

Ana Flávia Costa da Silveira

Docente do IFNMG desde fevereiro de 2011. Ingressei no Instituto no Campus Almenara e hoje estou no campus Diamantina. Sou Biomédica e atuo na área de Biologia e afins.

Lattes: http://lattes.cnpq.br/1898286191259494



André Silva de Oliveira

Docente do IFNMG desde agosto de 2006, formação e atuação na área de biologia em diversas modalidades. Tendo atuado nos seguintes campi: Januária, Almenara e atualmente Diamantina.

http://lattes.cnpq.br/8338259645103980



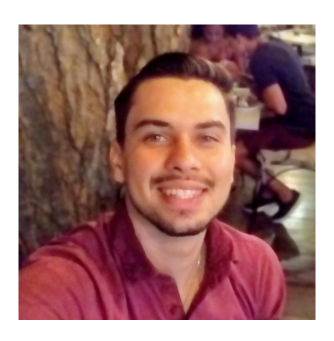
Antonio Fabio Silva Santos

Sou o Professor M.Sc. Antonio Fabio Silva Santos, servidor deste IFNMG desde 2015 onde exerço a docência nos cursos das ciências agrárias, desenvolvo pesquisas científicas, inovação tecnológica e extensão universitária. Atualmente ocupo a função de Diretor do Departamento de Pesquisa e Pós-Graduação do IFNMG Campus Januária. Nesse tempo compus mais de 35 comissões via portarias do Reitor e Diretor-Geral, sendo presidente de algumas destas."



Bergston Luan Santos

Possui graduação em História pela Universidade Estadual de Montes Claros e especialização em Didática e Metodologia do Ensino Superior pela mesma instituição. É Mestre em Educação pela Universidade Federal de Uberlândia - UFU. Professor de História no Instituto Federal Norte de Minas Gerais-IFNMG. Doutor pela Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG em Educação e Inclusão Social. Tem experiência na área de História em pesquisas sobre Ensino de História e Currículo, Jogos Digitais e Aprendizagem Histórica; Teoria da Tecnologia e da Educação, Lúdico, Ludicidade em contextos educacionais e Trabalho como princípio Educativo.



**Caio Venancio Duarte Carvalho** 

Professor EBTT do IFNMG - Campus Avançado Porteirinha Coordenador do Curso Técnico em Eletroeletrônica Mestrando em Engenharia Biomédica Graduado em Engenharia Elétrica



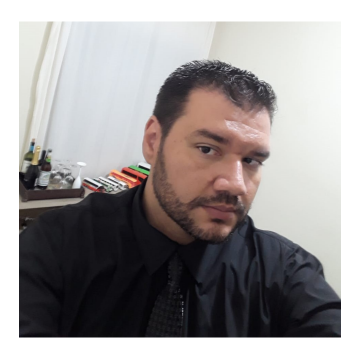
Christiane Oliveira Valente

Doutoranda do curso Inovação e Tecnologia da Universidade Federal de Minas Gerais/UFMG. Mestre em Administração pela Fundação Pedro Leopoldo - FPL/MG, com linha de pesquisa em Inovação e Organizações. Graduada em Administração de Empresas pela Faculdade de Ciências Sociais Aplicadas Santo Agostinho - FACISA e graduada em Ciências Sociais pela Universidade Estadual de Montes Claros - UNIMONTES/MG. Foi designada da Universidade Estadual de Montes Claros UNIMONTES e professora na Instituto Educacional Santo Agostinho/MG - IESA. Atualmente é professora efetiva do Instituto Federal do Norte de Minas Gerais IFNMG campus Arinos.



Egídio Rodrigues Martins

Professor efetivo de Matemática no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Norte de Minas Gerais - Campus de Januária há 12 anos. Possui Graduação de Licenciatura Plena em Matemática pela Universidade do Estado da Bahia (2004). Especialista em Informática na Educação (2006), Matemática e Estatística (2008), pela Universidade Federal de Lavras. Mestrado em Ensino de Ciências Exatas. Doutor em Educação Matemática - UNESP Rio Claro. Atuando como Professor de Matemática nos cursos Técnicos Integrado ao Ensino Médio e Licenciatura em Matemática. Estou como Coordenador do Curso de Licenciatura em Matemática. Membro do GTERP. Grupo de Trabalho e Pesquisa em Resolução de Problemas - UNESP Rio Claro. Atuo nas linhas de Pesquisas: Formação do Professor de Matemática e Resolução de Problemas



Fabrício Silva Ribeiro

Sou Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, na área de Geografia, do IFNMG/Campus Avançado Janaúba. Sou graduado em Geografia (Unimontes), graduado em Física (UFG), especialista em Meio Ambiente e Desenvolvimento Regional (Unimontes), especialista em Educação Ambiental (UFSJ), Mestre em Engenharia de Transportes (UnB) e Doutorando em Geografia (UnB). Atuo na docência no IFNMG desde o ano de 2015, e já trabalhei como professor substituto no IFNMG/Campus Pirapora (no ano de 2015-2016), entretanto, atuei na profissão docente e gestão escolar há mais 14 anos na rede pública e privada. Atualmente estou na Coordenação Adjunta da Educação a Distância do IFNMG/Campus Avançado Janaúba (desde 2016) e também como Coordenador Adjunto da CPPD Institucional (2018-2020), além de projetos de extensão e de pesquisa e no estudo de projetos na criação de cursos na Modalidade de Educação a Distância.



Isabella Rodrigues Diamantino

Graduada em Enfermagem pelas Faculdades Integradas Pitágoras de Montes Claros. Especialista em Saúde da Família na modalidade Residência pela Universidade Estadual de Montes Claros - UNIMONTES. Mestre em Saúde, Sociedade e Ambiente pela Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - UFVJM. Atualmente é professora de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico do Instituto Federal do Norte de Minas Gerais/IFNMG- Campus Araçuaí.



Joao Francisco Sarno Carvalho

Professor efetivo do Instituto Federal do Norte de Minas Gerais Campus Araçuaí. Graduação em Administração pela UFLA (2013). Especialista em Docência no Ensino Superior pelo SENAC-SP (2017). Mestre em Desenvolvimento, Tecnologias e Sociedade pela UNIFEI (2016). Doutorando em Inovação Tecnológica pelo DQI/ICEx/UFMG (2016), área de concentração em Gestão da Inovação, Propriedade Intelectual e Empreendedorismo. Profissional registrado no Conselho Regional de Administração de Minas Gerais (CRA-MG). Possui experiência em docência em cursos técnicos, de graduação e pós-graduação. É revisor científico de revistas científicas nas áreas de administração, interdisciplinar e educação. É membro dos grupos de pesquisa em Gestão e Formação Profissional do IFMG e Vale Inovar.



Joildes Brasil

Graduada em Geografia pela Universidade Federal do Oeste Baiano (campus Barreiras), mestre e doutora em Geografia pela Universidade Federal de Goiás (campus Goiânia) e desde 2017 sou professora EBTT do Instituto Federal do Norte de Minas Gerais (campus Araçuaí). Desde a graduação faço pesquisa na área de ambiental com enfoque na aplicação das Geotecnologias nos estudos socioambientais. Atualmente sou coordenadora de dois projetos de pesquisa na área de "Metodologia Científica e Escrita Acadêmica" e a "Análise ambiental da Bacia do Rio Araçuaí" com estudantes do curso de graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental.



kael ornelas

Cursa o segundo ano técnico em Agropecuária integrado ao ensino médio, estuda no Instituto Federal do Norte de Minas Gerais-Campus Arinos. Possui o curso Espanhol Básico ofertado pelo CELIN e participa voluntariamente em um Projeto de Extensão e um Projeto de Ensino do campus. Atua no Grêmio Estudantil do campus e o representa no Grêmio da rede IFNMG.



Lucas Pazolini Dias Rodrigues

"Professor EBTT do IFNMG campus Araçuaí. Bacharel e Mestre em Administração pela Universidade Federal de Viçosa (UFV)". Doutorando em Administração pela UFV. "



Prof. Luciano de Oliveira Fuscaldi Neves - Campus Teófilo Otoni.



## Maria Terezinha Pereira Pestana

Atualmente é docente efetiva no IFNMG, lecionando inglês para alunos de curso técnico, tecnólogo em Sistemas de Informação e tecnólogo em Administração no Instituto Federal do Norte de Minas Gerais . Finaliza em novembro de 2020 o curso de mestrado em Educação iniciado em 2016 através a UNINI, Funiber. Responsável pela inserção de alunos da 3a. Série do Ensino Médio d EE Ministro Costa Manso (SP) e EE Plínio Negrão (SP) na Comunidade Global do Programa Connecting Classrooms, após a aprovação do seu projeto de sustentabilidade desenvolvido no segundo semestre de 2014 /2015.. Através da parceira do British Council com a Secretaria de Educação do Estado de São Paulo foi possível o intercâmbio entre as escolas .Com certificação emitida pelo Institute of Education University of London no curso Language and Methodology Course for Brazilian EFL Teachers em parceria com a CAPES, junho de 2012.Possui certificação no curso de Formação para professores da rede pública oferecido pelo Centro Cultural Alumni em 2011. Especialista em Docência no Ensino Superior pela Universidade Gama Filho/RJ, concluído em 2010. Curso de Semiótica e Linguística na FFLCH/USP com duração de três anos (Especialização). Bacharel em Letras pela PUC/SP. (Graduação). Iniciou em 2012 a implantação do Projeto de Técnicas de Leitura em Português e em Inglês com alunos do 3o. ano do Ensino Médio da EE Martins Pena e Ministro Costa Manso /SP e que atualmente contempla as três séries . Este projeto tem a pretensão de ser uma ferramenta para o desenvolvimento do pensamento cognitivo dos alunos do Ensino Médio, da ampliação do alcance de inferência deles e o fortalecimento do pensamento crítico-argumentativo o que direta ou indiretamente, colaborará em sua formação de cidadão globalizado. Participou em seminários, workshops e cursos de atualização para Professores da rede pública e no Seminário " Ensino Médio em Rede", assim como no Curso Introdutório de Libras. Também participou em capacitações interdisciplinares oferecidos pela Secretaria de Educação de São Paulo aos professores de Ensino Médio, como por exemplo, o Seminário "Gestão de Sala de Aula", baseado no livro de Doug Lemov "Aula Nota 10" e teve presença marcante, através de seus alunos no Concurso Cultural Mananciais - História em Quadrinhos ( O Mistério do Manancial), no período de Abril/Setembro de 2010. Experiência em tutoria, orientação de Estudos e construção do projeto de vida; capacitações realizadas na EE Ministro Costa Manso na ocasião da implantação da escola de tempo integral.



Mateus Madureira

Sou aluno do 3° período do curso de Licenciatura em Matemática no IFNMG Campus Salinas. Sou formado em técnico em administração na escola estadual coronel Idalino Ribeiro, e especialização em Gestão financeira na instituição da PREPARA EAD sede salinas. Atualmente sou vice-presidente do diretório Acadêmico Dom Paulo Evaristo Arns IFNMG Campus Salinas.



Paulo Fernando Rodrigues Matrangolo

Bacharel e Licenciado em Química pela Universidade Federal de Viçosa (UFV), mestre em Agroquímica pela UFV. Professor no IFNMG desde 2016, atuando no ensino médio integrado e nos cursos de Licenciatura em Química e Química de Alimentos.



Wilson Prates de Oliveira

Sou Bacharel em Ciências de Computação pelo Instituto de Ciências Matemáticas e Computação da Universidade de São Paulo - ICMC-USP (2006) e mestre em Engenharia Mecânica - área: Controle e Automação - pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo - Poli-USP (2011).

Tenho experiência nas áreas de Ciência de Computação e Engenharia de Controle e Automação Mecânica tendo atuado principalmente na modelagem e implementação de arquiteturas de software para Sistemas de Tempo Real; Sistemas embarcados; Software básico; Mineração de dados; Identificação biométrica; Processamento de imagens.

Atualmente sou professor efetivo da área informática do IFNMG Campus Arinos.