

LEANE SILVA DE PONTES DE OLIVEIRA

OBJETIVO Lecionar e desenvolver projetos pedagógicos em **Ciências e Biologia**, a fim de contribuir para o processo de ensino e aprendizagem e fortalecimento da Educação como ferramenta transformadora e realizadora de sonhos.

FORMAÇÃO Licenciatura em Ciências Biológicas – UFBA - Universidade Federal da Bahia; 2016 → Graduação em 2020;

Bacharelado em Ciências Biológicas – UFBA – Universidade Federal da Bahia → 2021 – **Em andamento**;

CURSOS

1. **2012** -Inglês. Nivel Intermediário. CCAA
2. **2018** - *In the footsteps of Zika Virus (Na trilha do Zika Virus)*. Universidade de Gênova. 2018. Plataforma Coursera. Carga Horária: 8 semanas.

EXPERIÊNCIA **MAR/2019 – DEZ/2019** - Colégio Estadual Mario Augusto teixeira de Freitas

Regência escolar – Ensino Médio

Atribuições: Ministras aulas de Biologia para o Ensino Médio a partir do desenvolvimento de sequências didáticas investigativas e planos de aula de acordo com o Currículo escolar e a proposta da Instituição, com base na BNCC. Elaboração e orientação de projeto de pesquisa para Feira de ciências. Planejamento, elaboração e execução de atividades avaliativas, bem como estratégias de reforço e recuperação para os alunos com menor rendimento escolar. Participação na elaboração de projetos pedagógicos e eventos escolares como Feira do conhecimento e Feira de Ciências.

SET/2018 A JAN/2020 - CAPES – PROGRAMA RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA DE BIOLOGIA

Elaboração e desenvolvimento de projeto de pesquisa vinculado à regência escolar: Qualidade da água de Bebedouro ofertada a alunos de um Colégio Estadual de Salvador. Projeto apresentado no Congresso UFBA 2019.

AGO/2019 A DEZ/2019 – Monitoria – Sistemática e Evolução de Angiospermas

Planejamento, desenvolvimento e execução de aulas práticas da disciplina. Acompanhamento e reforço dos conteúdos para os estudantes da disciplina, sobretudo no preparo para as avaliações práticas e teóricas.

PROJETOS

Qualidade da água de bebedouro ofertada a alunos de um colégio Estadual em Salvador.

O projeto foi elaborado e desenvolvido no Colégio Estadual Mário Augusto Teixeira de Freitas durante a regência escolar, através de interações dialógicas valorizando a fala dos alunos. Os resultados do projeto foram apresentados no Congresso UFBA/2019 e contribuíram para mudanças na realidade escolar.

Levantamento de espécies tolerantes à seca e salinidade visando a sustentabilidade no semiárido.

O projeto está sendo desenvolvido no Laboratório de sementes de desenvolvimento vegetal – LASED – na Universidade Federal da Bahia, através do Programa Institucional de Bolsas e Iniciação Científica – PIBIC.

COMPETÊNCIAS

Considero de extrema importância o uso da reflexão e análise sobre as práticas pedagógicas utilizadas na docência, respeitando as adversidades e prezando pelo diálogo em situações que demandem maior atenção no que tange a divergências de ideias e conflitos. Acredito que organização do trabalho é essencial para o alcance dos objetivos e metas com melhor qualidade. Vejo o uso de tecnologias modernas como ferramentas importantes no auxílio do processo ensino-aprendizagem.

REFERÊNCIA

JEANE AFONSO

Professora atuante das instituições: Colégio Teixeira de Freitas,
Colégio Central de Salvador.

jeanesalesiano@hotmail.com