



Sintonia Ambiental III: informando e atualizando a comunidade local em assuntos ambientais.

Rodolfo Dias da Silva (Autor), Jose Francisco Do Prado Filho (Orientador)

O Sintonia Ambiental é um programa radiofônico de caráter educativo que visa informar a população de Ouro Preto, Mariana e região, a respeito das questões ambientais gerais. O programa trata desde as questões ambientais locais e regionais, como também as de caráter mundial, tais como o que cada cidadão pode fazer para cuidar do meio ambiente, questões de consumo sustentável, comportamento e percepção ambiental, legislações e políticas públicas do meio ambiente. O programa extensionista envolve alunos do curso de engenharia ambiental e jornalismo da UFOP em parceria com a rádio FM UFOP Educativa. Os alunos do Programa de Educação Tutorial - PET Ambiental da Escola de Minas são os responsáveis pela pesquisa e criação dos assuntos a serem tratados nos programas, sendo elas supervisionadas pelo tutor, que faz a revisão do conteúdo técnico e científico da matéria. Uma vez produzidas, as pautas são trabalhadas pelo bolsista do curso de Jornalismo que realiza as gravações dos programas que serão veiculados na rádio UFOP Educativa. O projeto proporciona aos alunos um primeiro contato profissional, permitindo ao bolsista de jornalismo trabalhar diretamente com a produção dos programas de rádio, podendo assim aplicar na prática os conceitos adquiridos durante o curso. Os alunos de Engenharia Ambiental definem os temas, trabalham com a pesquisa, buscam informações precisas para o próprio aprendizado e conscientização das pessoas que irão ouvir o programa. Até o presente momento foram produzidos e veiculados 30 programas com os mais diversos assuntos, tais como: economia de água, luz, coleta seletiva de resíduos, pegada ecológica, consumo sustentável, resíduos perigosos, sobre curso de engenharia ambiental, consumismo e suas consequências para o meio ambiente, como denunciar crimes ambientais, desenvolvimento sustentável, estresse hídrico, padrões de qualidade do ar, áreas de preservação permanente, aquecedores solares, resíduos sólidos, tarifa de água e esgoto em Ouro Preto,

Instituição de Ensino: Universidade Federal de Ouro Preto