



INSTITUTO DE ENSINO SUPERIOR DE COLOMBO

Proposta de Projeto Ambiental – Cursos de Tecnólogos

Justificativa

O ser humano modificou a natureza de forma indiscriminada durante séculos, para atender às suas necessidades. Extraiu insumos necessários à produção de bens, os mais diversos, para sua sobrevivência e desenvolvimento, sem maiores preocupações. Entretanto, chegou a hora de rever esses valores. Nossa sociedade precisa se desenvolver de forma sustentável. Esse é o nosso grande desafio e exige a aquisição de conhecimentos, habilidades e mudança de valores.

A educação ambiental apresenta-se como ferramenta essencial para a proteção e preservação de áreas, para o uso racional da água, energia, entre outros. Os fundamentos da Educação Ambiental devem ser transmitidos de forma responsável, ética e coerente, de modo a sensibilizar os participantes dessas atividades, sobre esses valores.

A mudança de postura e de hábitos, como exercício de cidadania, deve ser incentivada. Assim surge a Educação Ambiental como um processo de formação para a cidadania ecológica.

Dessa forma, quanto maior a consciência sobre problemas ambientais e responsabilidades empresariais, maiores serão as oportunidades organizacionais. Assim, o desafio pode tornar-se uma vantagem competitiva.

Objetivos do Projeto:

1. Pedagógicos:

- a) Introduzir os conceitos de Preservação Ambiental e Responsabilidade Ambiental, capacitando os alunos a assumirem projetos dessa natureza;
- b) Oferecer aos alunos atividades complementares, com a respectiva certificação.

2. De Negócios: Utilizar o Marketing Ambiental como vantagem competitiva, divulgando a imagem da faculdade, junto ao público alvo, como empresa social e ambientalmente correta.

3. Social: Oferecer à população local, a oportunidade de desenvolver boas práticas ambientais.

4. Para o Meio Ambiente: Contribuir, de forma efetiva, para a preservação e/ou recuperação ambiental.

Carga Horária: 40 horas/semestrais

Conteúdo programático:

- a) Apresentação conceitual do programa – a idéia será lançada pelos professores, em sala de aula, e um grupo voluntário de alunos desenvolverá o projeto ambiental que deverá produzir resultados práticos tangíveis.
- b) Palestras de especialistas – serão convidados alguns especialistas na área, para palestrarem sobre suas experiências bem-sucedidas.
- c) Aulas de campo – trata-se das atividades práticas no município, acompanhadas por um professor do projeto.
- d) Apresentação dos resultados, através de painéis de fotografias, relatos dos participantes, encenação teatral, etc, com ponto de culminância no dia 05.06 – dia do Meio Ambiente.

Sugestões de subprojetos:

- a) Plantio de árvores nativas da região, na faculdade e no seu entorno, bem como nas casas dos moradores que aderirem ao projeto;
- b) Recuperação de matas ciliares de rios e nascentes (há uma nascente vizinha à faculdade);
- c) Produção e distribuição de panfletos (MKT) orientando a população vizinha, sobre a coleta seletiva do lixo;
- d) “Adoção” de rios, monitorando a qualidade de suas águas, informando as autoridades competentes, quando necessário;
- e) Realização de dinâmicas e brincadeiras nas escolas municipais, de modo a orientar as crianças, sobre atitudes ambientais corretas.

Público Alvo:

Alunos dos cursos de Tecnólogos em Logística, RH, TI e MKT e FI.

Docentes envolvidos no projeto:

- ***Profª Maria Cristina Dias Bittencourt - Orientadora***

Investimentos:

O investimento estimado será de:

- a) 6 horas/aulas mensais, por professor envolvido, durante o período de desenvolvimento do projeto – atividades aos sábados;
- b) Utensílios para jardinagem (pás, cortadeiras, regadores, luvas, etc);
- c) Subsídios para a confecção de camisetas, panfletos e outros;

Certificação:

Será fornecida de acordo com as regras da faculdade.

Colombo, PR, 27 de janeiro de 2009.

Professora Maria Cristina Dias Bittencourt.

