

**PROJETO:** Construindo futuras cientistas: iniciativas para meninas na Bahia

**Departamento:** DCB

**Classificação:** Ação Continuada

**Data do CONSEPE:** 12/04/2024

**Área Temática:** Educação / Meio Ambiente

**Trabalho Resumo:** Embora o número de mulheres supere o de homens em muitas disciplinas científicas nos cursos de graduação, ao começarem suas carreiras como cientistas ou em outra profissão elas se deparam com várias barreiras, muitas destas são até hoje intransponíveis. O fenômeno da representação desigual das mulheres nas carreiras científicas de forma geral, e mais especificamente no campo conhecido como STEM (da sigla em inglês para science, technology, engineering and mathematics), está presente tanto nos países de economias avançadas como nas economias em desenvolvimento e continua sendo um desafio para educadores e formuladores de políticas públicas. A participação feminina nesses setores é fundamental para promover a diversidade e a inovação. Desta forma este projeto de extensão visa proporcionar uma experiência enriquecedora e motivadora para as alunas do ensino médio na vivência científica em diferentes áreas do conhecimento.

**Objetivo:** Proporcionar às estudantes de escolas públicas de Ilhéus e seu entorno, o conhecimento sobre as contribuições das mulheres na Ciência, bem como apresentar a vivência de pesquisadoras da Universidade Estadual de Santa Cruz atuantes nas diferentes áreas de conhecimento.

**Coordenação:** Andréa Miura da Costa - [amcosta@uesc.br](mailto:amcosta@uesc.br)  
Luciana Cristina da Costa Audi - [lccaudi@uesc.br](mailto:lccaudi@uesc.br)