



Daniele Santos dos Anjos

Endereço para acessar este CV: <https://lattes.cnpq.br/8289925152758245>

Última atualização do currículo em 30/08/2023

Resumo informado pelo autor

Graduada em Ciências Biológicas pela União Metropolitana de Educação e Cultura (2015). Graduação em andamento em Nutrição desde 2021 Especialista em Saúde pública, Política, Gestão e Planejamento Faculdade Estácio FiB (2018) Especialista em Vigilância Sanitária e Qualidade de Alimentos Faculdade FECIBA(2020) Especialista em ensino por investigação, UFRB (2022) Tenho experiência na área de Biologia Geral, Vigilância Sanitária e Epidemiologia. Atualmente sou professora do ensino básico leciono as disciplinas de Biologia no ensino médio e Ciências da Natureza anos finais.

(Texto informado pelo autor)

Nome civil

Nome Daniele Santos dos Anjos

Dados pessoais

Filiação Dailton vieira dos anjos e Ilda santos dos Anjos

Nascimento 31/07/1986 - Lauro de Freitas/BA - Brasil

Carteira de Identidade 0989531767 SSP - BA - 17/01/2017

CPF 037.342.035-89

Endereço residencial Rua Euclides A dos Santos
Itinga - Lauro de Freitas
42739235, BA - Brasil
Telefone: 71 33776277
Celular 71 7193136624

Endereço eletrônico E-mail para contato : cbiodanielle@gmail.com
E-mail alternativo daniele.anjos3@enova.educacao.ba.gov.br

Formação acadêmica/titulação

- 2023** Especialização em Educação Científica e Popularização da Ciência.
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano, IFBAIANO, Salvador, Brasil
- 2019 - 2021** Especialização em Ciências é 10.
Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, UFRB, Cruz Das Almas, Brasil
Título: CLUBE DE CIÊNCIAS - UM ESPAÇO DE ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA
Orientador: JOELMA FADIGAS
- 2019 - 2020** Especialização em Vigilância Sanitária e Qualidade de Alimentos.
FUTURA, FUT, Brasil
Título: Controle Sanitário do Vírus Influenza no Brasil
Orientador: Daniele Santos dos Anjos
- 2017 - 2018** Especialização em Saúde Pública : Política, Gestão e Planejamento.
Estácio Bahia, Estácio Bahia, Salvador, Brasil
Título: Políticas Públicas no Monitoramento Aedes aegypti no Brasil
Orientador: Daniele santos dos Anjos
- 2021** Graduação em NUTRIÇÃO.
Faculdade Maurício de Nassau - Lauro de Freitas, FMN/LF, Salvador, Brasil
- 2009 - 2015** Graduação em Ciências Biológicas.
União Metropolitana de Educação e Cultura, UNIME, Lauro De Freitas, Brasil
Título: PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DA HANSENIASE DO MUNICÍPIO DE LAURO DE FREITAS ENTRE OS ANOS DE 2012 e 2013
Orientador: Caprice Lima
Bolsista do(a): prouni

Formação complementar

- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Introdução à Gestão da Inovação em Medicamentos da Biodiversidade.
(Carga horária: 60h).
FIOCRUZ Bahia, FIOCRUZ, Brasil
- 2020 - 2020** Extensão universitária em Educação Ambiental.
Universidade Católica do Salvador, UCSAL, Salvador, Brasil
- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Oficinas Pedagógicas Olimpíadas Brasileira de Saúde e Meio Ambiente.
(Carga horária: 4h).
Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Rio De Janeiro, Brasil
- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Gerenciamento de Resíduos. (Carga horária: 60h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil
- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Coronavírus e Iniquidades em saúde: saúde coletiva e pensamento crítico em.
(Carga horária: 30h).
Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Porto Alegre, Brasil

- 2020 - 2020** Extensão universitária em Inovação Industrial de Medicamentos. Fundação Oswaldo Cruz, Fiocruz, Ribeirão Preto, Brasil
- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Educação Alimentar. (Carga horária: 60h). Preparatodos, PT, Brasil
- 2020 - 2020** Extensão universitária em Saúde Indígena. (Carga horária: 80h). UNASUS, SUS, Brasil
- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Fisiologia Geral. (Carga horária: 80h). Preparatodos, PT, Brasil
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Olimpíada Brasileira de Meio Ambiente e Saúde. (Carga horária: 6h). FIOCRUZ Bahia, FIOCRUZ, Brasil
- 2014 - 2014** Curso de curta duração em Biologia e Manejo de Répteis. (Carga horária: 3h). União Metropolitana de Educação e Cultura, UNIME, Lauro De Freitas, Brasil
- 2014 - 2014** Curso de curta duração em Combate à endemias. (Carga horária: 3h). União Metropolitana de Educação e Cultura, UNIME, Lauro De Freitas, Brasil
- 2014 - 2014** Workshop em Saúde: Leishmaniose Visceral. . (Carga horária: 8h). Secretaria de Saúde Lauro de Freitas/ Bahia, SSL, Brasil
- 2013 - 2013** Curso de curta duração em Saúde Coletiva. (Carga horária: 6h). União Metropolitana de Educação e Cultura, UNIME, Lauro De Freitas, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em Vigilância em Saúde Ambiental. (Carga horária: 4h). União Metropolitana de Educação e Cultura, UNIME, Lauro De Freitas, Brasil
- 2010 - 2010** Extensão universitária em Citogenética nos distúrbios sexuais. (Carga horária: 6h). União Metropolitana de Educação e Cultura, UNIME, Lauro De Freitas, Brasil

Atuação profissional

1. Colégio Estadual Governador Momento Júnior - CEGMJ

Vínculo institucional

2018 - 2019 Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Professora , Carga horária: 20, Regime: Parcial

2. Colégio Estadual Tobias Neto - CETN

Vínculo institucional

2014 - 2015 Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Estagiária na disciplina biologia, Regime: Parcial

3. ESCOLA ROSELÂNDIA - ER

Vínculo institucional

2021 - Atual Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: PROFESSORA DE BIOLOGIA , Carga horária: 10, Regime: Parcial

4. ESCOLA ESTADUAL RAUL SÁ - RS

Vínculo institucional

2020 - Atual Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Professora de iniciação científica , Carga horária: 20, Regime: Parcial

5. Escola Educandacional Municipal Fenix - MF

Vínculo institucional

2011 - 2013 Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: estagiaria , Carga horária: 20, Regime: Parcial

6. Escola Municipal Barbosa Romeo - BR

Vínculo institucional

2011 - 2012 Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: estagiaria , Carga horária: 20, Regime: Parcial

Projetos

Projeto de ensino

2021 - Atual CLUBE DE CIÊNCIAS : USO DE PLANTAS MEDICINAIS NA COMUNIDADE ESCOLAR

Descrição: O estudo será baseado nas plantas medicinais e suas propriedades . Em tempos de pandemia onde os indivíduos utilizaram variados tipos de medicamentos, fitoterápicos e plantas medicinais, nota – se a necessidade de conhecer cientificamente e divulgar para comunidade escolar uso de plantas medicinais sem controle de qualidade pode causar problemas de saúde, sobretudo sem a indicação de um profissional de saúde. Um aspecto importante é promover alfabetização científica nos estudantes para que os mesmos possam investigar o mundo de maneira mais preparada e significativa, com objetivo de ampliar qualidade holística do desenvolvimento dos estudantes na investigação científica.

Situação: Em andamento Natureza: Projeto de ensino

É um projeto em cooperação com: Instituição de Ensino.

Em relação a temática: Aprendizagem por projetos.

Objetivos e metas: Objetivo geral: Analisar a contribuição de um clube de ciências para a alfabetização científica de estudantes dos anos finais do ensino fundamental dos anos finais . Objetivos específicos: • Criar um clube de ciências para aprimorar a alfabetização científica no ensino de ciências; • Estimular a

pesquisa científica de plantas medicinais através do clube de ciências; • Construir uma horta medicinal com intuito de transformar um espaço escolar ocioso em um laboratório vivo que possibilita o desenvolvimento de diversas atividades pedagógicas em educação ambiental e saúde unindo teoria e prática de forma contextualizada.

Alunos envolvidos: Ensino Fundamental (1º grau) (20);
Integrantes: Daniele Santos dos Anjos (Responsável); ;

Áreas de atuação

1. Professora de ciências

Idiomas

Inglês Compreende Razoavelmente , Fala Pouco , Escreve Pouco , Lê Razoavelmente

Prêmios e títulos

2022 PRÊMIO TICIANE PALMA E CARLOS FRANÇA, SEC

Produção

Produção bibliográfica

Apresentação de trabalho e palestra

1. ANJOS, D. S. **Sustentabilidade**, 2013. (Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)
2. ANJOS, D. S. **Economia Verde**, 2012. (Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)
3. ANJOS, D. S. **Consumo Consciente**, 2011. (Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)
4. ANJOS, D. S. **Experimentação**, 2010. (Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)

Educação e Popularização de C&T

Participação em eventos, congressos, exposições, feiras e olimpíadas

1. **Rede de Divulgação Científica na Bahia**, 2023. (Feira)
MOSTRA CIENTÍFICA INTERATIVA.

Eventos

Eventos

Participação em eventos

1. **Rede de Divulgação Científica na Bahia**, 2023. (Feira)
MOSTRA CIENTÍFICA INTERATIVA.
2. **BAHIA NUT**, 2022. (Congresso)
3. **Bases para interpretação de exames hematológicos**, 2022. (Oficina)
4. **II Congresso Nacional de Nutrição Digital**, 2022. (Congresso)
5. **Identificando a disbiose intestinal a partir de exames laboratoriais**, 2022. (Outra)
6. **Nutrição nos primeiros 1000 dias de vida: uma janela de oportunidades**, 2022. (Oficina)
7. **Suplementação nutricional aplicada a performance no Crossfit**, 2022. (Outra)
8. **Tema: Entendendo a microbiota intestinal, e sua relação com a qualidade de vida.**, 2022. (Oficina)
9. **estratégias Nutricionais na redução de gordura e retenção de massa magra.**, 2022. (Outra)
10. **I CONGRESSO NACIONAL DE NUTRIÇÃO EAD DO GRUPO SER EDUCACIONAL**, 2021. (Congresso)
11. **Palestra: Como pode ser a atuação no Nutricionista na Modulação Intestinal?**, 2021. (Outra)
12. **Olimpiada Brasileira de Saúde e Meio ambiente da Fiocruz**, 2020. (Oficina)
13. **Desenvolvimento Social, Ciência e Tecnologia na Agricultura Familiar**, 2014. (Outra)
14. **Semana Nacional de Ciências e Tecnologia - Desenvolvimento Social, Ciência e Tecnologia na Agricultura Familiar 2014** na l o, 2014. (Exposição)
15. **Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - Proteção do Ambiente e Prevenção dos desastres Naturais : Uma Questão de Educação**, 2011. (Exposição)

16. Semana Nacional de Ciências e Tecnologias ' Despertando Cientistas do Futuro, 2009. (Exposição)

Organização de evento

1. ANJOS, D. S.
Comissão Organizadora: Semana Nacional de Ciência e Tecnologia- Desenvolvimento Social ,
Ciência e Tecnologia e agricultura Familiar Jornada de Biologia da Unime 2014, 2014. (Feira,
Organização de evento)
2. ANJOS, D. S.
I workshop em Saúde: Leshmaniose Visceral, 2014. (Outro, Organização de evento)
3. ANJOS, D. S.
Comissão Organizadora: Jornada de Biologia da Unime 2013, 2013. (Feira, Organização de evento)

Totais de produção

Produção bibliográfica

Apresentações de trabalhos (Conferência ou palestra) 4

Eventos

Participações em eventos (congresso) 3

Participações em eventos (oficina) 4

Participações em eventos (outra) 5

Organização de evento (outro) 1

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 30/08/2023 às 17:26:34.