



## João Pedro Cezário Brandão

Data de nascimento: 12/12/98, 24 anos

Endereço: Rua Silveira Martins, nº 59 - Salvador, Bahia

Telefone: (71) 99460-0453

Email: j.pedro.98@hotmail.com

### OBJETIVO

---

- Em busca de uma oportunidade profissional, para desenvolver minhas habilidades e competências de professor.

### FORMAÇÃO ACADÊMICA

---

- Graduado em Química - Licenciatura - Universidade do Estado da Bahia - Ano da conclusão: 2022.2
- Mestrado em Química - Cursando

### VIVÊNCIA ACADÊMICA

---

- Ministrei aulas durante um semestre, no Colégio Estadual Mário Augusto Teixeira de Freitas, para duas turmas do 1º ano do ensino médio;
- Desenvolvimento e aplicação de um material didático para o Ensino de Química - Livreto intitulado: Funções Oxigenadas: A Química por trás dos Fitoterápicos;
- Participação como bolsista do Programa Institucional de Iniciação Científica (IC), da Universidade do Estado da Bahia (UNEB). Projeto de Pesquisa: Geração de Novos materiais nanoparticulados e carbonáceos - caracterização, estudo cinético e aplicação - Geração de carvão a partir da casca do Feijão-caupi (*Vigna unguiculata* (L.) Walp) na descoloração do corante têxtil rodamina B;
- Participação como voluntário do Programa Institucional de Iniciação Científica (IC), da Universidade do Estado da Bahia (UNEB). Projeto de Pesquisa: Avaliação Cinética de Dissolução de Formas Farmacêuticas sólidas orais comercializados na Bahia - Avaliação de Parâmetros Físicos-químicos da Cinética de Dissolução de Formas Farmacêuticas Sólidas Orais contendo Metformina (850 e 1000mg), comercializados na Bahia;
- Participação como monitor, na Semana de Química (SQU) da UNEB;
- Diretor fundador da FARQUI Jr - Empresa Júnior de Farmácia e Química, da UNEB.

## **CURSOS E APRIMORAMENTOS**

---

**Contribuições e Importância da experimentação no Ensino de Química - 6 horas**

UNEB

**Diversidade Humana, Discriminação e Igualdade de Oportunidades - 4 horas**

Unieducar

**Diversidade e Inclusão na Prática - 3 horas**

Gupy Academy

**Uso de Recursos Educacionais Digitais - 60 horas**

MEC

**Caracterização de materiais por difração de raios X - 6 horas**

UNEB

**Fenômenos de Superfície - 6 horas**

UNEB

**Inglês Básico - 2 anos**

FISK