

ANEXO I

**PROJETO DE BOLSA DE ENSINO**

PROJETO INDIVIDUAL

PROJETO COLETIVO<sup>1</sup>

Título do Projeto:	<b>Laboratório de Biologia</b>
Professor Responsável:	Michelle Alves da Silva e Paulo Silveira
Número de bolsistas recomendado:	2
Carga horária semanal de dedicação do bolsista:	20 horas

**Resumo:** O presente projeto visa apoiar a participação do discente do curso de Ensino Técnico de Informática Integrado ao Ensino Médio, em atividades acadêmicas de ensino e projetos de estudos que contribuam para a formação integrada e para o aprimoramento acadêmico e profissional do aluno. Além disso, oferecerá ao estudante a oportunidade de desenvolver atividades educacionais compatíveis com o seu grau de conhecimento e aprendizagem, interagindo com os docentes por meio de ações pedagógicas relacionadas às disciplinas dos cursos regulares e de apoio aos demais estudantes do curso.

Durante o estágio, o aluno ficará responsável pela organização e manutenção do laboratório de Biologia. E pelo auxílio na preparação das aulas práticas.

Para isto, o discente ficará disponível, em local e horário combinado, para auxiliar os outros discentes no entendimento e resolução de exercícios da disciplina de Biologia, consultando os docentes responsáveis sempre que necessário.

Duração em meses:	Nove meses
-------------------	------------

Disciplina(s) relacionada(s):	
Disciplina	Curso
Biologia e Programas de Saúde	Curso Técnico de Informática Integrado ao Ensino Médio

<sup>1</sup> Portaria nº 1.254/2013, Art. 5º, §2º. A Direção Geral do *Campus* e as coordenações de área/curso poderão propor projetos coletivos que envolvam mais de uma disciplina, indicando um professor responsável. §3º Disciplinas com características semelhantes em cursos diferentes poderão ser incluídas em um único projeto coletivo.

**Público-alvo (beneficiários diretos e indiretos):** Alunos de todas as séries do Ensino Médio e alunos que participam de estágios relacionados com a disciplina.

Os docentes da área, os quais receberam o auxílio dos bolsistas no planejamento, organização e execução das aulas práticas.

**Resultados esperados:**

- Organização do ambiente escolar, no caso o Laboratório de Biologia;
- Pesquisa de aulas práticas de Biologia;
- Confecção de relatórios para as aulas práticas;
- Preparação dos materiais para as aulas práticas;
- Auxílio nas aulas práticas;
- Auxílio aos estudantes.

**Cronograma de execução:** Auxiliar o docente na preparação das aulas práticas, bem como zelar e organizar o laboratório de Biologia. Atender, orientar e auxiliar os estudantes com dúvidas na disciplina de Biologia.

Para isto, o discente ficará disponível, nos locais e horários combinados, para auxiliar os outros discentes no entendimento e resolução de exercícios da disciplina de Biologia, consultando os docentes responsáveis sempre que necessário.

**Viabilidade:** Com o objetivo de facilitar a compreensão dos conteúdos teóricos, as aulas práticas podem ser utilizadas como acréscimo no desenvolvimento dos conteúdos no ensino de Ciências Naturais. Com esse recurso, o estudante entra em contato direto com o objeto de estudo e pode se tornar o sujeito ativo no processo de aprendizagem. Sendo assim, faz necessária a disponibilidade de monitores para o laboratório de Biologia, a fim de facilitar o desenvolvimento das aulas práticas.

O Laboratório possui uma grande variedade de materiais e de equipamentos adequados para a prática nas aulas de Biologia.

Cubatão, 01 de dezembro de 2015.



\_\_\_\_\_  
Servidor Responsável

\_\_\_\_\_  
Coordenador de Curso/Área