

Taíssa Lavine dos Santos Carvalho

Data de Nascimento: 29/06/1992
Endereço: Rua do Curió, Mirantes de Periperi, Nº 1F
(telefone, 71 993494183) (email – lavinecarvalho@hotmail.com)

Formação Acadêmica

Licenciada em Química
Universidade Federal da Bahia (UFBA)

Idiomas

Inglês: Básico. Instituição: Talk Talk Idiomas.

Experiência Profissional

Colégio Batista Brasileiro – Salvador/Ba

Período: Outubro/2022 - o momento

Cargo: Professora de Química em turmas do 9º ano do Ensino Fundamental e 1ª série do Ensino Médio.

Educandário Magia das Cores – Salvador/Ba

Período: Fevereiro/2022 a Dezembro/2022

Cargo: Professora de Ciências e Matemática em turmas de 6º, 7º e 8º ano do Ensino Fundamental.

Grau Técnico – Unidade Plataforma

Período: Fevereiro/2022

Cargo: Professora no curso de Farmácia em disciplina com carga horária de 40 horas.

Colégio Celestin Freinet – Salvador/Ba

Período: Janeiro/2020 a Dezembro/2020

Cargo: Professora de Química em turmas do 9º ano do Ensino Fundamental a 3ª série do Ensino Médio.

Colégio da Polícia Militar – Unidade Dendezeiros

Período: 04/10/2016 a 31/12/2016

Cargo: Professora estagiária em cinco turmas da 2ª série ano do Ensino Médio.

Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (PIBID) Química – UFBA

Período: Março/2014 a Fevereiro/2018

Cargo: Bolsista no Colégio Estadual de Praia Grande

Atividades extracurriculares

Artigos publicados:

CARNEIRO, J. T.; CARVALHO, T. L. S.; CONCEIÇÃO, J. C. S.; CUNHA, M. B. M.; DIAS, L. S.; SANTANA, J.; SANTOS, I. A.; SILVA, M. M.; SOUZA, L. C. M.; PORTO, J. A. M. **Análise de Temas Ambientais em Livros Didáticos de Química**. XVIII Encontro Nacional de Ensino de Química. Universidade Federal de Santa Catarina em Florianópolis/SC, 2016.

CARVALHO, T. L. S. **O Lúdico no Ensino de Reações Químicas**. II Seminário Institucional PIBID UESC e VII Seminário Baiano do PIBID: “A importância da continuidade do PIBID para a formação de professores: memórias, reflexões e desafios”. Universidade Estadual de Santa Cruz, 2018.

CARVALHO, T. L. S.; REIS, M. C.; SANTOS, E. N. **(PANCs) – Uma Alternativa de Subsistência Alimentar**. VIII Encontro de Química da Bahia (VIII EQBA). Universidade Estadual de Feira de Santana, 2018.

CARVALHO, T. L. S.; CUNHA, M. B. M. **Cenário da avaliação da aprendizagem no ensino de química**. I Congresso Nacional de Avaliação da Aprendizagem (I CONAAP). FAGED/UFBA, 2019.

CARVALHO, T. L. S.; CUNHA, M. B. M. **Quem Sou Eu na Química Orgânica: o lúdico no ensino de Química como ferramenta metodológica em meio às aulas remotas na pandemia do coronavírus**. XXI Encontro Nacional de Ensino de Química. Universidade Federal de Uberlândia, 2023.

Cursos e minicursos:

Minicurso: A Química da Limpeza e da Beleza, ministrado pela PROF^a. DR. ADELAIDE VIVEIROS, na VIII SEMANA DE QUÍMICA, promovida pelo Instituto de Química da UFBA, 08.05 a 10.05.2013, com carga horária de 06 horas.

Minicurso: Química Forense, ministrado pelo perito Rogério Matheus Vargas, na VIII SEMANA DE QUÍMICA, promovida pelo Instituto de Química da UFBA, 07.05 a 09.05.2013, com carga horária de 06 horas.

Curso: Organização De Feiras De Ciências. Realizado na plataforma APICE - Aprendizagem Interativa em Ciências e Engenharia com carga horária de 30 horas. Fevereiro de 2019.

Curso: Formação de Professores na Perspectiva crítico-dialética - (2016 – 36 horas). PIBID/Química – UFBA

Curso: Metodologia Científica. Realizado na plataforma APICE - Aprendizagem Interativa em Ciências e Engenharia com carga horária de 30 horas. Fevereiro de 2019.

Congressos e seminários:

VII Seminário PIBID UFBA, promovido pela Pró-Reitoria de Ensino de Graduação e pelo Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência da UFBA, realizado no período de 13 a 15 de outubro de 2014.

IV Colóquio – Educação e Ludicidade (2016). FAGED-UFBA

SEMENTE - Seminário Integrado de Ensino, Pesquisa e Extensão, promovido pela Universidade Federal da Bahia, realizado de 21 de novembro a 23 de novembro de 2016, com carga horária de 24 horas.

Congresso da UFBA, realizado na Universidade Federal da Bahia, entre os dias 16 e 18 de Outubro de 2017, com carga horária total de 30 horas.

VII Workshop de Seminários: Mentres Brilhantes, realizado na Universidade Federal da Bahia, no dia 23 de fevereiro de 2018, em Salvador-BA, com carga horária de 4 horas.