

CURSO DE DESENHO PARA BIÓLOGOS

JUSTIFICATIVA

A linguagem gráfica possibilita a expressão do campo das idéias através da capacidade de observar e desenvolver símbolos gráficos, a partir de um direcionamento dado pela área de conhecimento das Ciências Biológicas. Muitos pesquisadores comprovam a eficácia do desenho no desenvolvimento de suas pesquisas, uma vez que esta linguagem propicia o detalhamento dos objetos de pesquisa. O desenho de observação amplia a percepção do futuro profissional, desenvolvendo a capacidade de descobrir os elementos do desenho e as particularidades biológicas do objeto a ser estudado.

OBJETIVOS

Desenvolver a habilidade e o conhecimento do processo do desenho na Biologia, formar e informar o aluno sobre a Ilustração dentro das Ciências Biológicas como apoio ao estudo à pesquisa e desenvolvimento de trabalhos acadêmico-científicos.

Objetivos Específicos:

- Através do processo individual, motivar o hábito da observação dos elementos visuais, para que o estudante aprenda a ver;
- Proporcionar conhecimento e prática do desenho em relação aos elementos da natureza;
- Organização/composição das formas no espaço;
- Desenvolver o espírito crítico em relação à arte e ao desenho como estudo da biologia;
- Promover o interesse no desenho como componente para a pesquisa científica.