossa - PR: ATENA EDITORA, 2023. v. 01. 157p .

38.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; **ALMEIDA, F. M.** . Factor analysis : construction of performance indexes and their application in interdisciplinary studies. 1. ed. Rio Branco: SS EDITORA, 2023. v. 01. 139p .

39.

Passos, Ricardo Pablo ; Lima, Bráulio Nascimento ; VILELA, GUANIS DE BARROS ; SILVA, VERNON FURTADO DA ; SILIO, LUIS FELIPE ; MILITÃO, ANGELIETE GARCEZ ; Delani, Daniel ; Wanderley, Edson Santos ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; Oliveira, Gilson de ; Freire, Ivete de Aquino ; Gonçalves, Luis Gonzaga de Oliveira ; Evangelista, Ney ; ROMANHOLO, RAFAEL AYRES ; Canizares, Vivian Susi de Assis ; Araujo, Mauro Rodrigues ; Oliveira, Lauricéia Valente de ; Silva, Patricia Bagno da ; Silva, Luiz Antônio Ferreira da ; Ribeiro, Domingos Edno Castro ; et.al . DOR NO ATLETA: aspectos fisiológicos do treinamento Volume 2. 01. ed. RJ: Editora CPAQV, 2021. v. 2. 123p .

40.

ROMANHOLO, R. A. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; SILVA, V. F. ; SOUZA, L. P. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** . Epidemiologia da obesidade em escolares. 1. ed. Porto Velho: TEMÁTICA, 2021. v. 1. 143p .

41.

ROMANHOLO, R. A. ; CHAVES, C. A. P. -. ; SILVA, V. F. ; SOUZA, L. P. ; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** . Obesity in school children in the Amazon. 1. ed. Porto Velho: TEMÁTICA, 2021. v. 01. 140p .

42.

ROMANHOLO, R. A. ; ROMANHOLO, H. S. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . ESTUDO DA OBESIDADE EM ESCOLARES EM CACOAL/RO. 01. ed. São Paulo: Novas Edições Acadêmicas - OmniScriptum GmbH & Co. KG., 2015. v. 01. 76p .

43.

GOCHHAIT, SAIKAT ; **ALMEIDA, F. M.** . TECHNOLOGY AS TRANSVERSE VECTOR DEVELOPMENT: NEW PHASE OF TRANSFORMATION IN RONDONIA.. 01. ed. Califórnia: AMAZON.COM, 2014. v. 01. 38p .

44.

45.

DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES; ROCHA, R. B. (Org.) ; G, M. M. (Org.) . LIVRO DO PROGRAMA DE DOUTORADO E MESTRADO - DESENVOLVIMENTO REGIONAL E MEIO AMBIENTE (PGDRA/UNIR). 01. ed. , 2013. 200p .

46.

ALMEIDA, F. M.. ANÁLISE DE DADOS. Fortaleza: FGF, 2005. v. 01. 100p .

Capítulos de livros publicados

1.

SILVA, A. ; BEZERRA, J. H. S. ; **ALMEIDA, F. M.** . INFORMATIZAÇÃO DAS ATIVIDADES DESEMPENHADAS POR CONTROLES DE PORTÕES ELETRÔNICOS. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Fronteiras do conhecimento nas Ciências Exatas e da Terra.. 1ed.Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2025, v. 1, p. 1-25.

2.

Bressan, Paulo Roberto Meloni Monteiro ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** ; Oliveira, Thyago Vinicius Marques ; da Silva, Bruno Neves ; dos Santos, Everton Balbo . ANÁLISE ECONÔMICA DA FAMÍLIA BRASILEIRA ENVOLVENDO AS INTERVENÇÕES DO ESTADO. In: IMPACTO CIENTÍFICO EDITORA. (Org.). Conhecimento em Rede: Explorando a Multidisciplinaridade. 1ed.: Editora Impacto Científico, 2025, v. 1, p. 692-715.

3.

Almeida, Vanessa Fernanda Rios de ; Santos, Airton Ribeiro dos ; XAVIER, DELSON FERNANDO BARCELLOS ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . POLÍTICAS PÚBLICAS, INOVAÇÃO, AGRICULTURA FAMILIAR E O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL EM RONDÔNIA: UMA ANÁLISE DO CÓDIGO FLORESTAL BRASILEIRO. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Fronteiras da tecnologia: Explorando o futuro da Ciência e da Inovação. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2025, v. 1, p. 1-19.

4.

Ferreira, Murylo Pereira da Silva ; Maciel, David Lopes ; MIKOS, ALINE ; Santos, Airton Ribeiro dos ; Oliveira, Geraldo de Magela Carvalho de ; Neto, Adjalma Campos de França ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . USO IoT E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA AGRICULTURA. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Avanços interdisciplinares nas Ciências Exatas e seus impactos tecnológicos. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2025, v. 1, p. 1-22.

5.

Silva, Viviane Barrozo da ; Ricciotti, Antonio Carlos Duarte ; OLIVEIRA, PAULO DE TARSO CARVALHO DE ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . RELE PARACONSISTENTE MULTIFUNCIONAL TESTADO EM AMBIENTE HARDWARE-IN-THE-LOOP (HIL). Engenharia elétrica e de computação: conceitos fundamentais e aplicações práticas. 1ed.Ponta Grossa - PR: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-14.

6.

PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; CAVALCANTE, FABIO ROBSON CASARA ; Santos, Marcos Antônio Araújo dos . ANÁLISE GEOESTATÍSTICA APLICADA AO ESTUDO GEOEPIDEMIOLÓGICO DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA (LTA). In: Fabrício Moraes de Almeida, PhD.. (Org.). Explorando o universo da matemática: teoria e aplicações. 1ed.Ponta Grossa - PR: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-19.

7.

OLIVEIRA, P. T. C. ; **ALMEIDA, F. M.** ; SILVA., V. B. ; RICCIOTTI, A. C. D. ; RIBEIRO, J. C. ; MACIEL, D. L. ; OLIVEIRA, G. M. C. . CAPÍTULO 1 - PREVISÃO DA DEMANDA DE ENERGIA ELÉTRICA UTILIZANDO LÓGICA FUZZY E FUNÇÃO DE AUTOCORRELAÇÃO ESTENDIDA. In: Fabrício Moraes de Almeida et al.. (Org.). Explorando o universo das ciências exatas: teoria e aplicações. 1ed.Ponta Grossa: ATENAS EDITORA, 2024, v. 1, p. 1-15.

8.

PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; CAVALCANTE, FÁBIO ROBSON CASARA ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; Moreira, Dorosnil Alves . HEALTH CONDITION PERFORMANCE INDEX OF TWO CITIES IN THE BRAZIL/BOLIVIA BORDER REGION. In: Fabrício Moraes de Almeida. (Org.). Explorando o universo da matemática: teoria e aplicações 2. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-17.

9.

Sasano, Thiago Espósito ; OLIVEIRA, PAULO DE TARSO CARVALHO DE ; Silva, Viviane Barrozo da ; Maciel, David Lopes ; NETO, LEONARDO SEVERO DA LUZ ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE DRENAJE Y VACIADO MEDIANTE UN CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMABLE: ESTUDIO DE CASO DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA LOCAL. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Explorando las ciencias exactas: teoría y aplicaciones en el mundo de los números. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-39.

10.

Costa, Alexandre Salgueiro Serrão da ; OLIVEIRA, PAULO DE TARSO CARVALHO DE ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; Azevedo, Yuri Rodrigues de ; Silva, Viviane Barrozo da ; Ricciotti, Antonio Carlos Duarte . ESTUDO SOBRE O DESENVOLVIMENTO DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA DE RONDÔNIA. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Engenharia elétrica e de computação: tecnologia em evolução. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 16-41.

11.

Ossuci, Erika Josiani ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . ANÁLISE QUANTITATIVA SOBRE A GESTÃO PEDAGÓGICA, A DISCIPLINA E A HIERARQUIA NO COLEGIO TIRADENTES DA POLÍCIA MILITAR, EM JACY- PARANÁ é RO. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Explorando o universo da matemática: teoria e aplicações 3. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-113.

12.

SILVA, G. F. ; MACIEL, D. L. ; **ALMEIDA, F. M.** . POLÍTICAS PÚBLICAS DE FOMENTO À INOVAÇÃO: SEUS REFLEXOS NO DESENVOLVIMENTO REGIONAL DA AMAZÔNIA ? BRASIL. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Trilhando o futuro: ciência, tecnologia e inovação na contemporaneidade 4. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-22.

13.

Souza, Felipe Coutinho de ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; OLIVEIRA, PAULO DE TARSO CARVALHO DE ; Maciel, David Lopes . ANÁLISE DE ENGENHARIA DE MANUTENÇÃO DE SISTEMA DE ENERGIA PARA RADAR DE APROXIMAÇÃO TA-10SST DA FORÇA ÁREA BRASILEIRA. In: Fabrício Moraes de Almeida et al.. (Org.). Engenharia elétrica e de computação: qualidade, produtividade e inovação tecnológica. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-47.

14.

PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; ALMEIDA, HELIO FRANKLIN RODRIGUES DE ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; CAVALCANTE, FÁBIO ROBSON CASARA . QUANTITATIVE METHODS FOR ANALYSIS OF OBESITY AND CHILDHOOD BLOOD PRESSURE IN STUDENTS. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). O universo das ciências exatas e da terra e engenharias: teoria e aplicações. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-14.

15.

ALMEIDA, HELIO FRANKLIN RODRIGUES DE ; NETO, LEONARDO SEVERO DA LUZ ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; Chaves, Carlos Alberto Paraguassú . DATA ANALYSIS OF BLOOD PRESSURE LEVELS UNDER THE EFFECT OF A PHYSICAL EXERCISE PROGRAM IN HYPERTENSIVE AND SEDENTARY ELDERLY WOMEN UNDERGOING PHARMACOTHERAPY. In: Fabrício Moraes de Almeida et al.. (Org.). Explorando o universo da matemática: teoria e aplicações 4. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-11.

16.

Maciel, David Lopes ; Santos, Airton Ribeiro dos ; Ferreira, Murylo Pereira da Silva ; Silva, Gizele Ferreira da ; Mendes, Michelly da Silva ; Monteiro, Paulo Roberto Meloni ; PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; Oliveira, Fabio Machado de ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . DATA MINING ON THE USE OF GENERATIVE ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN AGRICULTURE. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Engenharia elétrica e de computação: tecnologia em evolução 2. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. , p. 1-17.

17.

SANTOS, A. R. ; MACIEL, D. L. ; LUZ NETO, L. S. ; **ALMEIDA, F. M.** . GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS EN PORTO VELHO-RO (BRASIL) Y PREVENCIÓN DE INCIDENTES AERONÁUTICOS. In: Fabrício Moraes de Almeida et al.. (Org.). Explorando las ciencias exactas: teoría y

18.

PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; CAVALCANTE, FABIO ROBSON CASARA ; Dias, Bruna Darlen Pereira ; NETO, LEONARDO SEVERO DA LUZ ; ROMANHOLO, RAFAEL AYRES ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . CORRELATION BETWEEN ALCOHOL CONSUMPTION AND LEVELS OF VIOLENCE IN AN AMAZONIAN CITY ON THE BORDER WITH BOLIVIA. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Matemática: fundamentos e aplicações. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-19.

19.

PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; BARATA, CHARLLES DA SILVA ; NETO, LEONARDO SEVERO DA LUZ ; Ricciotti, Antonio Carlos Duarte ; Silva, Dalza Gomes da ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . MAPEO DE LA CONTAMINACIÓN POR NITRATOS (NO₃⁻) EN AGUAS SUBTERRÁNEAS URBANAS DE LA AMAZONÍA. In: Fabrício Moraes de Almeida, Dr.. (Org.). Explorando las ciencias exactas: teoría y aplicaciones en el mundo de los números 3. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. , p. 1-15.

20.

Bezerra, Jackson Henrique da Silva ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . MACHINE LEARNING APLICADA A SAUDE - ANALISE DE DADOS PARA SAUDE DE CRIANÇAS DE 0 A 3 ANOS. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). O universo das ciências exatas e da terra: teoria e aplicações. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-28.

21.

Silva, Francisco Júnior Ferreira da ; FILHO, FLÁVIO DE SÃO PEDRO ; Maciel, David Lopes ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; Chaves, Carlos Alberto Paraguassú ; Monteiro, Paulo Roberto Meloni ; Serapião, Eduardo Lucas Jorge ; Neto, Adjalma Campos de França . ACCOUNTABILITY TOOL IN THE MANAGEMENT OF PUBLIC PROJECTS FOR INTEGRATED AND SUSTAINABLE LOCAL DEVELOPMENT. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Ciência e tecnologia: catalisadores da inovação 2. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-12.

22.

SANTOS, C. H. S. ; GARCIA, R. L. ; MARQUES, C. B. ; SANTOS, A. R. ; MONTEIRO, P. R. M. ; BEZERRA, J. H. S. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; **ALMEIDA, F. M.** . Modelagem Matemática e o Valor Econômico da Vida Humana: o viés da economia liberal e a tomada de decisão. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Fundamentos e aplicações da matemática. 1ed.Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024, v. 1, p. 1-19.

23.

CHAVES, I. D. ; MACIEL, D. L. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; SILVA., V. B. ; OLIVEIRA, P. T. C. ; RICCIOTTI, A. C. D. ; OLIVEIRA, G. M. C. ; **ALMEIDA, F. M.** . PROTOTYPE OF AUTONOMOUS RESCUE DIVING DEVICE IN TURBID WATERS. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Engenharia de computação com foco em qualidade, produtividade e inovação tecnológica. 1ed.Ponta Grossa: Atena Editora, 2024, v. 1, p. 1-17.

24.

CALDERARO, I. F. N. ; GUYSS, P. H. ; **ALMEIDA, F. M.** . SECURITY OF INFORMATION AND IPSEC VPN.. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). O universo das ciências exatas e da terra: teoria e aplicações 2.. 1ed.Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024, v. 1, p. 1-17.

25.

FILHO1, E. M. G. ; MACIEL, D. L. ; SANTOS, A. R. ; MONTEIRO, P. R. M. ; **ALMEIDA, F. M.** . MODELAGEM QUANTITATIVA, DESENVOLVIMENTO REGIONAL E AS HIDRELETRICAS DO RIO MADEIRA - RO.. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). O universo das ciências exatas e da terra: teoria e aplicações 3. 1ed.Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024, v. 1, p. 1-34.

26.

MATOS, F. H. S. ; OLIVEIRA, G. M. C. ; SILVA, M. J. P. G. ; SANTOS, A. R. ; **ALMEIDA, F. M.** . SEGURANÇA EM REDES WI-FI COM VPN. In: Fabrício Moraes de Almeida.. (Org.). Ciência e tecnologia: catalisadores da inovação 3. 1ed.Ponta Grossa: ATENA EDITORA., 2024, v. 1, p. 19-42.

27.

VIEIRA, N. M. C. ; SILVA, M. J. P. G. ; PEDRO FILHO, Flávio de São ; SILVA, M. J. A. M. ; **ALMEIDA, F. M.** . Managing the technology for selectively collecting solid waste in the Western Amazon sub region. In: Flávio de São Pedro Filho et al.. (Org.). Management of Innovation and Sustainability - Case study collection focusing the Amazon, Brazil. 1ed.London: LAP LAMBERT Academic Publishing, 2023, v. 1, p. 79-95.

28.

ALMEIDA, H. F. R. ; CHAVES, C. A. P. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. ; **ALMEIDA, F. M.** . CAPÍTULO 7 - SOBREPESO E OBESIDADE EM ESCOLARES DA REDE PÚBLICA DE ENSINO NA CIDADE DE PORTO VELHO / RO - BRASIL. In: André Ribeiro da Silva; Jitone Leônidas Soares; Jônatas de França Barros. (Org.). CAPÍTULO 7 - SOBREPESO E OBESIDADE EM ESCOLARES DA REDE PÚBLICA DE ENSINO NA CIDADE DE PORTO VELHO / RO - BRASIL. 1ed.Ponta Grossa - PR: ATENAS, 2023, v. 1, p. 90-105.

29.

MACIEL, D. L. ; SILVA, G. F. ; PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; **ALMEIDA, F. M.** . CAPÍTULO 5 - CENÁRIO TECNOLÓGICO, TRANSFORMAÇÃO DIGITAL E O PROFESSOR NO SÉCULO XXI. In: Gabriela Cristina Borborema Bozzo. (Org.). Educação: Expansão, políticas públicas e qualidade. 1ed.Ponta Grossa - PR: ATENA, 2023, v. 1, p. 1-180.

30.

SILVA, G. F. ; MACIEL, D. L. ; **ALMEIDA, F. M.** . CAPÍTULO 5 - ESTUDO BIBLIOMÉTRICO: ML APLICADA NA AGRICULTURA. In: Fabrício M. de Almeida. (Org.). INNOVATE: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO. 1ed.Ponta Grossa - PR: ATENA, 2023, v. 1, p. 1-110.

31.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; RAMOS, J. L. ; **ALMEIDA, F. M.** ; CAVALCANTE, F. R. C. . APPLICATION OF FACTOR ANALYSIS AND PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS IN THE CONSTRUCTION OF INDICATORS. In: Fabrício M. de Almeida (Dr.). (Org.). Estudos multidisciplinares: Ciências exatas e da terra e engenharias. 1ed.Ponta Grossa - PR: ATENA, 2023, v. 01, p. 1-23.

32.

CAVALCANTE, F. R. C. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; SOUZA, L. D. P. ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; **ALMEIDA, F. M.** ; ANJOS, O. ; XAVIER, D. F. B. ; SALTON, R. A. B. . CAPÍTULO. 1. - PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO DA SEGURANÇA PÚBLICA EM UM ESTADO BRASILEIRO SOB A ÓTICA DOS ÍNDICES DE CRIMINALIDADE E VULNERABILIDADE SOCIAL. In: Carlos Alberto Paraguassú-Chaves, Fabio Robson Casara Cavalcante, Fabrício Moraes de Almeida (org.). (Org.). Análise fatorial (F(n,q)) : Aplicação em Estudos Interdisciplinares. 1ed.Rio Branco: Stricto Sensu Editora, 2023, v. 1, p. 1-44.

33.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; DOMINGUES, M. L. Z. ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; **ALMEIDA, F. M.** ; ANJOS, O. ; SALTON, R. A. B. . CAPÍTULO. 2 - APLICAÇÃO DO MODELO ANALÍTICO VARIMAX NA CONSTRUÇÃO DE ÍNDICE DE DESEMPENHO DA QUALIDADE DO SETOR HOTELÉIRO. In: Carlos Alberto Paraguassú-Chaves, Fabio Robson Casara Cavalcante, Fabrício Moraes de Almeida (org.). (Org.). Análise fatorial (F(n,q)) : Aplicação em Estudos Interdisciplinares. 1ed.Rio Branco: Stricto Sensu Editora, 2023, v. 1, p. 46-67.

34.

CAVALCANTE, F. R. C. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; ANJOS, O. ; **ALMEIDA, F. M.** ; OLIVEIRA, P. T. C. ; SILVA, V. B. ; SALTON, R. A. B. . CAPÍTULO. 3 - ÍNDICE DE DESENVOLVIMENTO SOCIOECONÔMICO DE MUNICÍPIOS DE ÁREAS DE LIVRE COMÉRCIO DA AMAZÔNIA VINCULADAS A SUFRAMA: UMA ANÁLISE FATORIAL. In: Carlos Alberto Paraguassú-Chaves, Fabio Robson Casara Cavalcante, Fabrício Moraes de Almeida (org.). (Org.). Análise fatorial (F(n,q)) : Aplicação em Estudos Interdisciplinares. 1ed.Rio Branco: Stricto Sensu Editora, 2023, v. 1, p. 68-96.

35.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; RAMOS, J. L. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; **ALMEIDA, F. M.** ; ANJOS, O. ; SALTON, R. A. B. . CAPÍTULO. 4 - ANÁLISE MULTIVARIADA DE INDICADORES DE SAÚDE NO ESTADO DE RONDÔNIA, AMAZÔNIA OCIDENTAL, BRASIL. In: Carlos Alberto Paraguassú-Chaves, Fabio Robson Casara Cavalcante, Fabrício Moraes de Almeida (org.). (Org.). Análise fatorial (F(n,q)) : Aplicação em Estudos Interdisciplinares. 1ed.Rio Branco: Stricto Sensu Editora, 2023, v. 01, p. 98-113.

36.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; LIMA, G. F. ; CAVALCANTE, A. M. M. F. ; **ALMEIDA, F. M.** ; ANJOS, O. ; MACIEL, D. L. ; SILVA, G. F. ; OLIVEIRA, G. M. C. ; SALTON, R. A. B. . CAPÍTULO. 5 - CONSTRUÇÃO DO ÍNDICE DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL AO NÍVEL DE BACIA HIDROGRÁFICA DE RONDÔNIA A PARTIR DA ANÁLISE FATORIAL. In: Carlos Alberto Paraguassú-Chaves, Fabio Robson Casara Cavalcante, Fabrício Moraes de Almeida (org.). (Org.). Análise fatorial (F(n,q)) : Aplicação em Estudos Interdisciplinares. 1ed.Rio Branco: Stricto Sensu Editora, 2023, v. 1, p. 114-144.

37.

CALDERARO, I. F. N. ; **ALMEIDA, F. M.** ; MACIEL, D. L. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; OLIVEIRA, F. M. . CAPÍTULO 1 - MODELING AND SOFTWARE ENGINEERING FOR DECISION MAKING USING REGIONAL DEVELOPMENT INDICATORS. In: Fabrício M. de Almeida (Dr.). (Org.). Innovate: Engenharia de computação 2. 01ed.Ponta Grossa - PR: ATENA, 2023, v. 02, p. 01-23.

38.

PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; CAVALCANTE, FABIO ROBSON CASARA ; Maciel, David Lopes ; OLIVEIRA, PAULO DE TARSO CARVALHO DE . MODELAGEM MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA ESPACIAL APLICADAS AO ESTUDO DO DESMATAMENTO E DA MALÁRIA NA REGIÃO DA AMAZÔNIA OCIDENTAL, BRASIL. Fundamentos das ciências exatas: da matemática à física e além. 1ed.Ponta Grossa - PR: Atena Editora, 2023, v. 1, p. 1-16.

39.

Rosero, Daniël Hernan Florez ; Ortiz, Edson Steven Dícroz ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . FLUJO ENDOGENO Y PRINCIPIOS UNIVERSALES DE APOYO EN PLANES DE RETORNO Y REUBICACIÓN; EL CASO DE LA COMUNIDAD ÉTNICA BAJO JAGUA EN TUMACO, NARIÑO - COLOMBIA. In: Fabrício Moraes de Almeida, PhD.. (Org.). Trilhando o futuro: ciência, tecnologia e inovação na contemporaneidade. 1ed.Ponta Grossa - PR: Atena Editora, 2023, v. 1, p. 1-25.

40.

PARAGUASSU-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; CAVALCANTE, FABIO ROBSON CASARA ; Duarte, Janilene Carneiro ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . MATHEMATICAL MODELING AND STUDY OF THE DEPENDENCE EFFECT OF THE COCOA PRODUCTION INDEX. In: Fabrício Moraes de Almeida, PhD.. (Org.). Matemática para o mundo real: aplicações práticas e desafios da ciência dos números. 1ed.Ponta Grossa - PR: Atena Editora, 2023, v. 1, p. 1-29.

41.

Silva, Viviane Barrozo da ; Ricciotti, Antonio Carlos Duarte ; OLIVEIRA, PAULO DE, TARSO CARVALHO DE ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** . TÉCNICAS DE PROCESSAMENTO DE SINAL E CLASSIFICADORES INTELIGENTES UTILIZADOS PARA A DETECÇÃO DE ILHAMENTO NA GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EM REDES DE DISTRIBUIÇÃO. In: Fabrício Moraes de Almeida, PhD.. (Org.). Engenharia elétrica: conceitos fundamentais e aplicações práticas. 1ed.Ponta Grossa - PR: Atena Editora, 2023, v. 1, p. 1-34.

42.

Maciel, David Lopes ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; PARAGUASSU-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; Silva, Elizangélica Fernandes da ; Serapião, Eduardo Lucas Jorge ; Oliveira, Geraldo de Magela Carvalho de ; SOUZA, CARLOS HENRIQUE MEDEIROS DE . DIGITAL TUTORS USING ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND EDUCATION IN THE 21ST CENTURY. In: Fabrício Moraes de Almeida, PhD.. (Org.). Engenharia de computação: conceitos fundamentais e aplicações práticas. 1ed.Ponta Grossa - PR: Atena Editora, 2023, v. 1, p. 52-61.

43.

CAVALCANTE, F. R. C. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; SOUZA, L. D. P. ; **ALMEIDA, F. M.** ; FERREIRA, N. M. ; ROCHA, R. S. ; ROCO, M. P. S. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. . STRATEGIC PLANNING OF PUBLIC SECURITY IN THE STATE OF RONDÔNIA FROM THE PERSPECTIVE OF CRIMINALITY RATES AND SOCIAL VULNERABILITY. In: / Carlos Alberto Paraguassú Chaves, Fabio Robson Casara Cavalcante, Fabrício Moraes de Almeida. (Org.). Factor analysis : construction of performance indexes and their application in interdisciplinary studies. 1ed.Rio Branco: SS EDITORA, 2023, v. 1, p. 10-39.

44.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; DOMINGUES, M. L. Z. ; **ALMEIDA, F. M.** ; FERREIRA, N. M. ; ROCHA, R. S. ; ROCO, M. P. S. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. . APPLICATION OF THE VARIMAX ANALYTICAL MODEL IN THE CONSTRUCTION OF THE QUALITY PERFORMANCE INDEX OF THE HOTEL SECTOR. In: Carlos Alberto Paraguassú Chaves, Fabio Robson Casara Cavalcante, Fabrício Moraes de Almeida. (Org.). Factor analysis : construction of performance indexes and their application in interdisciplinary studies. 1ed.Rio Branco: SS EDITORA, 2023, v. 1, p. 40-61.

45.

CAVALCANTE, F. R. C. ; PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; ALMEIDA, H. F. R. ; FERREIRA, N. M. ; ROCHA, R. S. ; ROCO, M. P. S. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. . SOCIOECONOMIC DEVELOPMENT INDEX OF MUNICIPALITIES IN FREE TRADE AREAS LINKED TO SUFRAMA: A MULTIFACTORIAL ANALYSIS. In: Carlos Alberto Paraguassú Chaves, Fabio Robson Casara Cavalcante, Fabrício Moraes de Almeida. (Org.). Factor analysis : construction of performance indexes and their application in interdisciplinary studies. 1ed.Rio Branco: SS EDITORA, 2023, v. 1, p. 62-91.

46.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; RAMOS, J. L. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; **ALMEIDA, F. M.** ; FERREIRA, N. M. ; ROCHA, R. S. ; ROCO, M. P. S. ; ROMANHOLO, R. A. ; FRANCA NETO, A. C. ; ALMEIDA, H. F. R. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. . CAPÍTULO 4 - MULTIVARIATE ANALYSIS OF HEALTH INDICATORS IN THE STATE OF RONDÔNIA, WESTERN AMAZON, BRAZIL. In: Carlos Alberto Paraguassú Chaves, Fabio Robson Casara Cavalcante, Fabrício Moraes de Almeida. (Org.). Factor analysis : construction of performance indexes and their application in interdisciplinary studies. 1ed.Rio Branco: SS EDITORA, 2023, v. 1, p. 1-140.

47.

PARAGUASSU-CHAVES, C. A. ; CAVALCANTE, F. R. C. ; LIMA, G. F. ; **ALMEIDA, F. M.** ; FERREIRA, N. M. ; ROCHA, R. S. ; ROCO, M. P. S. ; SILVA, M. J. P. G. ; OLIVEIRA, P. T. C. ; TRINDADE, C. D. ; AZNAR FILHO, S. . CAPÍTULO 5 - CONSTRUCTION OF THE SUSTAINABLE DEVELOPMENT INDEX AT THE RIVER BASIN LEVEL IN RONDÔNIA FROM FACTOR ANALYSIS. In: Carlos Alberto Paraguassú Chaves, Fabio Robson Casara Cavalcante, Fabrício Moraes de Almeida. (Org.). Factor analysis : construction of performance indexes and their application in interdisciplinary studies. 1ed.Rio Branco: SS EDITORA, 2023, v. 1, p. 108-140.

48.

DELIZA, E. E. V. ; **ALMEIDA, FABRICIO M.** ; De São Pedro Filho, F. ; ARENHARDT, V. ; GUIMARAES, R. S. ; CALDERARO, I. F. N. . OS CENÁRIOS E AS PERSPECTIVAS DE EXPANSÃO PARA AS PEQUENAS CENTRAIS HIDRELÉTRICAS (PCHs) NO ESTADO DE RONDÔNIA. In: Stricto Sensu. (Org.). Engenharias, Ciências Exatas e da Terra: Pesquisas

49.

DELIZA, E. E. V. ; **ALMEIDA, F. M.** ; De São Pedro Filho, F. ; ARENHARDT, V. ; GUIMARAES, R. S. . REPOTENCIAÇÃO DE PCHS: UM ESTUDO BIBLIOMÉTRICO. In: Stricto Sensu. (Org.). Engenharias, Ciências Exatas e da Terra: Pesquisas Básicas e Aplicadas. 01ed.Rio Branco: Stricto Sensu, 2021, v. 01, p. 158-177.

50.

NASCIMENTO, N. T. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; De São Pedro Filho, F. ; AMORIM, C. A. ; ARAUJO, K. D. C. ; BISINOTO, G. D. S. . GESTÃO DE INSUMOS NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA: ESTUDO DE CASO APLICADO A UM PROJETO DE REINserÇÃO SOCIAL DE APENADOS. In: Stricto Sensu. (Org.). Desenvolvimento Científico e Tecnológico no Brasil: Interdisciplinaridade.. 1ed.Rio Branco: Stricto Sensu, 2021, v. 01, p. 158-179.

51.

SILVA, V. F. ; VILELA JUNIOR, G. B. ; SILIO, L. F. ; ROMANHOLO, R. A. ; PASSOS, R. P. ; **ALMEIDA, F. M.** ; et al. . INDICATIVOS ASSOCIADOS AO ESTADO MOTIVACIONAL DO APRENDIZ/COMPETIDOR. APRENDIZAGEM MOTORA E CONTROLE NEUROMOTOR NOS ESPORTES - Vol. 2. 1ed.Campinas - SP: CPAQV, 2020, v. 2, p. 100-110.

52.

VILELA JUNIOR, G. B. ; SILIO, L. F. ; SILVA, V. F. ; CALOMENI, M. R. ; **ALMEIDA, F. M.** ; et al. . APRENDIZAGEM MOTORA E CONTROLE NEUROMOTOR NOS ESPORTES VOL. 3. O PROCESSO DE ENSINAR: CONSTRUTIVISMO E METACOGNIÇÃO.. 1ed.Campinas - SP: CPAQV, 2020, v. 3, p. 10-20.

53.

SILVA, V. F. ; CALOMENI, MAURÍCIO ROCHA ; PASSOS, R. P. ; **ALMEIDA, F. M.** ; et al. . METACOGNIÇÃO, APRENDIZAGEM E ABORDAGEM BASEADA NO CONSTRUTIVISMO.. APRENDIZAGEM MOTORA E CONTROLE NEUROMOTOR NOS ESPORTES. 1ed.Campinas - SP: CPAQV, 2020, v. 3, p. 21-32.

54.

ALMEIDA, F. M.; et al. . ANÁLISE FATORIAL E SUA APLICAÇÃO EM ESTUDOS INTERDISCIPLINARES EM SAUDE E MEIO AMBIENTE NA AMAZÔNIA BRASILEIRA. In: Stricto Sensu Editora. (Org.). Biodiversidade e Biotecnologia no Brasil 2. 01ed.Rio Branco: Stricto Sensu Editora, 2020, v. 2, p. 188-209.

55.

PARAGUASSU-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; Barros Filho, Allan Kardec Duailibe ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; DANTAS, LENITA RODRIGUES MOREIRA . MAPEAMENTO DA CONTAMINAÇÃO POR NITRATO (NO3-) EM ÁGUAS SUBTERRÂNEAS DE ÁREA URBANA DE UMA REGIÃO DA AMAZÔNIA OCIDENTAL. Biodiversidade e Biotecnologia no Brasil 2. 230ed.: Stricto Sensu Editora, 2020, v. 2, p. 210-230.

56.

PARAGUASSU-CHAVES, CARLOS ALBERTO ; Barros Filho, Allan Kardec Duailibe ; **ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE** ; DANTAS, LENITA RODRIGUES MOREIRA . GEOEPIDEMIOLOGIA DO CÂNCER EM RONDÔNIA, AMAZÔNIA OCIDENTAL. Biodiversidade e Biotecnologia no Brasil 2. 1ed.: Stricto Sensu Editora, 2020, v. 2, p. 245-266.

57.

CHAVES, C. A. P. - ; **ALMEIDA, F. M.** ; et al. . SELF-REPORTING QUESTIONNAIRE COMO INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO DE TRANSTORNOS MENTAIS COMUNS EM GRUPO POPULACIONAL DA AMAZÔNIA. In: Stricto Sensu Editora. (Org.). Biodiversidade e Biotecnologia no Brasil 2. 01ed.: Stricto Sensu Editora, 2020, v. 02, p. 267-290.

58.

CALDERARO, I. F. N. ; **ALMEIDA, F. M.** ; SILVA, I. R. R. P. E. ; OLIVEIRA, P. T. C. . MELHORIAS NA MOBILIDADE URBANA COM SOLUÇÕES LoRaWAN. In: Naila Fernanda Sbsczk Pereira Meneguetti e outros.. (Org.). GESTÃO, INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE EM ORGANIZAÇÕES NA AMAZÔNIA.. 802ed.Rio Branco: Stricto Sensu Editora, 2019, v. 01, p. 196-204.

59.

NASCIMENTO, N. T. A. ; **ALMEIDA, F. M.** ; SILVA, P. A. ; CASEMIRO, I. P. . GOVERNANÇA PÚBLICA E SUSTENTABILIDADE ORGANIZACIONAL SOB A ÓTICA DO SISTEMA PRISIONAL. In: Naila Fernanda Sbsczk Pereira Meneguetti e outros.. (Org.). GESTÃO, INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE EM ORGANIZAÇÕES NA AMAZÔNIA.. 802ed.Rio Branco: Stricto Sensu Editora, 2019, v. 01, p. 298-315.

60.

CHAVES, C. A. P. ; BARATA, CHARLLES DA SILVA ; FILHO, ELIOMAR PEREIRA DA SILVA ; **ALMEIDA, F. M.** ; CALDERARO, I. F. N. ; et al. . MAPPING OF NITRATE CONTAMINATION IN AN URBAN AREA ON THE BRAZIL/BOLIVIA BORDER. In: C. A. P. CHAVES. (Org.). AMAZONIAN - STUDIES OF MEDICAL AND HEALTH GEOGRAPHY. 1ed.Porto Velho: TEMÁTICA, 2019, v. , p. 15-42.

61.

CHAVES, C. A. P. ; COSTA, V. A. U. ; OLIVEIRA, L. R. A. ; CARITA, E. C. ; CALDERARO, I. F. N. ; **ALMEIDA, F. M.** ; et al. . NO₃-Concentration in Groundwater of the Urban Area of Nova Mamoré-Rondonia in the Brazil/Bolivia Border.. In: C. A. P. CHAVES. (Org.). AMAZONIAN - STUDIES OF MEDICAL AND HEALTH GEOGRAPHY. 1ed.Porto Velho: TEMÁTICA, 2019, v. 1, p. 45-64.

62.

SANTOS, C. H. S. ; MARQUES, C. B. ; **ALMEIDA, F. M.** ; SOUZA, C. H. M. . CONEXÕES ENTRE MODELAGEM DE AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO E O PROCESSO DECISÓRIO NAS ORGANIZAÇÕES. In: Gonçalves, Maria Célia da Silva; Zaganelli, Margareth Vetiś (Orgs.). (Org.). O debate contemporâneo em gestão pública: desafios e perspectivas. 01ed.Paracatu - MG: : CENBEC- FINOM, 2017, v. 01, p. 337-358.

63.

SANTOS, C. H. S. ; MARQUES, C. B. ; **ALMEIDA, F. M.** ; SOUZA, C. H. M. . CONEXÕES ENTRE MODELAGEM DE AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO E O PROCESSO DECISÓRIO NAS ORGANIZAÇÕES. In: Gonçalves, Maria Célia da Silva; Zaganelli, Margareth Vetus. (Org.). O DEBATE CONTEMPORÂNEO EM GESTÃO PÚBLICA Desafios e Perspectivas.. 01ed.Paracatu/MG: CENBECG-FINOM, 2015, v. 01, p. 01-413.

64.

CALDERARO, I. F. N. ; **ALMEIDA, F. M.** . C-Language Functions for PostgreSQL in Modeling Software for Decision Making Through Indicators.. In: Organize by International Science Congress Association.. (Org.). 1st International Virtual Congress (IVC-2014) 5 - 10 June 2014. 01ed.Indore, India.: International E-Publication (www.isca.co.in), 2014, v. 01, p. 01-15.

65.

Braga, I. L. ; DA SILVA, J. B. ; SILVA NETO, J. M. ; **ALMEIDA, F. M.** ; PEDRO FILHO, FLAVIO DE SÃO . CONCEPTS ON ENVIRONMENT IN FACE OF THE POLITICAL, ECONOMIC AND ECOLOGICAL ASPECTS.. In: Title: INTED2014 Proceedings.. (Org.). INTED2014 Proceedings ISBN: 978-84-616-8412-0. 01ed.Valencia, Spain.: INTED2014 Proceedings, 2014, v. 01, p. 3499-3508.

66.

OSSUCI, E. J. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Proposta de Policiamento comunitário e o Colegido Tiradentes da Polícia Militar de Jacy-Paraná ? RO, Brasil.. In: CEJAM/UNIR. (Org.). Cadernos de resumos Congresso Internacional de Direito na Amazônia - Direito, Políticas Estratégicas e Cidades.. 01ed.Porto Velho: BIBLIOTECA 24 HORAS, 2014, v. 01, p. 279-285.

67.

BRANTS, J. B. ; FONTENELLE, M. R. R. ; **ALMEIDA, F. M.** ; Santos, Marcos Cesar dos ; PEDRO FILHO, FLAVIO DE SÃO . Inovação de Métodos e Processos no Setor Público com foco para Instituições Públicas de Saúde.. In: CEDSA.. (Org.). VIII JORNADA CEDSA.. 1ed.Porto Velho: CEDSA, 2013, v. 1, p. 55-74.

68.

MEDRADO, S. S. ; **ALMEIDA, F. M.** ; Santos, Marcos Cesar dos ; PEDRO FILHO, FLAVIO DE SÃO . Função Produção com Foco na Industrialização de Sucos de Frutas Amazônicas.. In: CEDSA. (Org.). VIII JORNADA CEDSA. 1ed.Porto Velho: CEDSA, 2013, v. 1, p. 97-115.

69.

FRANCO, A. C. M. ; BARRETO, T. L. ; **ALMEIDA, F. M.** . Um Estudo de Caso sobre o Pregão Eletrônico em Processo Licitatório de Estrutura Militar.. In: CEDSA. (Org.). VIII JORNADA CEDSA. 1ed.Porto Velho: CEDSA, 2013, v. 1, p. 34-49.

70.

Textos em jornais de notícias/revistas

1.

ALMEIDA, F. M.. As Redes de Aprendizagem: um Novo Paradigma Educacional.. <http://www.portaleducacao.com.br/>, www.portaleducacao.com.br, 29 ago. 2012.

2.

Richter, A. ; Datirbale, C. ; De Almeida, D. ; DUARTE, D. R. ; ZANETE, G. O. ; JUNIOR SANTOS, V. M. ; SIQUEIRA, A. C. ; **ALMEIDA, F. M.** . Práticas Educativas, Estilos Parentais e Vinculação: Estudo do Apego no Contexto Familiar.. Revista Farol, p. 145 - 164, 30 dez. 2010.

3.

GOCHHAIT, SAIKAT ; **ALMEIDA, F. M.** . Role of the success of Cloud Computing in MOOC in Online education Environment.. IBS - Mumbai., IBS - Mumbai (Índia)..

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1.

GOCHHAIT, SAIKAT ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . Technology as a vector transversal regional development in Rondonia/ Brazil and its connection with International trade.. In: 3rd International Conference on Sustainability and Management Strategy (ICSMS 2014) , March 21 & 22, 2014, Nagpur, India.. ICSMS 2014.. Nagpur, India.: ICSMS 2014, 2014. v. 01. p. 01.

2.

FRANZIN, S. F. L. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** . MODELAGEM DE GESTÃO E POLÍTICAS PÚBLICAS DE INTERVENÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO REGIONAL: DESAFIOS DOS INSTITUTOS FEDERAIS DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA . In: II Simpósio Internacional de Gestão de Projetos (II SINGEP) e o I Simpósio Internacional de Inovação e Sustentabilidade (I S2IS), 2013, São Paulo - SP.. II Simpósio Internacional de Gestão de Projetos (II SINGEP) e o I Simpósio Internacional de Inovação e Sustentabilidade (I S2IS). São Paulo: _ Anais do II SINGEP e I S2IS ? São Paulo ? SP ? Brasil ? 07 e 08/11/2013, 2013. v. 1. p. 1-16.

3.

ALMEIDA, F. M.. TECNOLOGIA NA EDUCAÇÃO E A FORMAÇÃO DOCENTE NO NOROESTE DO MATO GROSSO E SUDESTE DE RONDÔNIA.. In: SEMIEDU - SEMINÁRIO DE EDUCAÇÃO, 2006, CUIABA - MT. SEMIEDU - SEMINÁRIO DE EDUCAÇÃO, 2006.

4.

ALMEIDA, F. M.; SILVA, S. G. . A EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM RONDÔNIA. In: SEMIEDU - SEMINÁRIO DE EDUCAÇÃO, 2006, CUIABÁ - MT. SEMIEDU - SEMINÁRIO DE EDUCAÇÃO, 2006.

5.

ALMEIDA, F. M.; SILVA, J. H. ; LEMOS, V. ; MELO, F. E. A. ; MENDES FILHO, J. . RAMAN SPECTRA OF L-ISOLEUCINE CRYSTALS. In: Nineteenth International Conference on Raman Spectroscopy, 2004. Proceedings of the Nineteenth International Conference on Raman Spectroscopy, 2004.

6.

ALMEIDA, F. M.; REMEDIOS, C. M. R. ; MENESES, A. S. ; SASAKI, J. M. ; FREIRE, P. T. C. ; MELO, F. E. A. ; MENDES FILHO, J. . L-HISTIDINE HYDROCHLORIDE MONOHYDRATE CRYSTALS DOPED WITH Ni IONS. In: XXII ENCONTRO DE FÍSICOS DO NORTE E NORDESTE, 2004, Feira de Santana. XXII EFNNE, 2004.

7.

ALMEIDA, F. M.. A COMPUTAÇÃO QUÂNTICA. In: SUCESU - MT 2004, 2004, Cuiabá. SUCESU CONFERENCE 2004 - MT, 2004.

8.

ALMEIDA, F. M.. PROPRIEDADES VIBRACIONAIS DOS AMINOÁCIDOS. In: 1ª Escola Matogrossense de Física - UFMT, 2004, Cuiabá. 1ª Escola Matogrossense de Física - UFMT, 2004.

9.

ALMEIDA, F. M.; LIMA, R. J. C. ; FREIRE, P. T. C. ; MENDES FILHO, J. ; FARIA, J. L. B. ; MELO, F. E. A. ; CAVALCANTE, A. C. P. . ESTUDO DOS MODOS NORMAIS DE VIBRAÇÃO DA L-HISTIDINA HIDROCLORÍDRICA MONOHIDRATA OBSERVADOS A BAIXAS TEMPERATURAS. In: XXV ENCONTRO NACIONAL DE FÍSICA DA MATÉRIA CONDENSADA, 2002, CAXAMBU. XXV Encontro Nacional da Física da Matéria Condensada, 2002.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1.

CLARO, P. C. G. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . PRÁTICAS PEDAGÓGICAS DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL (EA) DESENVOLVIDAS PELOS PROFESSORES DA REDE ESTADUAL DE EDUCAÇÃO BÁSICA NO ESTADO DE RONDÔNIA.. In: XV EPEA - XV ENCONTRO PARANAENSE DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL., 2015, Guarapuava. XV EPEA - XV ENCONTRO PARANAENSE DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL. Guarapuava: XV EPEA, 2015. p. 1-6.

Resumos publicados em anais de congressos

1.

VIEIRA, N. M. C. ; SILVA, M. J. P. G. ; De São Pedro Filho, F. ; SILVA, M. J. A. M. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . MANAGING THE TECHNOLOGY FOR SELECTIVELY COLLECTING SOLID WASTE IN THE AMAZON.. In: International Conference on Waste Technology & Management; 2017, p624-640, 17p, 2017. Proceedings of the International Conference on Waste Technology & Management; 2017, p624-640, 17p. <http://en.ruc.findplus.cn>: Proceedings of the International Conference on Waste Technology & Management, 2017. v. 1. p. 624-640.

2.

Bragra, I. L. ; SILVA, J. ; Da Silva Neto, J. M. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** ; SÃO PEDRO FILHO, FLÁVIO DE . CONCEPTS ON ENVIRONMENT IN FACE OF THE POLITICAL, ECONOMIC AND ECOLOGICAL ASPECTS. In: 8th International Technology, Education and Development Conference., 2014, Valencia, Spain.. INTED2014 Proceedings. Valencia, Spain.: INTED2014 Proceedings, 2014. v. I. p. 3499-3499.

3.

GOCHHAIT, SAIKAT ; TRIPATHY, P. C. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** . Responding to Social Responsibilities and Ethics - A Study of Refractory Industries in Odisha.. In: INTERNATIONAL SEMINAR ON ETHICS & VALUES IN RESOURCE MANAGEMENT, 2014, New Delhi. PROCEEDINGS INTERNATIONAL SEMINAR ON ETHICS & VALUES IN RESOURCE MANAGEMENT., 2014.

4.

ALMEIDA, F. M.; R. J. RAMOS ; BENTO, R. R. F. ; FARIA, J. L. B. ; PRADO, R. J. . Study of vibrational and photoluminescence properties of doped amino acids with metals.. In: Workshop do Instituto Nacional de Eletrônica Orgânica - INEO, 2009, São Paulo. WORKSHOP - INEO 2009, 2009.

5.

BENTO, R. R. F. ; FARIA, J. L. B. ; R. J. RAMOS ; PRADO, R. J. ; **ALMEIDA, F. M.** ; W. A. Moura ; FREIRE, P. T. C. ; TEIXEIRA, A. M. R. ; F. L. M. PONTES . Organic molecule of Polycarpine for Applications in Organic Electronics. In: Workshop do Instituto Nacional de Eletrônica Orgânica - INEO, 2009, São Paulo. WORKSHOP - INEO 2009, 2009.

6.

G. O. M. GUSMÃO ; BENTO, R. R. F. ; **ALMEIDA, F. M.** ; FREIRE, P. T. C. ; M. C. F. OLIVEIRA ; TEIXEIRA, A. M. R. . Vibrational Spectra of Rutine Crystals. In: XXXII Encontro Nacional de Física da Matéria Condensada, 2009. XXXII Encontro Nacional de Física da Matéria Condensada, 2009. v. único. p. 56-56.

7.

ALMEIDA, F. M.; TOLEDO, T. A. . Aspectos Físicos, Matemáticos e Computacionais da Distribuição Quântica de Chaves: Protocolo BB84.. In: XXXII CNMAC - CONGRESSO NACIONAL DE MATEMÁTICA APLICADA E COMPUTACIONAL, 2009, Cuiabá - MT. XXXII CNMAC 2009, 2009.

8.

ALMEIDA, F. M.; BENTO, R. R. F. ; SILVA, L. E. ; PRADO, R. J. ; Marcos Brown ; Maria Helena Petrilli ; R. J. RAMOS . H593 - Electronic and vibrational properties of complexes of (4E)- 4-(4-metoxibenzilidenoamino)-1,2-dihidro-2,3-dimetil-1-fenilpirazol- 5-ona with Cu(II) and Zn(II) with Antiprotozoal Activity.. In: 11th International Conference on Advanced Materials VIII Encontro da SBPMat, 2009, Rio de Janeiro. 11th International Conference on Advanced Materials VIII Encontro da SBPMat11th International Conference on Advanced Materials VIII Encontro da SBPMat, 2009.

9.

ALMEIDA, F. M.. A EDUCAÇÃO AMBIENTAL E A FORMAÇÃO DE PROFESSORES. In: I CONGRESSO DE DIREITO AMBIENTAL DA REGIÃO NOROESTE DO MT E I FORUM E PROTOCOLO AMBIENTAL DA REGIÃO NOROESTE DO MT: LEGISLAÇÃO AMBIENTALE REALIDADE SOCIAL., 2006, Juína-MT. I CONGRESSO DE DIREITO AMBIENTAL DA REGIÃO NOROESTE DO MT E I FORUM E PROTOCOLO AMBIENTAL DA REGIÃO NOROESTE DO MT: LEGISLAÇÃO AMBIENTALE REALIDADE SOCIAL., 2006.

10.

ALMEIDA, F. M.; FREIRE, P. T. C. ; REMEDIOS, C. M. R. ; MENDES FILHO, J. ; MELO, F. E. A. ; MORENO, A. J. D. . Espectroscopia Raman da L-histidina.HCl.H₂O a altas temperaturas. In: XXVIII Encontro Nacional da Física da Matéria Condensada, 2005, 10 a 14 de maio, Santos - SP. XXVIII Encontro Nacional de Física da Matéria Condensada, 2005.

11.

★ **ALMEIDA, F. M.;** FREIRE, P. T. C. ; REMEDIOS, C. M. R. ; MELO, F. E. A. ; MENDES FILHO, J. . Espalhamento Raman em Cristais monoclinicos de L-isoleucina. In: XXVIII Encontro Nacional de Física da Matéria Condensada, 2005, 10 a 14 de maio, Santos - SP. XXVIII Encontro Nacional de Física da Matéria Condensada, 2005.

12.

ALMEIDA, F. M.. Matemática e as Novas Tecnologias de Comunicação e Informação. In: I Encontro Estadual de Ensino de Matemática, 2005, Caceres - MT. I Encontro Estadual de Ensino de Matemática, 2005.

13.

ALMEIDA, F. M.. BRINCANDO COM AS EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS:. In: I Encontro Estadual de Ensino de Matemática, 2005, Caceres - MT. I Encontro Estadual de Ensino de Matemática, 2005.

14.

ALMEIDA, F. M.. O QUANTUM BIT: QUBIT.. In: 10º CONGRESSO ESTADUAL DE INFORMÁTICA E TELECOMUNICAÇÕES, 2005, CUIABA. 10º CONGRESSO ESTADUAL DE INFORMÁTICA E TELECOMUNICAÇÕES, 2005.

15.

FREIRE, P. T. C. ; LIMA JR., J. ; **ALMEIDA, F. M.** ; SOUZA, J. ; MELO, F. E. A. ; M FILHO, J. ; TEIXEIRA, A. M. R. ; LIMA, R. J. C. ; MORENO, A. J. D. . Growth and characterization of amino acid and amino acid solvate crystals: an overview. In: VI Encontro Nacional da Sociedade Brasileira de Crescimento de Cristais, 2005. Anais: VI Encontro Nacional da Sociedade Brasileira de Crescimento de Cristais., 2005. v. UNICO. p. 100-103.

16.

ALMEIDA, F. M.; FARIA, J. L. B. ; LIMA, R. J. C. ; MORENO, A. J. D. ; MELO, F. E. A. ; MENDES FILHO, J. . LOW TEMPERATURE RAMAN SPECTROSCOPY OF AMINO ACID CRYSTALS. In: II International Workshop on Spectroscopy for Biology, 2004, Rio de Janeiro. II International Workshop on Spectroscopy for Biology, 2004.

17.

ALMEIDA, F. M.. EXPOSIÇÃO. In: V MOSTRA DE CURSOS - UFMT, 1999, CUIABÁ. V MOSTRA DE CURSOS DA UFMT, 1999.

Apresentações de Trabalho

1.

ALMEIDA, F. M.. INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E ENGENHARIA: MITOS E A REALIDADE.. 2024. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

2.

TRINDADE, C. Q. ; BARBOSA, J. A. F. ; OLIVEIRA, G. A. ; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES** . CONTROLE DE CARGA DE SISTEMA FOTOVOLTAICO UTILIZANDO A PLATAFORMA ARDUINO. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).

3.

TRINDADE, C. Q. ; SILVA, I. R. R. P. E. ; BARBOSA, J. A. F. ; OLIVEIRA, G. A. ; **ALMEIDA, F. M.** . CARACTERIZAÇÃO DA PROPOSTA DE PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DO PRÉDIO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).

4.

MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO. Desenvolvimento Regional, Empreendimentos Hidrelétricos do Rio Madeira: Transformações no Espaço Econômico de Porto Velho - RO (Brasil).. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

5.

MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO. A Espectroscopia Raman e suas aplicações.. 2015. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

6.

7.

ALMEIDA, F. M.. Tecnologia e Desenvolvimento no Complexo Regional Amazônico.. 2013. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

8.

FRANZIN, S. F. L. ; **ALMEIDA, F. M.** . Projeto de Pesquisa - Modelo de Gestão, Tecnologia e Políticas Públicas: o IFRO e o Desenvolvimento Regional em Rondônia.. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

9.

ALMEIDA, F. M.. APLICAÇÕES DA FÍSICA ÀS CIÊNCIAS MÉDICAS.. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

10.

FRANZIN, S. F. L. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** . MODELAGEM DE GESTÃO E POLÍTICAS PÚBLICAS DE INTERVENÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO REGIONAL: DESAFIOS DOS INSTITUTOS FEDERAIS DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA. 2013. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

11.

ALMEIDA, F. M.. FORMAÇÃO DOCENTE E NOVAS TECNOLOGIAS. 2013. (Apresentação de Trabalho/Seminário).

12.

DALGALLO, M. R. ; **ALMEIDA, F. M.** . ESTUDO FITOQUÍMICO E AVALIAÇÃO ANTIOXIDANTE A PARTIR DA FRAÇÃO ACETATO DE ETILA DAS FOLHAS DA. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Outras produções bibliográficas

1.

Manhães, F. C. ; **ALMEIDA, F. M.** ; CARNEIRO, A. P. ; ANDRE, B. P. ; et al. . Envelhecimento em foco Abordagens Interdisciplinares I. Rio de Janeiro: Copyright © 2015 Brasil Multicultural Editora, 2015 (MEMBRO DE CONSELHO CIENTIFICO/EDITORIAL.).

2.

FERNANDEZ, A. H. ; ANDRE, B. P. ; SOUZA, C. H. M. ; **ALMEIDA, F. M.** ; et al. . Envelhecimento em foco : abordagens interdisciplinares II [E-book]. Rio de Janeiro: Instituto Brasil Multicultural de Educação e Pesquisa - IBRAMEP, 2015 (MEMBRO DE CONSELHO CIENTIFICO/EDITORIAL.).

3.

BOLSONI, E. P. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** ; et al. . O SUCESSO NA EAD PELO OLHAR DE QUEM FAZ.. LINKANIA, 2015 (MEMBRO DE CONSELHO CIENTIFICO/EDITORIAL.).

4.

DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES; De Souza, C. H. M. ; et al. . CIÊNCIA, TECNOLOGIA E CULTURA: UM NOVO OLHAR.. Maringá: LINKANIA EDITORA, 2013 (MEMBRO DE CONSELHO CIENTIFICO/EDITORIAL.).

5.

ALMEIDA, F. M.. Metodologia do Ensino de Ciências. Juína - MT: Sem Editora, 2006 (Material Didático para Cursos de Pós-Graduação em Nível de Especialização).

6.

ALMEIDA, F. M.. TECNOLOGIAS DINÂMICAS DA INTEGRAÇÃO DO CONHECIMENTO. Juína - MT: Sem Editora, 2006 (Material Didático para Curso de Pós-Graduação em Nível de Especialização).

7.

ALMEIDA, F. M.. Metodologia da Pesquisa Científica. Juína - MT: Sem Editora, 2005 (Material Didático para Cursos de Pós-Graduação em Nível de Especialização).

Produção técnica

Assessoria e consultoria

1.

ALMEIDA, F. M.. PARECER AD HOC - PROJETO n. PVC955-2024 - PROPESQ/UFRO. 2024.

2.

ALMEIDA, F. M.. PARECER AD HOC - PROJETO n. PVN1240-2023 - PROPESQ/UFRO. 2024.

3.

ALMEIDA, F. M.; et al. . EDITORA ATENA - MEMBRO DE CORPO EDITORIAL: Ciências Exatas e da Terra e Engenharia.. 2023.

4.

5.

ALMEIDA, FABRICIO M.; et al. . FACEPE - PROCESSO n. BFP-0026-1.05/22. Projeto de POS-DOCTORADO.. 2022.

6.

ALMEIDA, F. M.; et al. . FACEPE - PARECER TÉCNICO - PROCESSO n. BIC-0790-1.05/22. 2022.

7.

ALMEIDA, F. M.. FACEPE - PROCESSO n. BFP-0085-1.05/21. Projeto de FIXAÇÃO DE PESQUISADOR. 2021.

8.

ALMEIDA, F. M.. PROCESSO Nº APQ-1006-1.05/21 - APQ Jovens Pesquisadores 2021 - 16/2021. 2021.

9.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Implantação das Novas Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso de Graduação em Engenharia (CN-DCNs) - RELATÓRIO SÍNTESE. 2020.

10.

ALMEIDA, F. M.; et al. . FACEPE - BIC-1332-1.05/20 - PARECER (consultor ad hoc). 2020.

11.

ALMEIDA, F. M.. FACEPE - BFP-0151-1.05/18 - PARECER (consultor ad hoc). 2018.

12.

ALMEIDA, F. M.. PARECER AD HOC - PROJETO n. BIC-0171-1.05/18 - Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco - FACEPE,. 2018.

13.

ALMEIDA, F. M.; et al. . 27ª edição da Avaliação de Cursos Superiores do Guia do Estudante (GE), da Editora Abril.. 2017.

14.

ALMEIDA, F. M.; et al. . FACEPE. 2017.

15.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Membro do corpo de pareceristas da Avaliação de Cursos Superiores do Guia do Estudante (GE). 2014.

16.

ALMEIDA, F. M.. CAPES. 2013.

Trabalhos técnicos

1.

ALMEIDA, F. M.; et al. . RECADASTRAMENTO - Portaria n. 18, de 24 de janeiro de 2024 (CONSULTOR AD HOC - INEP).. 2024.

2.

ALMEIDA, F. M.; et al. . REVISOR - n. AJRAF_104428. Asian Journal of Research in Agriculture and Forestry (ISSN: 2581-7418). 2023.

3.

ALMEIDA, F. M.; et al. . PROPESQ/UFRO - PARECER EM PROJETO DE PESQUISA - n. PVC93x-202x. 2023.

4.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR - n. ARTIGO n. 2166-2023/3-08. REVISTA SODEBRAS.. 2023.

5.

ALMEIDA, F. M.; et al. . PORTARIA Nº 89/2023/PROPESQ/UNIR - COMITÊ ASSESSOR DE PESQUISA referente ao Edital de bolsa interna de Produtividade em Pesquisa. 2023.

6.

ALMEIDA, F. M.; et al. . PORTARIA Nº 89/2023/PROPESQ/UNIR - COMITÊ ASSESSOR DE PESQUISA referente ao Edital Interno - Universal de Apoio à Pesquisa. 2023.

7.

ALMEIDA, F. M.; et al. . IJIPM-105746 - Int. J. of Intellectual Property Management (IJIPM) - REVISOR.. 2022.

8.

ALMEIDA, F. M.; et al. . 2022_IJIPM-114471 Journal: Int. J. of Intellectual Property Management. 2022.

9.

ALMEIDA, F. M.; et al. . IJIPM-12463 - Journal: Int. J. of Intellectual Property Management. 2022.

10.

ALMEIDA, F. M.; et al. . ARTIGO número 10406 - REVISÃO. (Revista Educação e Cultura Contemporânea 2004-2019 | Universidade Estácio de Sá. ISSN online: 2238-1279). 2022.

11.

ALMEIDA, F. M.; et al. . ARTIGO número 51179-1 (Revista Momento FURG) - REVISOR AD HOC. 2022.

12.

ALMEIDA, F. M.; IJIPM-123181 - Int. J. of Intellectual Property Management (IJIPM) - REVISOR.. 2022.

13.

ALMEIDA, F. M.; et al. . World University Rankings 2024 - Times Higher Education. 2022.

14.

ALMEIDA, FABRICIO M.; et al. . IJIPM-94900 - Reviewer. 2021.

15.

ALMEIDA, F. M.; et al. . EJIM-35739, EJIM-34709 - Reviewer. 2020.

16.

ALMEIDA, FABRICIO M.; et al. . EJIM-15057 - Reviewer. 2019.

17.

DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES; et al. . AVALIADOR AD HOC - Guia do Estudante ? Editora Abril 2015. 2015.

18.

19.

SOUZA, C. H. M. ; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO** ; et al. . MEMBRO DE COMISSÃO CIENTÍFICA - Congresso Internacional Interdisciplinar em Sociais e Humanidades (CONINTER). 2014.

20.

ALMEIDA, F. M.; et al. . IV Congresso brasileiro de educação ambiental aplicada e gestão territorial (Resumos). 2014.

21.

ALMEIDA, F. M.; et al. . EDITAL Nº 056/2012 - CAPES.. 2013.

22.

ALMEIDA, F. M.. Avaliação da Educação Superior - SECITEC/MT.. 2011.

23.

★ **ALMEIDA, F. M..** AVALIADOR selecionado pelo INEP para compor o banco de avaliadores do SISTEMA NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA EDUCAÇÃO SUPERIOR- BASis/INEP. Publicado na PORTARIA 1.751/MEC de 27 de outubro de 2006.. 2006.

Demais tipos de produção técnica

1.

ALMEIDA, F. M.; et al. . PARECER TÉCNICO - n. 2055-2022/9-11. 2022. (CURSO CURTA DURAÇÃO).

2.

DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES; et al. . O SUCESSO NA EAD PELO OLHAR DE QUÊM FAZ.. 2015. (Editoração/Livro).

3.

ALMEIDA, F. M.. Fundamentos de Espectroscopia Raman e Infravermelho. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

4.

ALMEIDA, F. M.. MIni-curso: Eletrônica Orgânica e Sustentabilidade.. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

5.

ALMEIDA, F. M.. Colunista do Portal Educação - mantenedor da Associação Brasileira de Educação a Distância - ABED.. 2012. (Editoração/Outra).

6.

ALMEIDA, F. M.; CARNEIRO, A. P. ; BEZERRA, E. P. ; NUNES, J. V. ; CASTRO, J. R. ; TORRES, J. A. ; VALLEJO, J. M. B. ; FREGOSO, M. V. ; GONZALEZ, S. M. ; ABREU, S. C. S. R. . METODOLOGIA DA PESQUISA: UM GUIA PRÁTICO.. 2010. (Editoração/Livro).

7.

ALMEIDA, F. M.. GESTÃO AMBIENTAL - NBR 14001. 2010. (CURSO CURTA DURAÇÃO).

8.

ALMEIDA, F. M.. ELABORAÇÃO DE TCC. 2010. (CURSO CURTA DURAÇÃO).

9.

ALMEIDA, F. M.. GESTÃO DE PROJETOS. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

10.

ALMEIDA, F. M.. GESTÃO AMBIENTAL. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Patentes e registros

Patente

A Confirmação do status de um pedido de patentes poderá ser solicitada à Diretoria de Patentes (DIRPA) por meio de uma Certidão de atos relativos aos processos

1.

CHAVES, I. D. ; et al. ; **ALMEIDA, F. M.** . BOTO R. 2020, Brasil.
Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR10202001997,
título: "BOTO R" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da
Propriedade Industrial. Depósito: 29/09/2020

Bancas

1.

ALMEIDA, F. M.; LUQUETTI, E. C. F.; OLIVEIRA, F. M.; SILVA, C. B.; SOUZA, C. H. M.. Participação em banca de POLIANA CAMPOS CÔRTEZ LUNA. BEM-ESTAR, PSICOLOGIA POSITIVA E EDUCAÇÃO: investigações científicas a partir de uma Revisão Sistemática e Bibliométrica. 2021. Dissertação (Mestrado em Cognição e Linguagem) - Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro.

2.

DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES; De São Pedro Filho, F.; MARQUES, CLAUDIA BRAZIL; TOMIOKA, J.. Participação em banca de Eduardo Egidio Vicensi Deliza. ANÁLISE DE VIABILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA DA REPOTENCIAÇÃO DE PCHS E CGHS: ESTUDO DE CASO NA CGH MARTINUV. 2021. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

3.

ALMEIDA, F. M.; SALMAN, A. K. D.; PACIFICO, J. M.; XAVIER, D. F. B.. Participação em banca de Elizangélica Fernandes da Silva. AVALIAÇÃO DA EDUCAÇÃO SUPERIOR EM DUAS INSTITUIÇÕES FEDERAIS, DE ENSINO PÚBLICO DE PORTO VELHO/RO: UM ESTUDO EXPLORATÓRIO (2008–2013).. 2016. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

4.

ALMEIDA, F. M.; WATANABE, C. Y. V.; Simão, F. B.. Participação em banca de IZAN FABRÍCIO NEVES CALDERARO. MODELAGEM DE SOFTWARE PARA TOMADA DE DECISÃO NO DESENVOLVIMENTO REGIONAL ATRAVÉS DE INDICADORES. 2016. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

5.

ALMEIDA, F. M.; PACIFICO, J. M.; XAVIER, D. F. B.. Participação em banca de ERIKA JOSIANI OSSUCI. ESTUDO DO MODELO DE GESTÃO PEDAGÓGICA, DISCIPLINA E HIERARQUIA NO COLÉGIO TIRADENTES DA POLÍCIA MILITAR, EM JACY-PARANA ? RO?.. 2016. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

6.

RODRIGUEZ, ANSELMO; **ALMEIDA, F. M.;** SOUZA, E. M.. Participação em banca de José Ricardo Souza de Araújo. USO DOS SMARTPHONES E TABLETS COMO FERRAMENTA DE ENSINO DE MATEMÁTICA: O SOFTWARE GEOGEBRA.. 2015. Dissertação (Mestrado em Mestrado Profissional em Matemática) - Universidade Federal do Acre.

7.

ALMEIDA, F. M.; DORIA, C. R. C.; De Souza, M. P.. Participação em banca de Elmir Marques Gonçalves Filho. EMPREENDIMENTOS HIDRELÉTRICOS DO RIO MADEIRA: TRANSFORMAÇÕES NO ESPAÇO ECONÔMICO DE PORTO VELHO.. 2014. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

8.

ALMEIDA, F. M.; BENTO, R. R. F.; FARIA, J. L. B.; TEIXEIRA, A. M. R.. Participação em banca de Waleska Gonçalves de Lima. "PARAMETROS FÍSICOS DO CRISTAL ALFA-GLICINA CALCULADAS POR METODOS AB-INITIO". 2009. Dissertação (Mestrado em Física) - Universidade Federal de Mato Grosso.

9.

ALVES, R.; CASTRO, C.; **ALMEIDA, F. M.** Participação em banca de Marinaldo José Soares. UMA ANÁLISE CRÍTICA DO MODELO PEDAGÓGICO DA MEDIDA SOCIEDUCATIVA DE INTERNAÇÃO APLICADA AOS ADOLESCENTES INFRATORES EM BOA VISTA/RR-BRASIL. 2008. Dissertação (Mestrado em Maestria en Ciencias de la Educación) - Universidad Autonoma de Asuncion.

10.

ALMEIDA, F. M.; ALVES, R.; HENRIQUE, C.. Participação em banca de Rosani Rosa Bazi. Paradigmas que Fundamentan las Prácticas de Alfabetización. 2008. Dissertação (Mestrado em Maestria en Ciencias de la Educación) - Universidad Autónoma de Assuncion.

Teses de doutorado

1.

ALMEIDA, F. M.; MACHADO, A. P.; ALMEIDA, D. H.; DIAS, W. R. A.; OLIVEIRA, F. M.; ROMANHOLO, R. A.; ALMEIDA, R.. Participação em banca de JACKSON HENRIQUE DA SILVA BEZERRA. DESENVOLVIMENTO DE MODELOS PREDITIVOS COM MACHINE LEARNING USANDO BANCO DE DADOS SRAG.. 2024. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

2.

VASCONCELLOS, C.; SILVA, G. M.; VIANA, R. A. P. P.; SILVA, J. C. S.; **ALMEIDA, FABRÍCIO M.** Participação em banca de LAURINDO PEREIRA DE SOUZA. AVALIAÇÃO DOS PACIENTES COM INTOXICAÇÃO POR PARAQUAT NOS HOSPITAIS PÚBLICOS ESTADUAIS NO CONE SUL DA AMAZÔNIA LEGAL. 2021. Tese (Doutorado em Ciências da Saúde) - Instituto de Assistência Médica ao Servidor Público Estadual.

3.

ALMEIDA, FABRÍCIO M.; PEDRO FILHO, FLÁVIO DE SÃO; XAVIER, DELSON FERNANDO BARCELLOS; SOUZA, C. H. M.; SCHLINDWEIN, JAÍRO ANDRÉ; TEIXEIRA, S. W. D.; MARQUES, CLAUDIA BRAZIL; ARENA, M. V. S.. Participação em banca de Natália Talita Araújo Nascimento. GESTÃO, DESENVOLVIMENTO REGIONAL E O PROCESSO DE REESTRUTURAÇÃO DO TRABALHO INTRAMURO. 2021. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

4.

ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES DE; NUNES, D. D.; PARAGUASSU-CHAVES, CARLOS ALBERTO; BARBA, C. H.; FRANZIN, S. F. J.. Participação em banca de PAULO CESAR GASTALDO CLARO. EDUCAÇÃO AMBIENTAL CRÍTICA: EM BUSCA DE UM MARCO CONCEITUAL PARA A CONSTITUIÇÃO DA SUSTENTABILIDADE NAS ESCOLAS DO MUNICÍPIO DE PORTO VELHO.. 2019. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

5.

ALMEIDA, F. M.; PRESTES, J.; SILVA, V. F.; BORGES, C. J.; NUNES, D. D.; FRANZIN, SERGIO FRANCISCO LOSS; ALMEIDA, H. F. R.; ROCHA, R. B.. Participação em banca de RAFAEL AYRES ROMANHOLO. AVALIAÇÃO DAS VARIÁVEIS BIOLÓGICAS, PSICOLÓGICAS E COGNITIVAS NOS CASOS DE OBESIDADE DE ESCOLARES DE 7 A 12 ANOS.. 2018. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

6.

SOUZA, C. H. M.; MANSUR, A. F. U.; JIMENEZ, L. O.; **MORAES DE ALMEIDA, FABRÍCIO;** MONTANE, F. A. T.; GOMES, A. R.; Manhães, F. C.. Participação em banca de FABIO MACHADO DE OLIVEIRA. AMBIENTE VIRTUAL DE NOTÍCIAS ? AVN: UMA PROPOSTA COLABORATIVA PARA A FIDELIZAÇÃO DE LEITORES/AUTORES. 2018. Tese (Doutorado em Cognição e Linguagem) - Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro.

7.

ALMEIDA, F. M.; XAVIER, D. F. B.; WATANABE, C. Y. V.; ROCHA, R. B.; BARBOSA, X. C.. Participação em banca de Sergio Francisco Loss Franzin. MODELO DE GESTÃO, TECNOLOGIA E POLÍTICAS PÚBLICAS: O IFRO E O DESENVOLVIMENTO REGIONAL EM RONDÔNIA.. 2017. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

Qualificações de Doutorado

1.

VASCONCELLOS, C.; VIANA, R. A. P. P.; SILVA, J. C. S.; SOUZA, R. D.; **ALMEIDA, F. M.** Participação em banca de LAURINDO PEREIRA DE SOUZA. AVALIAÇÃO DOS PACIENTES COM INTOXICAÇÃO POR PARAQUAT NOS HOSPITAIS PÚBLICOS ESTADUAIS NO CONE SUL DA AMAZÔNIA LEGAL. 2021. Exame de qualificação (Doutorando em Ciências da Saúde) - Instituto de Assistência Médica ao Servidor Público Estadual.

2.

MORET, A. S.; **DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES;** MENENDES, T.; BORRERO, M. A. V.; STRAVA, A. C.. Participação em banca de Cristiano Torres do Amaral. ANÁLISE DE SUSTENTABILIDADE DE SISTEMAS MICROGRIDS NA AMAZÔNIA: DESENVOLVENDO UM MODELO DE SUSTENTABILIDADE. 2018. Exame de qualificação (Doutorando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

3.

ALMEIDA, F. M.; PRESTES, J.; NUNES, D. D.; RIBAS, R. G. T.; BORGES, C. J.; SILVA, V. F.; ALMEIDA, H. F. R.; FRANZIN, S. F. L.. Participação em banca de Rafael Ayes Ramanholo. REALIDADE E POSSIBILIDADE DE POLÍTICAS PÚBLICAS EDUCACIONAIS: AVALIAÇÃO DA PARTICIPAÇÃO DE VARIÁVEIS BIOLÓGICAS, PSICOLÓGICAS E COGNITIVAS NOS CASOS DE OBESIDADE ENTRE ESCOLARES DE 7 ATE 12 ANOS EM CACOAL (RONDÔNIA).. 2018. Exame de qualificação (Doutorando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

4.

ALMEIDA, FABRÍCIO M.; NUNES, D. D.; GOMES, J. C.; BARBA, C. H.; CHAVES, C. A. P.. Participação em banca de PAULO CESAR GASTALDO CLARO. UM DIALOGO ACERCA DAS PRATICAS EDUCATIVAS AMBIENTAIS DESENVOLVIDAS PELOS PROFESSORES DA REDE MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE PORTO VELHO-RO E SUA REPERCUSSÃO NA CONSTITUIÇÃO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL (2000 - 2014). 2018. Exame de qualificação (Doutorando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

5.

DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES; XAVIER, D. F. B.; WATANABE, C. Y. V.; ROCHA, R. B.; BARBOSA, X. C.. Participação em banca de Sergio Francisco Loss Franzin. MODELO DE GESTÃO, TECNOLOGIA E POLÍTICAS PÚBLICAS: O IFRO E O DESENVOLVIMENTO REGIONAL EM RONDÔNIA.. 2016. Exame de qualificação (Doutorando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

Qualificações de Mestrado

1.

ALMEIDA, F. M.; MATOS, G. B. C.; FRANCA NETO, A. C.; SCHLINDWEIN, JAIRO ANDRÉ; RICCIOTTI, A. C. D.. Participação em banca de Murylo Pereira da Silva Ferreira. USO IOT E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA AQUAPONIA: ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA OTIMIZAR A PRODUÇÃO NA REGIÃO AMAZÔNICA. 2025. Exame de qualificação (Mestrando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

2.

ALMEIDA, F. M.; PEDRO FILHO, Flávio de São; PARAGUASSÚ-CHAVES, CARLOS ALBERTO; XAVIER, D. F. B.. Participação em banca de Gizele Ferreira da Silva. Políticas Públicas de Fomento à Inovação: seus reflexos no desenvolvimento regional da Amazônia. 2023. Exame de qualificação (Mestrando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

3.

ALMEIDA, F. M.; PEDRO FILHO, Flávio de São; MARQUES, CLÁUDIA BRAZIL; TOMIOKA, J.. Participação em banca de Eduardo Egidio Vicenzi Deliza. ANÁLISE DE VIABILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA DA REPOENCIAMENTO DE PCHS E CGHS: ESTUDO DE CASO NA CGH MARTINUV.. 2021. Exame de qualificação (Mestrando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

4.

ALMEIDA, F. M.; GOMES, J. C.; BUENO, J. L. P.. Participação em banca de Erika Josiani Ossuci Schroeder. "ESTUDO DO MODELO DE GESTÃO PEDAGÓGICA, DISCIPLINA E HIERARQUIA NO COLÉGIO TIRADENTES DA POLÍCIA MILITAR, EM JACY-PARANA - RO". 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

5.

ALMEIDA, F. M.; PACIFICO, J. M.; SALMAN, A. K. D.. Participação em banca de Elizangélica Fernandes da Silva. AS CONEXÕES ENTRE AS POLÍTICAS EDUCACIONAIS, O DESENVOLVIMENTO REGIONAL E AVALIAÇÃO DA EDUCAÇÃO SUPERIOR EM NÍVEL DE GRADUAÇÃO EM PORTO VELHO, RONDÔNIA/BRASIL: ESTUDO DE CASO DO IFRO E A FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA ENTRE 2008 - 2013". 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

6.

ALMEIDA, F. M.; De São Pedro Filho, F.; SILVEIRA, E. G.. Participação em banca de Elmir Marques Gonçalves Filho.. "Estudo das relações entre as transformações econômicas em Porto Velho e os Empreendimentos Hidroelétricos do Rio Madeira.. 2013. Exame de qualificação (Mestrando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia.

7.

PEDRO FILHO, FLÁVIO DE SÃO; **ALMEIDA, F. M.;** Da Silva Neto, J. M.. Participação em banca de Willians de Paula Pereira. Perfil de Incubadora Tecnológica em Face aos Arranjos Produtivos Locais na Municipalidade de Porto Velho, capital do estado de Rondônia, Brasil.. 2013.

8.

PEDRO FILHO, FLÁVIO DE SÃO; **ALMEIDA, F. M.;** Oliveira, O. F.. Participação em banca de João Artur Avelino Leão. Inovação Científica para o Desenvolvimento Institucional: Estudo de caso Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre.. 2013. Exame de qualificação (Mestrando em Administração) - Universidade Federal de Rondônia.

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1.

ALMEIDA, F. M.; De São Pedro Filho, F.; CESAR, M.. Participação em banca de Izabel Cristina da Silva. Tecnologias sociais e sustentabilidade com o babaçu nas comunidades tradicionais de Porto Velho.. 2013. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Gestão Ambiental.) - Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Rondônia.

2.

ALMEIDA, F. M.; De São Pedro Filho, F.; CESAR, M.. Participação em banca de Tirla Tavares dos Santos. Tecnologias sociais e sustentabilidade.... 2013. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em

3.

ALMEIDA, F. M.; SOUZA PINTO, RENATO. Participação em banca de Aleuda S. Moreira Rodrigues. O PAPEL DO COORDENADOR PEDAGÓGICO NA GESTÃO ESCOLAR SOB A ÓTICA DA LDB 9394/96. 2006. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior.

4.

ALMEIDA, F. M.; SOUZA PINTO, RENATO. Participação em banca de Ana Nelci Rossi da Silva. A MEDIAÇÃO DO GESTOR ESCOLAR NA DINAMIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO INFANTIL. 2006. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior.

5.

ALMEIDA, F. M.; SOUZA PINTO, RENATO. Participação em banca de Marcia Quintino da Silva. A IMPORTÂNCIA DA FAMÍLIA NA VIDA ESCOLAR DOS DOCENTES. 2006. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior.

6.

ALMEIDA, F. M.; SOUZA PINTO, RENATO; BARROS, Y. P.. Participação em banca de Maridalva Eduardo Rios. O DIRETOR-GESTOR NA ESCOLA MUNICIPAL. 2006. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior.

7.

ALMEIDA, F. M.; SOUZA PINTO, RENATO; et al.. Participação em banca de Roseli Borges de Araújo Gonçalves. COMPETÊNCIAS DO GESTOR ESCOLAR NA INCLUSÃO DA LIBRAS (LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS) NO CONTEXTO INTERDISCIPLINAR. 2006. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior.

8.

FORTUNATO JUNIOR, F.; BARROS, Y. P.; **ALMEIDA, F. M.** Participação em banca de Sonia Maria da Silva. ALFABETIZAÇÃO DE ADULTOS, REALIDADE OU SONHO? ALUNOS DA ESCOLA ESTADUAL ALTERNATIVA. 2006. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior.

9.

ALMEIDA, F. M.; FORTUNATO JUNIOR, F.; SOUZA PINTO, RENATO. Participação em banca de Edna Ferreira Filho. A IMPORTÂNCIA DA AVALIAÇÃO NAS SÉRIES INICIAIS DO ENSINO DE MATEMÁTICA.. 2006. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior.

10.

ALMEIDA, F. M.; SOUZA PINTO, RENATO; FORTUNATO JUNIOR, F.. Participação em banca de Elza Conceição Bolsonie Beiral. INTERAGINDO PARA A CONSTRUÇÃO: A EDUCAÇÃO ARTÍSTICA COMO ELEMENTO DE CONSTRUÇÃO DAS OPERAÇÕES MATEMÁTICAS.. 2006. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1.

OLIVEIRA, P. T. C.; Da Silva, V. B.; **ALMEIDA, F. M.** Participação em banca de VITOR CARVALHO VIU. "Análises de Sistemas Fotovoltaicos Como Geração Comercial em Porto Velho; Um estudo de caso?". 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

2.

OLIVEIRA, P. T. C.; SILVA, V. B.; **ALMEIDA, F. M.** Participação em banca de Thiago Esposito Sasano. "ANÁLISE DA IMPLEMENTAÇÃO DE UMA MELHORIA EM UM SISTEMA DE DRENAGEM E ESVAZIAMENTO UTILIZANDO UM CONTROLADOR LOGICO PROGRAMÁVEL: ESTUDO DE CASO DA USINA LOCAL". 2024. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

3.

OLIVEIRA, PAULO DE TARSO CARVALHO DE; **ALMEIDA, F. M.;** AZEVEDO, Y. R.. Participação em banca de ALEXANDRE SALGUEIRO SERRÃO DA COSTA. UM ESTUDO SOBRE O DESENVOLVIMENTO DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA DE RONDÔNIA. 2023. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

4.

ALMEIDA, F. M.; OLIVEIRA, PAULO DE TARSO CARVALHO DE; SILVA, R. R.. Participação em banca de FELIPE COUTINHO DE SOUZA. PLANEJAMENTO, IMPLANTAÇÃO E ENGENHARIA DE MANUTENÇÃO DE SISTEMA DE ENERGIA PARA RADAR DE APROXIMAÇÃO TA-10SST DA FAB NA CIDADE DE PORTO VELHO-RO. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

5.

ALMEIDA, F. M.; DELIZA, E. E. V.; SILVA, I. R. R. P. E.. Participação em banca de ELOIZA COSTA BARROS. PLANO DE MANUTENÇÃO PREDITIVA E A MAXIMIZAÇÃO DA CONFIABILIDADE DOS MOTORES ELÉTRICOS DE INDUÇÃO: ESTUDO DA PLANTA DE DISTRIBUIÇÃO DE COMBUSTÍVEL EM MIRITUBA-PA.. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

6.

ALMEIDA, FABRICIO M.; OLIVEIRA, P. T. C.; SILVA, I. R. R. P. E.. Participação em banca de ELOILSON DA COSTA RODRIGUES. ANÁLISE E ESTUDO DE CORRENTES DE CURTO CIRCUITO DE SISTEMA ELÉTRICO

7.

ALMEIDA, FABRICIO M.; De Oliveira, P. T. C.; SILVA, I. R. R. P. E.. Participação em banca de LORENA PAULA MENDONÇA GUEDES.NÍVEIS DE CURTO-CIRCUITO EM SISTEMA ELÉTRICO INDUSTRIAL DO MUNICÍPIO DE ARIQUEMES/RO.. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

8.

ALMEIDA, FABRICIO M.; SILVA, R. F.; OLIVEIRA, P. T. C.; ALVES, C. F.. Participação em banca de Rodrigo Martins Françicato.APLICABILIDADE DAS TÉCNICAS DE MEDIÇÃO DE RESISTÊNCIA DE TERRA E RESISTIVIDADE DO SOLO.. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

9.

DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES; OLIVEIRA, P. T. C.; ARAUJO, D. S.. Participação em banca de ISLÂNDIO DANTAS CHAVES.PROTÓTIPO DE DISPOSITIVO DE AUXÍLIO AO MERGULHO DE RESGATE AUTÔNOMO EM ÁGUAS TURVAS (BOTO R) NA AMAZÔNIA OCIDENTAL. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

10.

ALMEIDA, F. M.; SILVA, I. R. R. P. E.; SILVA, R. G.. Participação em banca de JOAQUIM NASCIMENTO SELVATICI.ESTUDO ELÉTRICO DE CURTO CIRCUITO PARA USINA HIDRELETRICA DE SANTO ANTÔNIO.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

11.

ALMEIDA, F. M.; AMARAL, C. L. S.; De Oliveira, P. T. C.. Participação em banca de Marco Antonio, Pinheiro da Rocha.COMPARATIVO ECONÔMICO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO EM PRÉDIOS COMERCIAIS.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

12.

ALMEIDA, F. M.; SILVA, I. R. R. P. E.; De Oliveira, P. T. C.; CONTI, R. C.. Participação em banca de DANIEL VÍTOR DOMONT FERREIRA.RELAÇÃO ENTRE FALHA/DEFEITO DE TRANSFORMADOR DE POTÊNCIA DE ALTA TENSÃO COM ANÁLISES DO ÓLEO ISOLANTE E UTILIZAÇÃO DE SISTEMA DE DIAGNÓSTICOS DE FALHAS COMO FERRAMENTA DE MANUTENÇÃO.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

13.

ALMEIDA, F. M.; SILVA, I. R. R. P. E.; SANTOS, R. M.. Participação em banca de Cleymisom Queiroz da Trindade..Projeto de instalações elétricas do Prédio da Faculdade de Engenharia Elétrica da UNIR.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

14.

MONTERO, C. J. E.; VIANNA, P. L.; **ALMEIDA, F. M.** Participação em banca de Raí Carreiro Ferreira.ANALISE DE INVESTIMENTO DO SISTEMA FOTOVOLTAICO RESIDENCIAL CONECTADO À REDE EM PIMENTA BUENO ? RO. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

15.

RAMOS, J. E.; **ALMEIDA, F. M.**; CONTI, R. C.. Participação em banca de Judson Cascaes Matos.ANALISE DO COMPORTAMENTO DA SUBESTAÇÃO RIO MADEIRA: Caso particular do circuito alimentador quatro.. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

16.

ALMEIDA, F. M.; POETA, I. R. R.; NEVES JUNIOR, V. R.. Participação em banca de João Pedro Bernardo de Oliveira.AUDITORIA ELÉTRICA DOS QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO PRIMÁRIOS DO TRAFÓ 1 DA SUBESTAÇÃO 1 DO CAMPUS JOSÉ RIBEIRO FILHO DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA.. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

17.

ALMEIDA, F. M.; De Melo, C. S.; De Oliveira, P. T. C.. Participação em banca de Camila Andrade de Almeida.Um Estudo das Características Construtivas e Características Elétricas dos Transformadores para Instrumentos ópticos.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

18.

ALMEIDA, F. M.; De Oliveira, P. T. C.; Ragnini, D. F.. Participação em banca de Fábio Hugo Souza Matos.IMPLEMENTAÇÃO DE SEGURANÇA EM REDES WI-FI COM A UTILIZAÇÃO DE VPN.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

19.

ALMEIDA, F. M.; De Oliveira, P. T. C.; SILVA, V. B.. Participação em banca de ANA PAULA DA SILVA SOUZA.PROSPECÇÃO DE ANÁLISE E VIABILIDADE DE IMPLEMENTAÇÃO DE SUBESTAÇÃO COLAPSADA NO CAMPUS JOSÉ RIBEIRO FILHO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

20.

ALMEIDA, F. M.; De Oliveira, P. T. C.; Da Silva, V. B.. Participação em banca de VITOR AKIRA UESUGUI COSTA.AFERIÇÃO DO NÍVEL DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE AMBIENTES

21.

ALMEIDA, F. M.; De Oliveira, P. T. C.; FERREIRA, S. D. A. A.. Participação em banca de JOÃO WALLAS LIMA DE JESUS.PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE MANUTENÇÃO COMO GARANTIA OPERACIONAL DOS EQUIPAMENTOS DE SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

22.

ALMEIDA, F. M.; De Oliveira, P. T. C.; RIBEIRO, M. B.. Participação em banca de PAULO HENRIQUE GUYESS.IPSEC VPN E SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Informática) - Universidade Federal de Rondônia.

23.

ALMEIDA, F. M.; De Oliveira, P. T. C.; RIBEIRO, M. B.. Participação em banca de FREDÉRICO CÉZAR DE SOUZA SANTANA.SEGURANÇA DA CAMADA DE TRANSPORTE - SSL.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Informática) - Universidade Federal de Rondônia.

24.

ALMEIDA, F. M.; Da Silva, V. B.; De Oliveira, P. T. C.. Participação em banca de Juliana Freire Veloso.Procedimento de Partida de Modo Black Start na UHE Santo Antônio. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia.

25.

Caproni, A. L.; **ALMEIDA, F. M.;** Granha, J. R. D. O.. Participação em banca de Andréia Marcilane Aker.Fungos Micorrízicos Arbusculares em Solos sob Silvipastagens, Pastagens e Mata Nativa no Cerrado do Estado de Rondônia.. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Universidade Federal de Rondônia.

26.

ALMEIDA, F. M.; BREUNIG, A.. Participação em banca de Evandro Lopes Merizio.Implementando Jogos com Inteligência Artificial Utilizando Orientação a Objetos. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Sistemas de Informação) - Centro Universitário.

27.

ALMEIDA, F. M.; BREUNIG, A.. Participação em banca de Wendel Pereira de Farias.Modelo de Apoio Através de Técnica de IA para Ajuste de Curvas de KVA Utilizando Regressão Linear, Logaritmica e Geométrica.. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Sistemas de Informação) - Centro Universitário de Várzea Grande.

Concurso público

1.

De Melo, C. S.; LIMA, J. L. N.; **ALMEIDA, F. M.**. FISICA/FÍSICA GERAL - ROLIM DE MOURA. 2015. Universidade Federal de Rondônia.

2.

ALMEIDA, F. M.; CARVALHO JUNIOR, C. A. T.; De Melo, C. S.. Concurso para Professor - Departamento de Engenharia Elétrica.. 2013. Universidade Federal de Rondônia.

3.

Da Silva, V. B.; Simão, F. B.; De Oliveira, C. H. L.; **ALMEIDA, F. M.**. Concurso para Professor do departamento de Engenharia Elétrica. Área (30404061). 2013. Universidade Federal de Rondônia.

4.

ALMEIDA, F. M.; SILVEIRA, L. B.; MORET, A. S.. Professor Adjunto I - Departamento de Física. Área: Física Geral.. 2013. Universidade Federal de Rondônia.

5.

BEZERRA, I. L.; AGUIAR, I. S.; PEREIRA, E. C. F.; **ALMEIDA, F. M.**. Concurso para Professor Substituto - Agronomia. 2011. Universidade Federal de Rondônia.

Avaliação de cursos

1.

ALMEIDA, F. M.; BOTELHO, W. T.. Autorização do curso de Engenharia de Computação. 2017. FACULDADE PITAGORAS DE SÃO LUIZ.

2.

ALMEIDA, F. M.; Pontes, A. N.. Avaliação de Reconhecimento de curso de licenciatura em Física (cursos interdisciplinares da UFABC). 2011. Universidade Federal do ABC.

3.

ALMEIDA, F. M.; NEVES, C. R. S.. RENOVAÇÃO DE RECONHECIMENTO DE CURSO - CST EM RADIOLOGIA. 2011. Universidade de Cuiabá.

4.

ALMEIDA, F. M.; Carvalho, L. B.. AUTORIZAÇÃO DE CST EM RADIOLOGIA. 2011. FACULDADE MAURICIO NASSAU.

5.

ALMEIDA, F. M.; Carvalho, L. B.. Renovação de Reconhecimento de Curso - CST em Radiologia.. 2011. Instituto Federal do Piauí.

6.

ALMEIDA, F. M.; Guillermo Lobos. RENOVAÇÃO DE RECONHECIMENTO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA - UNIPAR. 2010.

7.

ALMEIDA, F. M.; FLORES, D. G. RECONHECIMENTO DO CURSO DE MATEMÁTICA - BACHARELADO. 2010. Universidade Federal de Uberlândia.

8.

ALMEIDA, F. M.; Guillermo Lobos. RENOVAÇÃO DE RECONHECIMENTO DO CURSO DE MATEMÁTICA - UNICAP - PE. 2010. Universidade Católica de Pernambuco.

9.

ALMEIDA, F. M.; Ayrosa, P. P. S. SISTEMAS PARA INTERNET - FAAB/RS. 2010. Faculdade Anglo-Americano de Bagé.

10.

ALMEIDA, F. M.; Neto Rovaris, Eugênio. AUTORIZAÇÃO DE CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA - REDES DE COMPUTADORES. 2010. FACULDADE JOAQUIM NABUCO.

11.

ALMEIDA, F. M.; Guillermo Lobos. RENOVAÇÃO DE RECONHECIMENTO DO CURSO DE GRADUAÇÃO - MATEMÁTICA - PUCRS. 2010. Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul.

12.

ALMEIDA, F. M.; Kramer, V. M. S.. AUTORIZAÇÃO DE CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA - GESTÃO AMBIENTAL - FATENP/SC. 2010.

13.

ALMEIDA, F. M.; Ayrosa, P. P. S. RENOVAÇÃO DE RECONHECIMENTO DO CURSO DE MATEMÁTICA - UniABC/SP. 2010. Universidade do Grande ABC.

14.

15.

ALMEIDA, F. M.; LIMA, M. H.. Autorização do curso de Licenciatura em Pedagogia - FAC. 2007. Universidade Anhanguera de São Paulo.

16.

ALMEIDA, F. M.; ROSI, R. M.. Autorização do Curso de Bacharelado em Ciência Computação - IESA. 2007. Instituto de Ensino Superior de Americana.

17.

ALMEIDA, F. M.; SHITSUKA, R.. Autorização de Curso Tecnólogo em Gestão de Sistemas de Informação. 2007. Instituto Mato Grosso do Sul de Educação e Cultura.

Outras participações

1.

ALMEIDA, F. M.; et al.. CAEX - COMITÊ ASSESSOR DE EXTENSÃO DA PROCEA (BIÊNIO 2024-2026) - UFRO. Area: TECNOLOGIA E PRODUÇÃO.. 2025. Universidade Federal de Rondônia.

2.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n.ACRI_129794 - Archives of Current Research International (ISSN: 2454-7077).. 2025. Archives of Current Research International.

3.

ALMEIDA, F. M.; et al.. PARECER AD HOC - PROJETO n. URI - EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO SICT Nº 02 / 2024. 2025. Secretaria de Inovação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul.

4.

ALMEIDA, F. M.; et al.. AVALIADOR - Pesquisa Global de Reputação Acadêmica THE 2025 - MA2763057003. 2025. Times Higher Education.

5.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2025/JOBARI/12706 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research International.

6.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2025/JOBARI/12700 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research international.

7.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2025/JOBARI/12717 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research international.

8.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n. Manuscript ID vqAOjr. Academia Mental Health and Well-Being (ISSN: 2997-9196). 2025. Academia Mental Health and Well-Being (ISSN: 2997-9196).

9.

ALMEIDA, F. M.. REVIEW - EJIM-244282 European J. of International Management (EJIM).. 2025. Inderscience's Editorial Office.

10.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2025/JOBARI/12777 - Asian Journal of Probability and Statistics (ISSN: 2582-0230). 2025. Asian Journal of Probability and Statistics.

11.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Membro CAEX - PROCEA (2025/2027) - PORTARIA n. 2/2025/PROCEA/UNIR. 2025. Universidade Federal de Rondônia.

12.

ALMEIDA, F. M.. Final evaluation by Editor - Artigo n. 2025/JOBARI/12805 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research international.

13.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2025/JOBARI/12806 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research international.

14.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2025/JOBARI/12849 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438

(Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research international.

15.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n.2025/JOBARI/12824 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research International.

16.

ALMEIDA, FABRICIO M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2025/JOBARI/12844 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research international.

17.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2025/JOBARI/12889 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research International.

18.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n. Ms_JAMMR_133053 - Journal of Advances in Medicine and Medical Research.. 2025. Journal of Advances in Medicine and Medical Research (ISSN: 2456-8899).

19.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2025/JOBARI/12897 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research international.

20.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2025/JOBARI/12915 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research international.

21.

ALMEIDA, F. M.. Reviewer - Submission code: EJIM-244282. European J. of International Management (EJIM). 2025. J. Europeu de Gestão Internacional.

22.

ALMEIDA, F. M.. REVIEW - Ms_JEAI_135435. Journal of Experimental Agriculture International (ISSN: 2457-0591). 2025. Journal of Experimental Agriculture International.

23.

ALMEIDA, F. M.. REVIEW - Ms_JEAI_135435. Journal of Experimental Agriculture International (ISSN: 2457-0591). 2025. Journal of Experimental Agriculture International.

24.

ALMEIDA, F. M.. Editorial Decision - n. 2025/JOBARI/13044. Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research international.

25.

ALMEIDA, F. M.. REVIEW - AIR_136461. Advances in Research (ISSN: 2348-0394).. 2025. Advances in Research (ISSN: 2348-0394).

26.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2025/JOBARI/12745 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2025. Journal of Basic and Applied Research international.

27.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - artigo n. CB2101405 - Décima Cuarta Conferencia Iberoamericana de Complejidad, Informática y Cibernética: CICIC 2024. 2024. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

28.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - artigo n.CB4300654 - Décima Cuarta Conferencia Iberoamericana de Complejidad, Informática y Cibernética: CICIC 2024. 2024. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

29.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - artigo n. CB6011927 - Décima Cuarta Conferencia Iberoamericana de Complejidad, Informática y Cibernética: CICIC 2024. 2024. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

30.

ALMEIDA, F. M.. PARECER TÉCNICO n. 001 - EDITAL SICT n. 09/2023 PROJETO. PROGRAMA PROFESSOR DO AMANHÃ. 2024. Secretaria de Inovação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul.

31.

32.

ALMEIDA, F. M.; et al.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. JOBARI_11970 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

33.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n. IJECC_114007. International Journal of Environment and Climate Change (ISSN: 2581-8627). 2024. International Journal of Environment and Climate Change (ISSN: 2581-8627).

34.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. Ms_JOBARI_12022 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

35.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n. 3229 - FTT Journal of Engineering - (ISSN 2525-8729).. 2024. FTT Journal of Engineering and Business.

36.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/11990 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

37.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. JOBARI_12110 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research international.

38.

ALMEIDA, F. M.. PARECER AD HOC - PROJETO n. BFT-0046-1.05/24 - Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco - FACEPE,. 2024. Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco.

39.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n. 2024-5893-AJE-EDU - Athens Journal of Education. 2024. Athens Journal of Education.

40.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n. 2024-6007-AJE - Athens Journal of Education. 2024. Athens Journal of Education.

41.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n.: 2024-6008-AJE-MAT - Athens Journal of Education. 2024. Athens Journal of Education.

42.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. JOBARI_12201 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

43.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. Ms_JOBARI_12265 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

44.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12260 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

45.

ALMEIDA, F. M.; et al.. CONSULTOR AD HOC - projetos de pesquisa e inovação do Programa Institucional de Pesquisa do IFRO, ciclo 2024-2025. 2024. Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Rondônia.

46.

ALMEIDA, F. M.. AVALIADOR DE PROJETO DE PESQUISA IFRO - Desenvolvimento de Plataforma 2024. Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Rondônia.

47.

ALMEIDA, F. M.. AVALIADOR DE PROJETO DE PESQUISA IFRO - Do Sequencial ao Paralelo.... 2024. Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Rondônia.

48.

ALMEIDA, F. M.. AVALIADOR DE PROJETO DE PESQUISA IFRO - ...com Arduino. 2024. Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Rondônia.

49.

ALMEIDA, F. M.. AVALIADOR DE PROJETO DE PESQUISA IFRO - ... área de T.I. 2024. Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Rondônia.

50.

ALMEIDA, F. M.. PARECER - RELATÓRIO FINAL DE PROJETO ... Fe_{0.2}Ni_{0.8}/Ni(001) - PROPESQ/UFRO. 2024. Universidade Federal de Rondônia.

51.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12326 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research international.

52.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n. Ms_IJPSS_122826 International Journal of Plant & Soil Science (ISSN: 2320-7035). 2024. International Journal of Plant & Soil Science.

53.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. Artigo n. 2024_EJIM-187460 - European Journal of International Management (1751-6765).. 2024. Journal European J. of International Management.

54.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12300 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

55.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n. AJMS - Navegando Rumo à Moeda Forte.... 2024. Revista Científica Multidisciplinar Núcleo Do Conhecimento.

56.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12382 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

57.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n. ... in Emerging and Developing Economies. 2024. Academia Mental Health and Well-Being (ISSN: 2997-9196).

58.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12398 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

59.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12447 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

60.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n. Ms_ABAARJ_1728. Asian Basic and Applied Research Journal. 2024. Asian Basic and Applied Research Journal.

61.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. Ms_JOBARI_12460 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

62.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. Book Chapter - n. Ms_BPR_3299. Book Name: Current Research Progress in Physical Science. 2024. BP International.

63.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12477 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

64.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12489 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

65.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n. Manuscript ID vqAkKX .. 2024. Academia Mental Health and Well-Being (ISSN: 2997-9196).

66.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12488 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research international.

67.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12486 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research international.

68.

ALMEIDA, F. M.. REVIEW - EJIM-224865. European J. of International Management (EJIM).. 2024. European Journal of International Management.

69.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR. artigo n. JAERI_126267. Journal of Agriculture and Ecology Research International (ISSN: 2394-1073). 2024. Journal of Agriculture and Ecology Research International.

70.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12532 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

71.

ALMEIDA, F. M.; et al.. CAEX - PROCEA. PARECER PROJETO PJxxx-2025 - Inteligência Artificial para Comunicação ... Edital PIBEC nº 07/2024/PROCEA/UNIR.. 2024. Universidade Federal de Rondônia.

72.

ALMEIDA, F. M.; et al.. CAEX - PROCEA. PARECER PROJETO PJxxx-2025 - 2025 - DACC Station... Edital PIBEC nº 07/2024/PROCEA/UNIR.. 2024. Universidade Federal de Rondônia.

73.

ALMEIDA, F. M.; et al.. CAEX - PROCEA. PARECER PROJETO PJxxx-2025 - 2025 - ... SISCAC (FASE 3: TECNOLOGIA) ... Edital PIBEC nº 07/2024/PROCEA/UNIR.. 2024. Universidade Federal de Rondônia.

74.

ALMEIDA, F. M.; et al.. CAEX - PROCEA. PARECER PROJETO PJxxx-2025 - 2025 - Engenharia ... Edital PIBEC nº 07/2024/PROCEA/UNIR.. 2024. Universidade Federal de Rondônia.

75.

ALMEIDA, F. M.; et al.. CAEX - PROCEA. PARECER PROJETO PJxxx-2025 2025 - 2025 - Desenvolvimento e implantação ... Edital PIBEC nº 07/2024/PROCEA/UNIR.. 2024. Universidade Federal de Rondônia.

76.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Membro de comissão - Edital PIBEC n. 07/2024/PROCEA/UNIR.. 2024. Universidade Federal de Rondônia.

77.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12553 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research international.

78.

ALMEIDA, F. M.. PARECER AD HOC - PROJETO PROTOCOLO n. 90428867.xxx - FAPERGS.. 2024. FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL.

79.

ALMEIDA, F. M.. PARECER AD HOC - PROJETO PROTOCOLO n. 91001.xxx - FAPERGS.. 2024. FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL.

80.

ALMEIDA, F. M.. PARECER AD HOC - PROJETO PROTOCOLO n. 91293.867.xxx - FAPERGS.. 2024. FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL.

81.

ALMEIDA, F. M.. PARECER AD HOC - PROJETO PROTOCOLO n. 91359.xxx.79161.xxx - FAPERGS.. 2024. FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL.

82.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12563 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

83.

ALMEIDA, F. M.. PARECER AD HOC - PROJETO 2025 - Mulheres e Meninas na Ciência... - PROCEA/UFRO. 2024. Universidade Federal de Rondônia.

84.

ALMEIDA, F. M.. PARECER AD HOC - PROJETO -2025 - Painel de M... - PROCEA/UFRO. 2024. Universidade Federal de Rondônia.

85.

ALMEIDA, F. M.. PARECER AD HOC - PROJETO 2025 - 2025 - Módulo para criação e gestão de projetos... - PROCEA/UFRO. 2024. Universidade Federal de Rondônia.

86.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12562 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research international.

87.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Comissão de Avaliação dos projetos submetidos ao Edital no 07/2024/PROCEA/UNIR, do Programa Institucional de Bolsas de Extensão e Cultura da UNIR - PORTARIA N. 23/2024/PROCEA/UNIR .. 2024. Universidade Federal de Rondônia.

88.

ALMEIDA, F. M.. DECISÃO EDITORIAL - Artigo n. 2024/JOBARI/12619 - Journal of Basic and Applied Research International (ISSN: 2395-3438 (Print), 2395-3446 (Online)). 2024. Journal of Basic and Applied Research International.

89.

ALMEIDA, F. M.; et al.. IJIPM-124631 - Int. J. of Intellectual Property Management (IJIPM) - REVISOR.. 2023.

90.

ALMEIDA, F. M.; et al.. DECISÃO EDITORIAL - 2023 - JOBARI - 11208. 2023. EUROPE: I.K. Press.

91.

ALMEIDA, F. M.; et al.. The 14th International Multi-Conference on Complexity, Informatics, and Cybernetics: IMCIC (Revisor científico).. 2023. International Institute of Informatics and Systemics.

92.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Conferencia Iberoamericana de Complejidad, Informática y Cibernética: CICIC 2023© en el contexto de The 14th International Multi-Conference on Complexity, Informatics, and Cybernetics: IMCIC 2023© 28 al 31 de Marzo de 2023. (REVISOR AD HOC).. 2023. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

93.

ZHANG, J.; ULLAKKO, K.; ABODIEF, A.; FAUSTINO, A. I. R.; **ALMEIDA, F. M.**; KOSTOVA, I.; MUNTEAN, E.; NIKOLAEVYCH, A.; et al.. 2nd Global Meet on Medicinal Chemistry, Drug Discovery & Drug Delivery (2023/2024) - Scientific Committee.. 2023.

94.

ALMEIDA, F. M.; et al.. DRJEIT44909927. Direct Research Journal of Engineering and Information Technology . ISSN: 4372-2603. REVISOR. 2023. Direct Research Journal of Engineering and Information Technology.

95.

ALMEIDA, F. M.; et al.. 2023/JOBARI/11569 - DECISÃO EDITORIAL.. 2023. EUROPE: I.K. Press..

96.

ALMEIDA, F. M.; et al.. 2149-2023/3-03 - REVISOR ad hoc.. 2023. SODEBRAS.

97.

ALMEIDA, F. M.; et al.. CA7441218. REVISOR ad hoc - Vigésima Segunda Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CИСCI. 2023. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

98.

ALMEIDA, F. M.; et al.. CA992854. REVISOR ad hoc - Vigésima Segunda Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CИСCI. 2023. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

99.

ALMEIDA, F. M.; et al.. International Journal of Environment and Climate Change. REVISOR - IJECC_103183. 2023. International Journal of Environment and Climate Change.

100

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. International Journal of Plant & Soil Science - IJPSS. Revisor - IJPSS_100808.. 2023. International Journal of Plant & Soil Science.

101

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. International Journal of Plant & Soil Science - IJPSS. Revisor - IJPSS_100302.. 2023. International Journal of Plant & Soil Science.

102

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. International Journal of Plant & Soil Science - IJPSS. Revisor - IJPSS_101422.. 2023. International Journal of Plant & Soil Science.

103

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. CA8865321. REVISOR ad hoc - Vigésima Segunda Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CИСCI. 2023. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

104

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - n. CA588190. Vigésima Segunda Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CИСCI. 2023. International Institute of Informatics and Systemics.

105

.

ALMEIDA, F. M.; GOCHHAIT, SAIKAT; et al.. Editorial Board Member - International Journal of Neurosciences and Neuroinformatics (IJNN) - 2024. 2023. IGI Global.

106

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR no XI Singep and 11ª CIK - "Artificial Intelligence and Sustainable Development Transforming Business?"- October 25, 26 and 27 (2023).. 2023. Universidade Nove de Julho.

107

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. International Journal of Environment and Climate Change. REVISOR - IJECC_104677. 2023. British Journal of Environment and Climate Change.

108

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. AVALIADOR - XII Simpósio Brasileiro de Tecnologia da Informação: Inteligência Artificial.... 2023. Núcleo de Estudo e Pesquisas em Sistemas da Informação UFPE.

109

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - ARTIGO n. artigo-a4f819e3a09d40555963fd030fc168b16f656e44 - XII Simpósio Brasileiro de Tecnologia da Informação.. 2023. Núcleo de Estudos e Pesquisas em Sistemas de Informação - UFPE.

110

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Scientific Committee - Global Summit on Toxicology and Applied Pharmacology Kuala Lumpur, Malaysia | (August 19-21, 2024). 2023. Apex Global Meetings.

111

.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR - n. ARTIGO IJKBD-135627 - International Journal of Knowledge-Based Development(ISSN 2040-4476). 2023. INTERNATIONAL JOURNAL OF KNOWLEDGE-BASED DEVELOPMENT (ONLINE).

112

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - n. ARTIGO Ms_IJPSS_106582 - International Journal of Plant & Soil Science (ISSN: 2320-7035). 2023. International Journal of Plant & Soil Science.

113

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - n. ARTIGO Ms_IJPSS_106534 - International Journal of Plant & Soil Science (ISSN: 2320-7035). 2023. International Journal of Plant & Soil Science.

114

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - n. ARTIGO n. Ms_CJAST_107262 - Current Journal of Applied Science and Technology (ISSN: 2457-1024). 2023. Current Journal of Applied Science and Technology (ISSN: 2457-1024).

115

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - n. ARTIGO Ms_IJPSS_107784 - International Journal of Plant & Soil Science (ISSN: 2320-7035). 2023. International Journal of Plant & Soil Science.

116

.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR - PROJETO n. PVC1217-2023. PROPESQ - UFRO.. 2023. FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA - PROPESQ.

117

.

118

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - ARTIGO n. 2022_IJKBD-135627-1. 2023. INTERNATIONAL JOURNAL OF KNOWLEDGE-BASED DEVELOPMENT (ONLINE).

119

.

ALMEIDA, F. M.. REVISOR - n. ARTIGO Ms_IJPSS_108322 - International Journal of Plant & Soil Science (ISSN: 2320-7035). 2023. International Journal of Plant & Soil Science.

120

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Scientific Committee - World Summit on Toxicology and Applied Pharmacology. October 14-16, 2024 Bern-Switzerland. 2023. WSTAP-2024.

121

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - artigo n. IJPSS_109158 International Journal of Plant & Soil Science. 2023. International Journal of Plant & Soil Science.

122

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - artigo n. IJECC_109128 International Journal of Environment and Climate Change. 2023. International Journal of Environment and Climate Change.

123

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. AVALIADOR de Projeto de Pesquisa. Código n. PVC955-2023. PROPESQ - UFRO. 2023. Universidade Federal de Rondônia.

124

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. AVALIADOR de Projeto de Pesquisa. Código n. PVC731-2023. PROPESQ - UFRO. 2023. Universidade Federal de Rondônia.

125

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. AVALIADOR de Projeto de Pesquisa. Código n. PVC334-2023. PROPESQ - UFRO. 2023. Universidade Federal de Rondônia.

126

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. AVALIADOR de Projeto de Pesquisa. Código n.PVC1286-2023. PROPESQ - UFRO. 2023. Universidade Federal de Rondônia.

127

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. AVALIADOR de Projeto de Pesquisa. Código n. PVN1285-2023. PROPESQ - UFRO. 2023. Universidade Federal de Rondônia.

128

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. AVALIADOR de Projeto de Pesquisa. Código n. PVC1282-2023. PROPESQ - UFRO. 2023. Universidade Federal de Rondônia.

129

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. AVALIADOR de Projeto de Pesquisa. Código n. PVN1258-2023. PROPESQ - UFRO. 2023. Universidade Federal de Rondônia.

130

.

ALMEIDA, F. M.; AVALIADOR de Projeto de Pesquisa. Código n. PVN1240-2023. PROPESQ - UFRO. 2023. Universidade Federal de Rondônia.

131

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. AVALIADOR de Projeto de Pesquisa. Código n. PVC1251-2023. PROPESQ - UFRO. 2023. Universidade Federal de Rondônia.

132

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. AVALIADOR - Classificação Mundial de Universidades da Times Higher Education 2025.. 2023. THE World University Rankings 2025.

133

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. AVALIADOR de Projeto de Pesquisa. Código n. PVN1216-2023. PROPESQ - UFRO. 2023. Universidade Federal de Rondônia.

134

.

ALMEIDA, FABRICIO M.; et al.. REVISOR ad hoc - Décima Segunda Conferencia Ibero-Americana de Complejidad, Informática y Cibernética: CICIC 2022. 2022. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

135

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. The International Conference on Bio-Neuro Informatics and Algorithms (ICBNA 2022) - REVISOR.. 2022. Symbiosis International (Deemed) University.

136

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. REVISOR - Vigésima Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CISCi 2021© 18 al 21 de Julio de 2021 ~ Orlando, Florida, EE.UU.. 2021. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

137

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. VIII SINGEP and 8th CIK Online Conference, October 1-3rd, 2020 - REVISOR. 2021. Universidade Nove de Julho.

138

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Décima Novena Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CISCi 2020© 13 al 16 de Septiembre de 2020 ~ Orlando, Florida, EE.UU. (revisor ad hoc). 2020. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

139

.

DE ALMEIDA, FABRÍCIO MORAES; et al.. (REVISOR AD HOC) - Décima Séptima Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CISCi 2018 8 al 11 de Julio de 2018 ~ Orlando, Florida, EE.UU.. 2018. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

140

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Décima Sexta Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CISCi. (REVISOR AD HOC). 2017. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

141

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Banco Nacional de Itens do Enade 2017 (BNI-Enade 2017).. 2017. Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira.

142

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Décima Quinta Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CИСCI (REVISOR).. 2016. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

143

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Séptima Conferencia Iberoamericana de Complejidad, Informática y Cibernética: CICIC 2017 en el contexto de The 8th International Multi-Conference on Complexity, Informatics, and Cybernetics: IMCIC 2017 21 al 24 de Marzo de 2017 ~ Orlando, Florida, EE.UU.. 2016. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

144

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Quinta Conferencia Iberoamericana de Complejidad, Informática y Cibernética: CICIC 2015 en el contexto de The 6th International Multi-Conference on Complexity, Informatics, and Cybernetics: IMCIC 2015 10 al 13 de Marzo de 2015 ~ Orlando, Florida, EE.UU.(REVISOR). 2015. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

145

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Décima Cuarta Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CИСCI 2015 12 al 15 de Julio de 2015 ~ Orlando, Florida, EE.UU. (REVISOR). 2015. International Institute of Informatics and Systemics.

146

.

MANZATTO, A. G.; NUNES, D. D.; **ALMEIDA, F. M.** SELEÇÃO PNPД/CAPES - BOLSA DE POS-DOCTORADO - PGDRA (Programa de Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente).. 2015. Universidade Federal de Rondônia.

147

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Conference on Social Responsibility in Economic Perspective: a Global Issue (Member of Advisory Comminttee).. 2014. S. S. JAIN SUBODH COLLEGUE.

148

.

GAMA, M. M. B.; DORIA, C. R. C.; BORGES, C. J.; ROCHA, R. B.; **ALMEIDA, F. M.** SELEÇÃO PARA O PROGRAMA DE POS-GRADUAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL E MEIO AMBIENTE. 2013. Universidade Federal de Rondônia.

149

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Duodécima Conferencia Ibero-Americana sobre Sistemas, Cibernética e Informática: CИСCI 2013. (revisar el artículo).. 2013.

150

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Cuarta Conferencia Iberoamericana de Complejidad, Informática y Cibernética: CICIC 2014 en el Contexto de The 5th International Multi-Conference on Complexity, Informatics, and Cybernetics: IMCIC 2014. 4 al 7 de Marzo. Orlando, Florida, EE.UU. (revisar el artículo). 2013. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

151

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Décima Tercera Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CИСCI 2014. 15 al 18 de Julio de 2014. Orlando, Florida, EE.UU. (revisar el artículo).. 2013. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

152

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Cuarta Conferencia Iberoamericana de Complejidad, Informática y Cibernética: CICIC 2014 en el Contexto de The 5th International Multi-Conference on Complexity, Informatics, and Cybernetics: IMCIC 2014. 4 al 7 de Marzo de 2014. Orlando, Florida, EE.UU. (revisar el artículo). 2013. International Institute of Informatics and Systemics (III S).

153

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. II CONGRESSO INTERNACIONAL INTERDISCIPLINAR EM SOCIAIS E HUMANIDADES (REVISOR DO GT -09: INFORMAÇÃO, EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA). 2013. Instituto de Estudos do Desenvolvimento Sustentável.

154

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Segunda Conferencia Iberoamericana de Complejidad, Informática y Cibernética: CICIC 2012. (revisar el artículo).. 2012.

155

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Conferencia Iberoamericana de Complejidad, Informática y Cibernética: CICIC 2011. Colocalizada con The International Multi-Conference on Complexity, Informatics, and Cybernetics: IMCIC 2011. 27 al 30 de Marzo 2011, Orlando, Florida ~ EE.UU. (revisar el artículo).. 2011.

156

.

ALMEIDA, F. M.; et al.. Décima Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CИСCI 2011. 19 de Julio al 22 de Julio

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1.

AgTech Summit - 3ª edição - Imersão nas inovações tecnológicas aplicadas ao agronegócio.. 2024. (Congresso).

2.

Ciclo de Palestras ?Adaptação, Gestão de Crises Socioambientais?.. ? Inteligência Artificial como ferramenta para gestão de crises e incertezas??. 2024. (Exposição).

3.

Microsoft Discovery Hour: Accelerate Developer Productivity with AI. 2024. (Seminário).

4.

NVIDIA Webinar: Accelerate AI Cloud Computing. 2024. (Outra).

5.

SAS - Ask the Expert - ModelOps: como operacionalizar o ciclo de vida do modelo. 2024. (Outra).

6.

Watch on-demand - Exploring Data & AI Landscape: Unveiling Industry Trends, Practical Challenges, and Expert Insights. 2024. (Encontro).

7.

1º Webinar Encontro Técnico de Redes de Transporte e Agregação - Do FTTH ao Backbone Metro e Long-Haul, Encontro Técnico de Redes de Transporte e Agregação.. 2023. (Encontro).

8.

42ª Edição do CINASE Edição Rio de Janeiro/RJ. 10 e 11 de maio.. Participante.. 2023. (Congresso).

9.

10.

I ENCONTRO NACIONAL DE TECNOLOGIAS QUÂNTICAS PARA A DEFESA. 2023. (Encontro).

11.

IV WORKSHOP DE INTELIGÊNCIA, VIGILÂNCIA E RECONHECIMENTO - IVR. 2023. (Simpósio).

12.

The 17th International Multi-Conference on Society, Cybernetics and Informatics: IMSCI 2023. Member of the International Institute of Informatics and Systemcis: IIIS. 2023. (Congresso).

13.

The 21st International Conference on Education and Information Systems, Technologies and Applications: EISTA 2023. Member of the International Institute of Informatics and Systemcis: IIIS. 2023. (Congresso).

14.

The 27th World Multi-Conference on Systemics, Cybernetics and Informatics: WMSCI 2023. Member of the International Institute of Informatics and Systemcis: IIIS. 2023. (Congresso).

15.

Transformação atuarial usando SAS - SAS Software Brasil.SAS Software Brasil. 2023. (Outra).

16.

Vigésima Segunda Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CИСCI 2023. Member of the International Institute of Informatics and Systemcis: IIIS. 2023. (Congresso).

17.

WEBCAST - Ciclo analítico completo usando SAS Visual Analytics.. 2023. (Outra).

18.

XXV SIMPÓSIO DE APLICAÇÕES OPERACIONAIS EM ÁREAS DE DEFESA. 2023. (Simpósio).

19.

10º Energy Show - Evento VIRTUAL (05, 06 e 07 de julho).. Inovação do setor elétrico.. 2022. (Congresso).

20.

39ª Edição do CINASE - SETOR ELÉTRICO (agosto de 2022). Edição Salvador/BA. Participante.. 2022. (Congresso).

21.

Automação - setor de alimentos e bebidas (15 de agosto). 2022. (Exposição).

22.

Conheça as novas funcionalidades HSC (High speed cutting) da linha de CNC M8V. 2022. (Exposição).

23.

III CONTEC BRASIL. 2022. (Congresso).

24.

T&D Energy - SUBESTAÇÕES E OS 3Ds do SETOR ELÉTRICO. Participou do evento T&D Energy no período de 18 e 19 de abril de 2022.. 2022. (Congresso).

25.

Webinar - A importância da manutenção preventiva em máquinas industriais. 2022. (Exposição).

26.

Webinar - Automação Industrial da Mitsubishi Electric do Brasil.. 2022. (Outra).

27.

WEBINAR - CNC ou Motion Control: onde e quando utilizar?.WEBINAR. 2022. (Outra).

28.

Webinar - Como a automação está transformando a produtividade e eficiência do agronegócio..... 2022. (Outra).

29.

Mitsubishi Electric Automação Industrial.Gerenciamento de Energia com Inteligência Artificial (WEBINAR Mitsubishi Electric). 2021. (Encontro).

30.

Mitsubishi Electric - Automação Industrial e CNC (Digital Talks 2021) -. 2021. (Exposição).

31.

WEBINAR - Mitsubishi Electric Automação Industrial..MELSELECT: software para dimensionamento de projetos elétricos.. 2021. (Outra).

32.

X FORUM DE GESTORES DAS INSTITUIÇÕES DE EDUCAÇÃO EM ENGENHARIA IMPLANTAÇÃO DAS NOVAS DIRETRIZES CURRICULARES PARA A ENGENHARIA.IMPLANTAÇÃO DAS NOVAS DIRETRIZES CURRICULARES PARA A ENGENHARIA. 2019. (Seminário).

33.

International Science and Technology Conference (ISTEC) - 2018 .. Scientific / Editorial Board.. 2018. (Congresso).

34.

XLVI Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia (COBENGE) e no 1º Simpósio Internacional de Educação em Engenharia da ABENGE. GT 04 - FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE ENGENHARIA.. 2018. (Congresso).

35.

31 SEMANA DE GEOGRAFIA/8 SEMANA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOGRAFIA..PLANEJAMENTO ESPACIAL INCLUSIVO.. 2013. (Encontro).

36.

VIII Jornada Científica CEDSA realizada como evento paralelo ao XII Congresso Internacional do Leite em 06 de novembro de 2013.. Projeto de Pesquisa - Modelo de Gestão, Tecnologia e Políticas Públicas: o IFRO e o Desenvolvimento Regional em Rondônia.. 2013. (Congresso).

37.

I Conferência Estadual de Desenvolvimento Regional.GT - Financiamento e Desenvolvimento Regional.. 2012. (Encontro).

38.

I Congresso Internacional de Mineração e Garimpagem Sustentável na AM.en. Desenvolvimento Tecnológico e Sustentável, Mineração e Garimpagem.. 2012. (Congresso).

39.

I Encontro de Ensino e Pesquisa em Administração da AM (ENEPA).Evento realizado entre 01 e 03 de agosto de 2012.. 2012. (Encontro).

40.

I Encontro de Física de Rondônia e II Mostra de Trabalhos Acadêmicos.A Computação Quântica e o Qubit.. 2012. (Encontro).

41.

II Escola Regional de Informática - Norte 3 (Acre/Rondônia)-. TI como vetor transversal de modernização produtiva em RO.. 2012. (Congresso).

42.

II Escola Regional de Informática - Norte 3 (Acre/Rondônia)-. Membro do Comitê técnico-científico - ERIN2012.. 2012. (Congresso).

43.

Simposio Ibero-Americano de Aplicaciones y Tecnologías de Información y Comunicaciones: ATIC 2012 En el Contexto de The 2nd International Conference on Information and Communication Technologies and Applications: ICTA 2012.Membro do Comitê técnico-científico (revisor) - ATIC 2012 - 13 al 16 de Noviembre 2012, Orlando, Florida ~ EE.UU.. 2012. (Simpósio).

44.

VII Jornada Científica CEDSA-Centro de Estudos Interdisciplinar em Desenv. Sustent. da AMM.M.Tecnologia Verde e Sustentabilidade.. 2012. (Encontro).

45.

I Encontro de Avaliadores do Ensino Superior Estadual de MT..Avaliação da Educação Superior. 2011. (Encontro).

46.

"SOLUÇÕES ANALÍTICAS PARA BIOCOMBUSTÍVEIS".. 2009. (Seminário).

47.

IV SIMPÓSIO IBEROAMERICANO DE PLANTAS MEDICINAIS.PARTICIPANTE COMUM. 2009. (Simpósio).

48.

IV Workshop de Biologia Molecular Estrutural do LNLS-Téc, ferram e des em cristalização de proteínas..Mix de palestras sobre cristalografia.. 2009. (Outra).

49.

I Workshopp do Instituto Nacional de Eletrônica Orgânica - INEO 2009.Study of vibrational and photoluminescence properties of doped animo acids with metals.. 2009. (Oficina).

50.

MESTRADO EM FÍSICA - UFMT."Caracterização de Fitoterápicos da Flora do Pantanal Mato-Grossense Por EDX e Espetroscopia de Luz".. 2008. (Outra).

51.

V ESCOLA MATO-GROSSENSE DE FÍSICA. 2008. (Congresso).

52.

CURSO DE MATEMÁTICA/ICET.VI MOSTRA DE CURSOS DA UFMT. 2000. (Oficina).

53.

CURSO DE MATEMÁTICA.V MOSTRA DE CURSOS - UFMT. 1999. (Oficina).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1.

MARTINS, I. J. ; BELBRAQUET, S. ; CAMBRA, L. M. A. ; NIKOLELIS, D. P. ; **ALMEIDA, F. M.** ; MARTINS, I. ; LADEIRA, C. ; SARBU, L. G. ; BIRSA, M. L. ; et al. . Global Meet on Toxicology (GMTOXI2023). 2023. (Congresso).

2.

ALMEIDA, F. M.; et al. . Scientific committee member at GSTAP2024 - Global Summit on Toxicology and Applied Pharmacology - Kuala Lumpur, Malaysia (August 19-21, 2024). 2023. (Congresso).

3.

YOUNIS, M. ; **ALMEIDA, F. M.** ; SATURNINO, C. ; MARTINS, I. J. ; ESTEVINHO, L. M. ; MARZOCCO, S. ; PIVEHZHANI, O. A. ; et al. . European Congress on Toxicology and Applied Pharmacology - EUROTOXICOLOGY2023 November 06-08, 2023 | Naples, Italy. 2023. (Congresso).

4.

ALMEIDA, F. M.; et al. . I ENCONTRO REGIONAL DE DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE (I ERDAM). 2013. (Outro).

5.

ALMEIDA, F. M.. Undécima Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CИСCI 2012. 2012. (Congresso).

6.

ALMEIDA, F. M.; Caproni, A. L. . V JORNADA CIENTIFICA - INTERDISCIPLINARIDADE EM FOCO. 2010. (Outro).

7.

ALMEIDA, F. M.. Novena Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática: CИСCI 2010.. 2010. (Congresso).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Dissertação de mestrado

1.

📄 **AÍRTON RIBEIRO DOS SANTOS.** GERENCIAMENTO DO RISCO DE FAUNA NO AEROPORTO DE PORTO VELHO-RO COMO FERRAMENTA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL. Início: 2023. Dissertação (Mestrado profissional em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia. (Orientador).

2.

📄 **Murylo Pereira da Silva Ferreira.** Uso IoT e Inteligência artificial para Aquaponia: alternativa sustentável para otimizar a produção na região amazônica. Início: 2023. Dissertação (Mestrado profissional em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia. (Orientador).

3.

Giovani Patrick Bevilacqua. Protótipo de laboratório portátil com materiais didáticos de baixo custo para a prática experimental no ensino de física para o 1º ano do ensino médio.. Início: 2018. Dissertação (Mestrado profissional em Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física/Polo de Porto Velho) - Universidade Federal de Rondônia. (Orientador).

4.

Teodósio de Jesus Cosme. AS TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NA ESCOLA: Um estudo Sobre a Formação dos Professores na Utilização das TICs no Ensino Secundário Geral na Cidade de Quelimane (Moçambique).. Início: 2014. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Educação, Especialização em Informatic) - Universidade Pedagógica - Moçambique. (Coorientador).

5.

Evandro Ribeiro de Souza. EDUCAÇÃO AMBIENTAL, TURISMO E AS TRANSFORMAÇÕES SÓCIO-AMBIENTAIS NO LITORAL DO CABO DE SANTO AGOSTINHO ? PE.. Início: 2011. Dissertação (Mestrado em Gestão e Auditorias Ambientais convênio Universidad) - Universidade de Leon. (Orientador).

Tese de doutorado

1.

🔗 ELTON EMANUEL BRITO CAVALCANTE. ANÁLISE DOS PRINCÍPIOS SÓCIO-POLÍTICO-AMBIENTAIS NA AGENDA 2030 E AS DIMENSÕES PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL.. Início: 2025. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia. (Orientador).

2.

🔗 ALINE MIKOS. ANÁLISE DE DADOS APLICADA A AGRICULTURA FAMILIAR PARA OTIMIZAR PRODUTIVIDADE E RENTABILIDADE USANDO BANCO DE DADOS DA EMATER.. Início: 2024. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia. (Orientador).

3.

🔗 Paulo Roberto Meloni Monteiro. AVALIAÇÃO DE POLÍTICAS PÚBLICAS E A FUNÇÃO SOCIAL DA FAMÍLIA COMO VETOR DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL-ECONÔMICO.. Início: 2023. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia. (Orientador).

4.

🔗 Michelly da Silva Mendes. GESTÃO ESTRATÉGICA DA TECNOLOGIA E MODELAGEM DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA CONSTRUÇÃO DE INDICADORES OPERACIONAIS DA POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DE RONDÔNIA COM FOCO NO DESENVOLVIMENTO REGIONAL.. Início: 2023. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia. (Orientador).

5.

🔗 DAVID LOPES MACIEL. MODELAGEM HÍBRIDA: INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA NA DETERMINAÇÃO DO FLUXO DE CO₂ EM CULTIVARES DE SOJA USANDO IMAGEAMENTO MULTIESPECTRAL.. Início: 2023. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia. (Orientador).

6.

ADECARLO FONZAR PEGINO JUNIOR. Modelagem de indicadores de cidades inteligentes aplicada ao Estado de RO.. Início: 2021. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia. (Orientador).

7.

🎧 Eduardo Egidio Vicensi Deljza. GESTÃO, INOVAÇÃO E A OTIMIZAÇÃO DE MÉTRICAS PARA AVALIAÇÃO DA SUSTENTABILIDADE EM PROCESSOS DE MANUFATURA. Início: 2021. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia. (Orientador).

Iniciação científica

1.

DÉBORA NOEMI DE SOUZA MAIA. REÚSO DA ÁGUA.. Início: 2017. Iniciação científica (Graduando em GRUPO DE PESQUISA - GEITEC) - Universidade Federal de Rondônia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Dissertação de mestrado

1.

🎧 Eduardo Egidio Vicensi Deljza. ANÁLISE DE VIABILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA DA REPOTENCIAÇÃO DE PCHS E CGHS: ESTUDO DE CASO NA CGH MARTINUV. 2021. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia, . Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

2.

🎧 GIZELE FERREIRA DA SILVA. Políticas Públicas de Fomento à Inovação: seus reflexos no desenvolvimento regional da Amazônia.. 2021. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia, . Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

3.

🎧 ERIKA JOSIANI OSSUCI. ?ESTUDO DO MODELO DE GESTÃO PEDAGÓGICA, DISCIPLINA E HIERARQUIA NO COLÉGIO TIRADENTES DA POLÍCIA MILITAR, EM JACY-PARANA ? RO?. 2016. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia, . Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

4.

🎧 Elizangélica Fernandes da Silva. AVALIAÇÃO DA EDUCAÇÃO SUPERIOR EM DUAS INSTITUIÇÕES FEDERAIS DE ENSINO PÚBLICO DE PORTO VELHO/RO: UM ESTUDO EXPLORATÓRIO (2008–2013).. 2016.

5.

🔊 Izan Fabrício Neves Calderaro. ?Modelagem de Software de tomada de decisão no Desenvolvimento Regional através de indicadores?.. 2016. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia, . Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

6.

🔊 Elmir Marques Gonçalves Filho. EMPREENDIMENTOS HIDRELÉTRICOS DO RIO MADEIRA: TRANSFORMAÇÕES NO ESPAÇO ECONÔMICO DE PORTO VELHO.. 2013. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia, . Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

7.

Lilhan de Souza Ferro. Educação Ambiental na Empresa: Estabelecendo uma Nova Cultura: Estudo de Caso na Empresa Nandus Car - Luanda /Angola. 2012. Dissertação (Mestrado em Gestão e Auditorias Ambientais) - Universidade de Leon, . Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

8.

Cleofan Cardoso Guimarães. AS DIFICULDADES EM RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS METAMÁTICOS APRESENTADOS PELOS ALUNOS DA PRIMEIRA SÉRIE DO ENSINO MÉDIO NA ESCOLA AGROTÉCNICA FEDERAL DE ARAGUATINS - TO/BRASIL.. 2010. Dissertação (Mestrado em Maestria en Ciencias de la Educación) - Universidad Autónoma de Assuncion, . Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

9.

Jackeline Silva Machado. Educação Ambiental nas Unidades de Conservação em Manaus: Um Estudo de Caso nos Parques Municipal do Mindú e Estadual Samaúma.. 2009. Dissertação (Mestrado em Gestão e Auditorias Ambientais) - Universidade de Leon, . Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

Tese de doutorado

1.

🔊 JACKSON HENRIQUE DA SILVA BEZERRA. DESENVOLVIMENTO DE MODELOS PREDITIVOS E MACHINE LEARNING USANDO BANCO DE DADOS SRAG.. 2024. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia, . Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

2.

🔊 Natália Talita Araújo Nascimento. GESTÃO, DESENVOLVIMENTO REGIONAL E O PROCESSO DE REESTRUTURAÇÃO DO TRABALHO INTRAMURO.. 2021. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e

3.

PAULO CESAR GASTALDO CLARO. Práticas pedagógicas de Educação Ambiental (EA) desenvolvidas pelos professores da Rede Estadual de Educação Básica do estado de Rondônia e sua repercussão na constituição do Desenvolvimento Regional (2000-2014).. 2019. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Rondônia, . Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

4.

RAFAEL AYRES ROMANHOLO. REALIDADE E POSSIBILIDADE DE POLÍTICAS PÚBLICAS EDUCACIONAIS: UM ESTUDO DAS VARIÁVEIS BIOPSISSOCIAIS E O DESENVOLVIMENTO MOTOR EM ESCOLARES DE 5 A 12 ANOS NAS ESCOLAS MUNICIPAIS EM RO (2010 ? 2013).. 2018. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente - PGDRA.) - Universidade Federal de Rondônia, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

5.

Sergio Francisco Loss Franzin. ?Modelo de Gestão, Tecnologia e Políticas Públicas: o IFRO e o Desenvolvimento Regional em Rondônia.?. 2017. Tese (Doutorado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente - PGDRA.) - Universidade Federal de Rondônia, . Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

6.

Magna Coeli de Sousa e Silva Galas. TECNOLOGIA EDUCACIONAL, FORMAÇÃO DE PROFESSORES E O TEATRO PEDAGÓGICO.. 2009. Tese (Doutorado em 2. PROGRAMA DE DOCTORADO EN EDUCACIÓN) - Universidad Autónoma de Assuncion, . Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1.

Shirley de Oliveira Cardoso. Métodos Lúdicos de Ensino/aprendizagem em Matemática Básica no Ensino Fundamental. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Matemática) - Centro Universitário de Várzea Grande. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

2.

Anderson Braga. Gestão dos gastos com pessoal na administração pública após a implantação da Lei de Responsabilidade Fiscal.. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

3.

Ana Paula Duarte da Silva. A IMPORTÂNCIA DO CONTROLE INTERNO NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA PERANTE A LEI DE RESPONSABILIDADE

4.

ELIANE PERES DOS SANTOS GOMES. GESTÃO E POLÍTICAS PÚBLICAS AMBIENTAIS DE SANEAMENTO BÁSICO AMBIENTAL.. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

5.

Caçadas, Andréia Auxiliadora Paula.. A METODOLOGIA DE CÁLCULO DOS DEBITOS INSCRITOS EM DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO.. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

6.

Jonathan Magalhães Ramos. AUDITORIA GOVERNAMENTAL: UM INSTRUMENTO DE CONTROLE SOCIAL. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

7.

ANA CÁSSIA CLARINDO DOS SANTOS. ORÇAMENTO PARTICIPATIVO - A IMPORTÂNCIA DA INCLUSÃO SOCIAL E AVALIAÇÃO DENTRO DA GESTÃO GOVERNAMENTAL.. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

8.

FABÍOLA BUENO DE ALMEIDA. O IMPACTO DA LEI GERAL DE ARRECADAÇÃO TRIBUTÁRIA SOBRE O TRABALHADOR INFORMAL. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

9.

KRISTIANNE MARQUES DIAS. ATUAÇÃO DO CONTROLE INTERNO NA GESTÃO ECONÔMICA DE RECURSOS PÚBLICOS NO ÂMBITO DA UNIÃO.. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

10.

Felipe de Oliveira Largura. AUDITORIA OPERACIONAL COM ENFOQUE EM PROGRAMAS GOVERNAMENTAIS. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

11.

FERNANDO JORGE MENDES DE OLIVEIRA. CORRELAÇÃO ENTRE A LEI DE RESPONSABILIDADE FISCAL, A LEI 4.320/64 E A CONTABILIDADE PÚBLICA. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

12.

ISABELLE MARIA GONÇALVES DE ÁVILA. GESTÃO PÚBLICA E PLANEJAMENTO GOVERNAMENTAL NO BRASIL: UM HISTÓRICO DO SÉCULO XX. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

13.

JESSÉ MAZIERO PINHEIRO. A CLASSIFICAÇÃO DA DESPESA POR PROGRAMAS E SUA IDENTIFICAÇÃO NOS GASTOS COM SAÚDE EM MATO GROSSO.. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

14.

JOSÉ AUGUSTO SOUZA DE CAMPOS JÚNIOR. A INTERNET E A TRANSPARÊNCIA NO BALANÇO ORÇAMENTÁRIO DO ESTADO DE MATO GROSSO.. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

15.

Kelly Fernanda Fernandez Nogueira Souza. A evolução da máquina administrativa do Brasil a partir da Reforma do Aparelho do Estado. 2009. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Auditoria Governamental) - FACULDADE TECNOLÓGICA EQUIPE DARWIN. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

16.

NeSSI Nilva Longoni. A IMPORTÂNCIA DOS DISCENTES LEITORES NAS SÉRIES INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL E ACOMPANHAMENTO DO PROFESSOR NA I FASE DO II CICLO DA ESCOLA ESTADUAL DR. ARTUR ANTUNES MACIEL EM JUINA/MT. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

17.

Ivonete Bogo Rossetto. Leitura e Escrita na Pesquisa Escolar do Ensino Fundamental. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Educação Interdisciplinar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

18.

Nilda de F. Rossi da Silva. A INCLUSÃO DE CRIANÇAS PORTADORAS DE NECESSIDADES ESPECIAIS NO ENSINO REGULAR EM JUINA/MT. 2007.

19.

Sueleide Marlene de Souza. A IMPORTÂNCIA DA LEITURA PARA A FORMAÇÃO DISCENTE NAS FASES INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Educação Interdisciplinar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

20.

Edésia Teresinha Schneider Papper. AFETIVIDADE E APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

21.

Flora Costelli Zanella. HIPERATIVISMO COMO CAUSA DE DEFICIÊNCIA NO APRENDIZADO ESCOLAR: UM ESTUDO DE CASO COM ALUNOS DA 3ª FASE DO 1º CICLO DA ESCOLA ESTADUAL DR. GUILHERME DE FREITAS DE ABREU LIMA - JUINA - MT. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

22.

Luiz Rodrigo de Oliveira. O PAPEL DO PSICOPEDAGOGO NA ESCOLA ESPECIAL HÉLIO PEREIRA DE MORAES EM COMODORO/MT. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

23.

Rosilda Maria dos Santos. A VIOLÊNCIA NAS ESCOLAS EM ROLIM DE MOURA-RO: UM REFLEXO DA VIOLÊNCIA DA FAMÍLIA. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

24.

Valdete Souza Savaris. O PAPEL DO SUPERVISOR ESCOLAR NAS ESCOLAS PÚBLICAS DO MUNICÍPIO DE VILHENA/RO. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão, Supervisão e Orientação Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

25.

Ana Paula de Oliveira Furtado. A IMPORTÂNCIA DO LÚDICO PARA A APRENDIZAGEM NO DECORRER DA EDUCAÇÃO INFANTIL. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

26.

Eliane Basílio de Mendonça. EDUCAÇÃO AMBIENTAL: A RECICLAGEM DO LIXO SOLIDO NO MUNICÍPIO DE ROLIM DE MOURA/RO. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

27.

Vanderlei Carrocia. A TECNOLOGIA COMO FATOR DE RISCO DO SUJEITO ETICO E A QUESTÃO AMBIENTAL. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

28.

Lenir Barbieri da Silva. DIFICULDADES DE APRENDIZAGEM NA LEITURA DURANTE O PROCESSO DE ALFABETIZAÇÃO. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

29.

Antonio Carlos de Oliveira Rodrigues. A IMPORTÂNCIA DO PROCESSO MIGRATÓRIO NO DESENVOLVIMENTO DE CAMPO NOVO DOS PARECIS/MT.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Educação Interdisciplinar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

30.

Elizabeth, Antonia Cezário. A INFLUÊNCIA DA GESTÃO ESCOLAR DEMOCRÁTICA PARA A MUDANÇA DO CONTEXTO SOCIAL. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão, Supervisão e Orientação Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

31.

Junior César Sanches. DIAGNÓSTICO SÓCIO-AMBIENTAL EM MICRO-BACIAS DO MUNICÍPIO DE NOVO HORIZONTE DO OESTE/RO APLICADO A EDUCAÇÃO AMBIENTAL.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

32.

Luzia Besspalluk Mariano. VERIFICAÇÃO OU AVALIAÇÃO: UM ENFOQUE NA TERCEIRA FASE DO PRIMEIRO CICLO DA ESCOLA ESTADUAL DE PRIMEIRO E SEGUNDO GRAUS DR. GUILHERME FREITAS DE ABREU LIMA EM JUINA/MT.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

33.

MARIA INÉS MUHL GOMES. A IMPORTÂNCIA DA EDUCAÇÃO INFANTIL COMO BASE PARA O ENSINO/APRENDIZAGEM NAS ESCOLAS PÚBLICAS DO MUNICÍPIO DE VILHENA/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

34.

MARIA LÚCIA DE JESUS. A EDUCAÇÃO AMBIENTAL E SUA CONEXÃO COM O ECOTURISMO: UMA REFLEXÃO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

35.

Maria Rosalina Boni de Inácio. A PROBLEMÁTICA DA ÁGUA: UMA QUESTÃO DE ALERTA PARA A POPULAÇÃO DE ALTA FLORESTA DO OESTE/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

36.

Marilene Clara de Oliveira Leatti. CONSTRUÇÃO DO SABER NA EDUCAÇÃO INFANTIL NO CENTRO EDUCACIONAL VASCO PAPA EM JUINA/MT.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

37.

Myrian Alves de Oliveira Santos. GESTÃO ESCOLAR DEMOCRÁTICA NA REDE MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO NA CIDADE DE VILHENA/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

38.

Nelmi Muller. A HERANÇA AMBIENTAL PARA AS GERAÇÕES FUTURAS: UMA BREVE REFLEXÃO SOBRE A SITUAÇÃO ATUAL DO PLANETA.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

39.

Rosângela de Almeida Dias Velho. PROPOSTA DE PLANEJAMENTO DO EJA DA EDUCAÇÃO ESPECIAL DE COMODORO/MT. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

40.

Rosilaine Silva Reis. EDUCAÇÃO ESPECIAL: UM ESTUDO DE CASO DOS PORTADORES DE DEFICIÊNCIA AUDITIVA NA ESCOLA MARECHAL RONDON EM VILHENA/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

41.

Sonia Teodoro. ALFABETIZAÇÃO NO CICLO BÁSICO DE APRENDIZAGEM NA ESCOLA ESTADUAL DÓ E.F.M. NILSON SILVA EM ROLIM DE MOURA/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

42.

Elinete Alves dos Anjos. INDISCIPLINA E VIOLÊNCIA NA ESCOLA MUNICIPAL PADRE JOSÉ DE ANCHIETA EM JUINA/MT. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Educação Interdisciplinar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

43.

Joana Carneiro de Oliveira. A EDUCAÇÃO AMBIENTAL E O DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS HOSPITALARES E DE SERVIÇOS DE SAÚDE NO MUNICÍPIO DE ROLIM DE MOURA/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

44.

Joel Tomé dos Santos. A IMPORTÂNCIA DA RECICLAGEM DO LIXO E A EDUCAÇÃO AMBIENTAL: O ESTADO DE ARTE. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

45.

Josiani Leitner Ribeiro. O AMBIENTE MOTIVADOR NA ALFABETIZAÇÃO: UM ESTUDO DE CASO NA 1ª E 2ª FASE DO 1º CICLO NAS ESCOLAS MUNICIPAIS URBANAS DE JUINA/MR. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

46.

Luciana Fagundes de Souza. OS EQUIVOCOS DO PROCESSO DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM NO CICLO BÁSICO EM RONDÔNIA. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

47.

Maria Meirelucia Melo de Oliveira. A EDUCAÇÃO AMBIENTAL E O LIXO: COMO A ESCOLA ESTADUAL DO ENSINO FUNDAMENTAL ULISSES GUIMARÃES EM ROLIM DE MOURA/RO DESTINA SEU LIXO?. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

48.

Mariusia Macedo dos Santos Lima. ASPECTOS HISTÓRICO, FILOSÓFICO, HUMANO, FINANCEIRO E A EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO NILSON SILVA EM ROLIM DE MOURA/RO. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

49.

Rosicler Gonçalves da Silva. UM OLHAR SOBRE A IMPORTÂNCIA DA AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICA EM PSICOPEDAGOGIA. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

50.

Simone Cristiane Piccinin. A PRÁTICA DA FORMAÇÃO CONTINUADA ENVOLVENDO AUTO-ESTIMA NO EDUCADOR. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão, Supervisão e Orientação Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

51.

Sandra Gallo da Silva. EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM ALTA FLORESTA D'OESTE-RO: UMA ANÁLISE NAS ESCOLAS, NA CIDADE E SUA CONTRIBUIÇÃO NA FORMAÇÃO DA CIDADANIA. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

52.

Elenita Almeida Barbosa. A IMPORTÂNCIA DA INCLUSÃO DO PORTADOR DE NECESSIDADES ESPECIAIS NO ENSINO REGULAR. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

53.

Maria Trindade Santos do Amaral. A INCLUSÃO SOCIAL DOS PORTADORES DE NECESSIDADES EDUCATIVAS ESPECIAIS. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

54.

Verina Vieira de Lima. A EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO ENSINO FUNDAMENTAL NA ESCOLA CARLOS GOMES EM CACOAL-RONDÔNIA. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

55.

Maria Zilda Moreira Veroneses. A EDUCAÇÃO AMBIENTAL E A PRESERVAÇÃO DAS CASTANHAS EM ROLIM DE MOURA/RO. 2007.

Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

56.

Dulcemar Merlin de Aguiar. EDUCAÇÃO AMBIENTAL E OS IMPACTOS AMBIENTAIS CAUSADOS PELO DESMÁTAMENTO: UM ESTUDO DE CASO EM ALTA FLORESTA D'OESTE/RO. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

57.

Neime de Souza Ross Gama. A SUPERVISÃO ESCOLAR SOBRE A ÓTICA DO PLANEJAMENTO E DA ORIENTAÇÃO. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão, Supervisão e Orientação Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

58.

Conceição Gonçalves Cruz. OS AVANÇOS TECNOLÓGICOS, A EDUCAÇÃO AMBIENTAL E A DEGRADAÇÃO DO MEIO AMBIENTE: REFLEXOS NA QUALIDADE DE VIDA.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

59.

Eliane Almeida da Silva. A PARTICIPAÇÃO DOS PAIS NO ENSINO/APRENDIZAGEM DE 1ª A 4ª SERIE NA ESCOLA PROF. DIONIZIO QUINTINO EM SANTA LUIZA DO OESTE/RO. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão, Supervisão e Orientação Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

60.

Geslaine Galdino da Silva. OS OBSTÁCULOS DA INTEGRAÇÃO ESCOLA/COMUNIDADE. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão, Supervisão e Orientação Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

61.

Rosemayre Souza Lima. A INCLUSÃO DE CRIANÇAS COM NECESSIDADES ESPECIAIS NA EDUCAÇÃO INFANTIL: UM ESTUDO DE CASO NA ESCOLA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO INFANTIL BALÃO MÁGICO EM ROLIM DE MOURA/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão, Supervisão e Orientação Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

62.

Aldaíza Batista de Souza Assis. A IGNORÂNCIA DO SER HUMANO NA DEVASTAÇÃO DA FLORESTA AMAZÔNICA E DAS MATAS CILIARES: UM ESTUDO EM PRESIDENTE MEDICE/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) -

63.

Aparecida Costa de Oliveira. O ESTADO DE ARTE DA AVALIAÇÃO. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

64.

Eliana Cristina Cruz Lazari. O PAPEL DO PSICOPEDAGOGO EM RELAÇÃO A INCLUSÃO DE CRIANÇAS PORTADORAS DA SINDROME DE DOWN EM SALA DE AULA. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

65.

Roseli Viganó Bramblia. O LÚDICO NO PROCESSO DE APRENDIZAGEM NA EDUCAÇÃO INFANTIL NA ESCOLA 07 DE SETEMBRO EM COTRIGUAÇU/MT. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

66.

Helena dos Santos Souza. A IMPORTÂNCIA DA LITERATURA INFANTO JUVENIL NO DESENVOLVIMENTO COGNITIVO DO DISCENTE DA PRÉ-ESCOLA. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

67.

Maria Leles de Almeida Neves. DEFICIT DE ATENÇÃO E A APRENDIZAGEM. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

68.

Berenice Borges da Cruz. EDUCAÇÃO AMBIENTAL E O LIXO: UM ESTUDO DE CASO NO MUNICÍPIO DE ROLIM DE MOURA/RO. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

69.

Ivanilde Barancelli. EDUCAÇÃO AMBIENTAL E O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL NO MUNICÍPIO DE SÃO FELIPE DO OESTE/RO. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

70.

Adriana Messias da Silva. AS RELAÇÕES HUMANAS NA EDUCAÇÃO: RELAÇÃO PROFESSOR/EDUCANDO. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

71.

Ana Clara Patrícia Smerman. CONTRIBUIÇÕES DO LÚDICO NA SUPERAÇÃO DAS DIFICULDADES DE APRENDIZAGEM. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Educação Interdisciplinar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

72.

Cleide Lopes. OS PORTADORES DE NECESSIDADES EDUCATIVAS NO CONTEXTO EDUCACIONAL. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão, Supervisão e Orientação Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

73.

Damião Batista de Oliveira. A IMPORTÂNCIA DA RECICLAGEM DO LIXO PARA PRESERVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE: UM ESTUDO DE CASO EM MIGRANTÓPOLIS/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

74.

Elaine A. Vargas Witcel. A MATEMÁTICA DO DIA-A-DIA E O ENSINO/APRENDIZAGEM DE MATEMÁTICA NAS SÉRIES INICIAIS: UMA CONEXÃO DE SABERES.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

75.

Jotalmira Santos Costa. A IMPORTÂNCIA DAS FÁBULAS NO ENSINO/APRENDIZAGEM NAS SÉRIES INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL NA ESCOLA CARLOS DRUMMOND DE ANDRADE EM ROLIM DE MOURA/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

76.

Leonice Aparecida Belchior. OS POVOS INDÍGENAS DE RONDÔNIA E A EDUCAÇÃO AMBIENTAL: UM ESTUDO DE CASO SOBRE OS SENHORES DA SELVA.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

77.

Márcia Regina Coutinho Gonçalves. A EDUCAÇÃO AMBIENTAL E A SAÚDE PÚBLICA: UM ESTUDO DE CASO EM NOVO HORIZONTE DO OESTE/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

78.

Maria Aparecida Arantes Ribeiro. O PROCESSO DE INCLUSÃO: A DEMOCRATIZAÇÃO NA EDUCAÇÃO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão, Supervisão e Orientação Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

79.

Maria Cristina Graebin de Sousa. AS INFLUÊNCIAS MAIS SIGNIFICATIVAS NA APRENDIZAGEM NO CONTEXTO DA ESCOLA PAULO FREIRE NO SEGUNDO PERÍODO - CICLO BÁSICO EM VILHENA/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

80.

Maria de Fátima Oliveira Alves. A FUNÇÃO PEDAGÓGICA DO SUPERVISOR JUNTO A ESCOLA INCLUSIVA E OS PROFESSORES EM VILHENA/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão, Supervisão e Orientação Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

81.

Natanael Ferreira Leite. O USO DOS RECURSOS HIDRICOS E A EDUCAÇÃO AMBIENTAL: UM ESTUDO DE CASO NO CONTROLE DA POLUIÇÃO DA ÁGUA NO BAIRRO PLANALTO EM ROLIM DE MOURA/RO.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em EDUCAÇÃO AMBIENTAL) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

82.

Uziel Ferreira Soares. A GESTÃO DEMOCRÁTICA FOCADA NO SUCESSO DO PROCESSO DE ENSINO/APRENDIZAGEM.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

83.

Zuleide Cristina Alves. PROBLEMAS DE INDISCIPLINA: OS DESAFIOS DA EDUCAÇÃO BÁSICA ATUAL.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

84.

Zuleide da Silva Moreto. MANIFESTAÇÕES DE AGRESSIVIDADE: VISÃO DOS PROFESSORES E RECURSOS PEDAGÓGICOS.. 2007. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Gestão, Supervisão e Orientação Escolar) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

Neusa Cordeiro. A EDUCAÇÃO INCLUSIVA NA ESCOLA ESTADUAL MARECHAL RONDON NAS SÉRIES INICIAIS EM JUINA-MT. 2006. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Psicopedagogia) - Associação Juinense de Ensino Superior. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1.

FELIPE COUTINHO DE SOUZA. PLANEJAMENTO, IMPLANTAÇÃO E ENGENHARIA DE MANUTENÇÃO DE SISTEMA DE ENERGIA PARA RADAR DE APROXIMAÇÃO TA-10SST DA FAB NA CIDADE DE PORTO VELHO-RO. 2022. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

2.

ELOIZA COSTA BARROS. PLANO DE MANUTENÇÃO PREDITIVA E A MAXIMIZAÇÃO DA CONFIABILIDADE DOS MOTORES ELÉTRICOS DE INDUÇÃO: ESTUDO DA PLANTA DE DISTRIBUIÇÃO DE COMBUSTÍVEL EM MIRITITUBA-PA.. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

3.

LORENA PAULA MENDONÇA GUEDES. NÍVEIS DE CURTO-CIRCUITO EM SISTEMA ELÉTRICO INDUSTRIAL DO MUNICÍPIO DE ARIQUEMES/RO.. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

4.

ELÔILSON DA COSTA RODRIGUES. ANÁLISE E ESTUDO DE CORRENTES DE CURTO CIRCUITO DE SISTEMA ELÉTRICO ISOLADO: Caso particular da subestação de Vista Alegre do Abunã.. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

5.

Rodrigo Martins Franciscato. APLICABILIDADE DAS TÉCNICAS DE MEDIÇÃO DE RESISTÊNCIA DE TERRA E RESISTIVIDADE DO SOLO.. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

6.

ISLÂNDIO DANTAS CHAVES. PROTÓTIPO DE DISPOSITIVO DE AUXÍLIO AO MERGULHO DE RESGATE AUTÔNOMO EM ÁGUAS TURVAS (BOTO R) NA AMAZÔNIA OCIDENTAL. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

7.

CLEYMISOM QUEIROZ DA TRINDADE. PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DO PRÉDIO DA FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA DA UNIR.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

8.

DANIEL VITOR DOMONT FERREIRA. RELAÇÃO ENTRE FALHA/DEFEITO DE TRANSFORMADOR DE POTÊNCIA DE ALTA TENSÃO COM ANÁLISES DO ÓLEO ISOLANTE E UTILIZAÇÃO DE SISTEMA DE DIAGNÓSTICOS DE FALHAS COMO FERRAMENTA DE MANUTENÇÃO.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

9.

Marco Antonio Pinheiro da Rocha. COMPARATIVO ECONÔMICO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO EM PRÉDIOS COMERCIAIS. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

10.

JOAQUIM NASCIMENTO SELVATICI.. ESTUDO ELÉTRICO DE CURTO CIRCUITO PARA USINA HIDRELÉTRICA DE SANTO ANTÔNIO.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

11.

ANDERSON DE OLIVEIRA MESTRE. SISTEMA ISOLADO DE ENERGIA ELÉTRICA DO ESTADO DE RONDÔNIA: ANÁLISE DE DEMANDA, GERAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

12.

Alexandre Bruno Cabral dos Santos. VIABILIDADE ECONÔMICA DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA EM 380V: UM COMPARATIVO DE CUSTOS NO PRÉDIO DO ?TUDO AQUI? EM GUAJARA MIRIM/RO.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

13.

LEANDRO PINHEIRO BATISTA. EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA OPERAÇÃO DE SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

14.

Madson Oliveira Cordeiro. Estudo de Sistema de Frenagem Eletromagnética aplicado no sistema de partida dos Ventiladores dos Geradores da UHE Santo Antônio.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

15.

Pablo de Faria Linhares. ANÁLISE DOS ÍNDICES DE CONTINUIDADE DA ELETROBRAS DISTRIBUIÇÃO RONDÔNIA, CONSIDERANDO AS LOCALIDADES ATENDIDAS POR GRUPOS GERADORES DIESEL.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

16.

Leide Daiane Barbosa Braga. APLICAÇÃO DE FIBRA ÓPTICA NA TRANSMISSÃO DE DADOS.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

17.

João Pedro Bernardo de Oliveira. AUDITORIA ELÉTRICA DOS QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO PRIMÁRIOS DO TRAFÓ 1 DA SUBESTAÇÃO 1 DO CAMPUS JOSÉ RIBEIRO FILHO DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA.. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

18.

Bruno Henrique Alves Temporim. SISTEMA DE TRANSMISSÃO HVDC ASSOCIADO AO COMPLEXO HIDRELÉTRICO DO RIO MADEIRA ATRAVÉS DE UM CONTROLE MESTRE. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

19.

RODRIGO GOMES DA SILVA. ANÁLISE DOS TEMPO MÉDIO DE ATENDIMENTO EMERGENCIAL NOS CONJUNTOS ELÉTRICOS DE PORTO VELHO, SOB RESPONSABILIDADE DA ELETROBRAS DISTRIBUIÇÃO RONDÔNIA.. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

20.

Fábio Hugo Souza Matos. IMPLEMENTAÇÃO DE SEGURANÇA EM REDES WI-FI COM A UTILIZAÇÃO DE VPN.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

21.

Camila Andrade de Almeida. Um Estudo das Características Construtivas e Características Elétricas dos Transformadores para Instrumentos ópticos.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia

22.

VITOR AKIRA UESUGUI COSTA. AFERIÇÃO DO NÍVEL DE EFICIÊNCIA ENERGETICA DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE AMBIENTES POR MEIO DA APLICAÇÃO DO REGULAMENTO RTQ-C: MÉTODO DA ÁREA DO EDIFÍCIO.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

23.

ANA PAULA DA SILVA SOUZA. PROSPECÇÃO DE ANÁLISE E VIABILIDADE DE IMPLEMENTAÇÃO DE SUBESTAÇÃO COLAPSADA NO CAMPUS JOSÉ RIBEIRO FILHO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

24.

JOÃO WALLAS LIMA DE JESUS. PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE MANUTENÇÃO COMO GARANTIA OPERACIONAL DOS EQUIPAMENTOS DE SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

25.

FREDERICO CÉZAR DE SOUZA SANTANA. SEGURANÇA DA CAMADA DE TRANSPORTE - SSL.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Informática) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

26.

PAULO HENRIQUE GUYESS. IPSEC VPN E SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Informática) - Universidade Federal de Rondônia. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

27.

José W. P. dos Santos. Equações Diferenciais Aplicadas: O Estudo dos Osciladores.. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Matemática LP) - Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

28.

João Paulo Alves da Cruz. Aplicações das Transformadas de Laplace na Resolução de Problemas de Equações Diferenciais. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Matemática LP) - Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

29.

Iniciação científica

1.

Maíra Rodrigues Dalgallo. Preparação de amostras para caracterização estrutural de ativos fitoterápicos, a partir da obtenção de extrato bruto de plantas da flora mato-grossense com foco no estudo da planta da família Lamiacea.. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Química) - Universidade Federal de Mato Grosso, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

2.

José Carlos Germino. Caracterização da estrutural de ativos fitoterápicos da flora mato-grossense com isolamento de substâncias encontradas na planta família Annonaceae conhecida como Araticum.. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Química) - Universidade Federal de Mato Grosso, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Fabrício Moraes de Almeida.

Inovação

Patente

1.

CHAVES, I. D. ; et al. ; **ALMEIDA, F. M.** . BOTO R. 2020, Brasil.
Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR10202001997, título: "BOTO R" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 29/09/2020

Projetos de pesquisa

2023 - Atual

SMART SAAG - Sistema de Acompanhamento de Agricultura Georeferenciada.

Descrição: O sistema é um serviço inovador que utilizará inteligência artificial para mapear áreas terrestres e colher dados sobre solo e plantações (vegetação) no estado de pré-plantio, cultivo e colheita, a IA irá processar e disponibilizar aos clientes em forma de relatórios estes dados, objetivando tornar mais assertiva e fácil a tomada de decisão do gestor agrícola, sobre sua cultura, desta forma, ajudando a garantir a lucratividade, com menor custo e impacto ao meio ambiente, otimizando os processos. PROJETO - MCTI/FAPERO/FINEP. Coordenador 1 - ALMEIDA, F. M. (Dr. Fabrício Moraes de Almeida) Coordenador 2 - MACIEL, D. L. (Doutorando PGDRA - David Lopes Maciel). Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Fabrício Moraes de Almeida -
Coordenador / David Lopes Maciel - Integrante.
Financiador(es): FUNDAÇÃO DE AMPARO A
PESQUISA DE RO. - Outra.

2018 - Atual

GESTÃO, DESENVOLVIMENTO REGIONAL E O
PROCESSO DE REESTRUTURAÇÃO DO FUPEN-RO
(1986-2017): UMA PESQUISA PARTICIPANTE NA
FAZENDA FUTURO

Descrição: Title ? GESTÃO, DESENVOLVIMENTO
REGIONAL E O PROCESSO DE
REESTRUTURAÇÃO DO FUPEN-RO (1986-2017):
UMA PESQUISA PARTICIPANTE NA FAZENDA
FUTURO Call ? CHAMADA 008/2018 Coordinator ?
Natália Talita Araújo Nascimento Posted on ?
19.09.2018 Situation ? Projeto EM ANDAMENTO
projeto "GESTÃO, DESENVOLVIMENTO
REGIONAL E O PROCESSO DE
REESTRUTURAÇÃO DO FUPEN-RO (1986-2017):
UMA PESQUISA PARTICIPANTE NA FAZENDA
FUTURO", vinculado ao PROGRAMA DE BOLSAS
DE MESTRADO E DOUTORADO PARA DOCENTES,
desenvolvido no Instituto: Fundação Universidade
Federal de Rondônia (UNIR) - Edital: CHAMADA
008/2018, com duração de 26 meses ..
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Fabrício Moraes de Almeida -
Coordenador / Natália Talita Araújo Nascimento -
Integrante.

Projeto de desenvolvimento tecnológico

2018 - Atual

PROGRAMA DE PESQUISA EM GESTÃO DA
INOVAÇÃO E TECNOLOGIA.

Descrição: O PROGRAMA está vinculado ao
GEITEC. O Programa que foi institucionalizado
conforme PORTARIA Nº 032/2018/PROPEQ.
PORTO VELHO, 03 DE MAIO DE 2018 publicada
no Boletim de Serviço Boletim de Serviço - página
8
-
BS_038_de_08_de_maio_de_2018_592133652.
Situação: Em andamento; Natureza:
Desenvolvimento.
Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado
acadêmico: (2) / Mestrado profissional: (1) .

Integrantes: Fabrício Moraes de Almeida -
Integrante / et al. - Integrante / PEDRO FILHO,
FLÁVIO DE SÃO - Coordenador.

Outros projetos

2005 - 2005

9ª Semana Científica de Informática ?
UNIRONDON e a VIII Escola Regional de
Informática da SBC, Centro Oeste.

Descrição: Projeto aprovado referente ao edital:
EDITAL EVENTOS CIENTÍFICOS E
TECNOLOGICOS / FAPEMAT - Nº 004 / 2005.
PROCESSO: ARC-0038-1.03/05. Área: Ciências
Exatas e da Terra. Site:

Educação e Popularização de C & T

Textos em jornais de notícias/revistas

1.

ALMEIDA, F. M.. As Redes de Aprendizagem: um Novo Paradigma Educacional.. <http://www.portaleducacao.com.br/>,
www.portaleducacao.com.br, 29 ago. 2012.

Apresentações de Trabalho

1.

ALMEIDA, F. M.. Oficina 07 - Tecnologia e Desenvolvimento Sistêmico.. 2013. (Apresentação de Trabalho/Outra).

2.

ALMEIDA, F. M.. Tecnologia e Desenvolvimento no Complexo Regional Amazônico.. 2013. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

3.

ALMEIDA, F. M.. APLICAÇÕES DA FÍSICA ÀS CIÊNCIAS MÉDICAS.. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

4.

ALMEIDA, F. M.. FORMAÇÃO DOCENTE E NOVAS TECNOLOGIAS. 2013. (Apresentação de Trabalho/Seminário).

5.

ALMEIDA, F. M.. INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E ENGENHARIA: MITOS E A REALIDADE.. 2024. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Cursos de curta duração ministrados

1.

ALMEIDA, F. M.. Fundamentos de Espectroscopia Raman e Infravermelho. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

2.

ALMEIDA, F. M.. MIni-curso: Eletrônica Orgânica e Sustentabilidade.. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

Outras informações relevantes

1. Projeto aprovado referente ao edital:EDITAL EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS / FAPEMAT - N 004 / 2005 PROCESSO: ARC-0038-1.03/05Área: Ciências Exatas e da Terra. Referente aos eventos: 9 Semana Científica de Informática UNIRONDON e a VIII Escola Regional de Informática da SBC, Centro Oeste. Site: <http://www.fapemat.br/modules.php?name=Newsfile=articlesid=3992>. AVALIADOR selecionado pelo INEP para compor o banco de avaliadores do SISTEMA NACIONAL DE AVALIAÇÃO DA EDUCAÇÃO SUPERIOR- BASIS/INEP. Publicado na PORTARIA 1.751/MEC de 27 de outubro de 2006.3. PROJETO APROVADO DCR: Caracterização Estrutural de Produtos Fitoterápicos da FloraMato-Grossense. FAPEMAT/CNPq PROCESSO NÚMERO 344/2008.4. PRIMEIRO LUGAR NO CONCURSO, CLASSE ADJUNTO, ÁREA MATEMÁTICA E FÍSICA - EDITAL 009/2010/GR, DE 26 DE MARÇO DE 2010. CONCURSO DE PROVAS E TÍTULOS PARA PROFESSOR DA UNIR - UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 14/05/2025 às 12:23:49

Somente os dados identificados como públicos pelo autor são apresentados na consulta do seu Currículo Lattes.
[Configuração de privacidade na Plataforma Lattes](#)