

Crislane Moraes dos Santos Pena

Brasileira, solteira, 31 anos

Rua dos Bandeirantes, número 720. Condomínio Fórmula Residencial Brotas Plus, Torre Atlântico, apartamento 1202. Matatu de Brotas – Salvador – BA

Telefone: (71) 98521-1061 / (71)99301-6560 / E-mail: crislanemoraiss@gmail.com

OBJETIVO

Atuar como professora de Ciências e Biologia (Ensino fundamental e Ensino médio).

FORMAÇÃO

- Graduação em Ciências Biológicas. UFBA , conclusão em 2018.
- Pós graduação em Docência e Prática de Ensino em Ciências (Em andamento)
- Pós graduação em Docência do Ensino Superior e Metodologias ativas do aprendizado. (Em andamento)
- Ensino Médio – 2º Grau completo. Colégio da Polícia Militar, conclusão em 2009.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- **2019 – AVSI BRASIL (ASSOCIAÇÃO VOLUNTÁRIOS PARA O SERVIÇO INTERNACIONAL – BRASIL)**

Cargo: Monitor de experimentos em Ciências Naturais

Principais atividades: Realização de agendamento e demonstrações de experimento de Ciências Naturais em 20 unidades públicas de ensino em Salvador e Região Metropolitana além de preenchimento de relatórios sobre as apresentações realizadas e controle de despesas da viagem do trailer.

- **2020 – COLÉGIO BERNARDO GALVÃO**

Cargo: Professor de Ciências do Ensino Fundamental II

Principais atividades: Ministrando aulas para alunos do Ensino Fundamental II – 6º ao 9º ano.

- **2021 – COLÉGIO PATRÍCIA LIMA**

Cargo: Professor de Ciências do Ensino Fundamental II

Principais atividades: Ministrando aulas para alunos do Ensino Fundamental II – 6º ao 9º ano.

- **2021 – CEEP LUIZ PINTO DE CARVALHO**

Cargo: Professor de Biologia Ensino Médio (REDA)

Principais atividades: Ministrando aulas para alunos do Ensino Médio – 1º ao 3º ano

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES PROFISSIONAIS

- Curso de Informática Básica na Instituição de Formação Profissional – Microlins (2008).
- Estágio remunerado como iniciação científica pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia (Fapesb), pelo projeto executado na Universidade Federal da Bahia, no Laboratório de Invertebrados Marinhos (2013).

- Estágio remunerado como iniciação científica pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento científico e Tecnológico (Cnpq), pelo projeto executado na Universidade Federal da Bahia, no Laboratório de Algas Marinhas (2014).
- Estágio voluntário em iniciação científica na Universidade Federal da Bahia (UFBA), pelo Laboratório de Microbiologia Ambiental (2018).
- Estágio Supervisionado em Ciências Biológicas na unidade escolar : Colégio Estadual Deputado Manoel Novaes (2018).
- Estágio remunerado pelo Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência, pelo programa Residência Pedagógica no Colégio Estadual Mário Augusto Teixeira de Freitas (2018).

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Participante do Fórum Nacional de Crítica Cultural 2 – Educação Básica e Cultura: Diagnósticos, proposições, novos agenciamentos pela Universidade do Estado da Bahia – UNEB – Campus II – Alagoinhas (2010).
- Participante no evento IX Semana de Biologia da UFBA – SEMBIO (2014).
- Participante do Minicurso Técnicas de coletas e herborização de Macroalgas realizado durante a IX Semana da Biologia da UFBA – SEMBIO (2014).
- Monitor da Exposição do Museu da História Natural da Bahia do Instituto de Biologia na ACTA – Ciência e Tecnologia do Desenvolvimento Social - Semana de Arte, Ciência, Cultura e Tecnologia da UFBA (2014).
- Monitor na XIII Semana de Biologia da UFBA (2018).
- Participante do 1º Ciclo de Palestras – Diálogos com a Educação, promovido pela Faculdade de Educação da UFBA (2018).
- Artigo : “Escolhemos a profissão certa? Relatos da caminhada formativa de futuras professoras de Biologia” publicado na Revista Jovens Cientistas – Programa Social da Educação Vocação e Divulgação Científica na Bahia, Instituto de Biologia – UFBA. Ano 5, n.17 (2018).
- Participante do curso feminismo do início aos dias atuais. Participante do curso feminismo : do início aos dias atuais. (2020)
- Participante do minicurso PATOLOGIAS E ANATOMIA PATOLÓGICA APLICADAS A PESQUISA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS realizado durante a XV SEMANA DE BIOLOGIA DA UFBA. (2020)

