### UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA



# PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica PIBIC



## Plano de Trabalho de Bolsista

Sub-Título do Plano de Trabalho	Tecnologias livres para rádio na educação
Nome do Bolsista	Fabricio Araujo de Santana
Edital	EDITAL PIBIC/UFBA 01/2007

#### 1. Objetivos específicos do bolsista (máximo de meia página)

- Estudar e aplicar as tecnologias livres no ambiente das Rádios livres e comunitárias
- Identificar, analisar e implementar softwares livres (áudio) para uso em na educação
- Identificar, analisar e implementar softwares de referenciamento bibliográfico (livros, revistas, cds, vídeos, entre outros) para a pesquisa em educação
- Analisar as o processo de implementação da TV digital no Brasil e seu potencial educativo.
- Licenciar a produção para a Rádio Faced Web em Creative Commons
- Socializar em ambientes educacionais (escolas, telecentros, universidades, entre outros) a filosofia das tecnologias livres

#### 2. Resultados específicos do bolsista (Maximo de meia página)

- Aquisição de novos conhecimentos a cerca das tecnologias livres e as interfaces com a educação
- Divulgação das tecnologias livres pesquisadas em comunidades educacionais
- Divulgação e participação nos Movimentos Software Livre, Creative Commons e Rádios Livres;
- Licenciamento da produção da rádio em Creative Commons;
- Aproximação de Rádios Livres com a Faculdade;
- Difusão da importância de Rádios Livres em Escolas Públicas;
- Produção de artigo científico e de divulgação sobre o rádio e as tecnologias livres

#### 3. Cronograma específico de execução (máximo de 01 página)

- Aprofundamento dos estudos em licenças livres (Creative Commons) ago/2007 a mai/2008
- Pesquisa de softwares para referenciamento bibliográficos ago/2007 a jan/2008
- Implantação do sistema de referência bibliográfico em software livre jan a mar/2008
- Apresentação de trabalho no seminário de Pesquisa da UFBA nov/07
- Apresentação da aplicabilidade de tecnologias livres em eventos ligados a Rádios Livre e Software Livre - dez/2007 a mai/2008.
- Elaboração Relatório parcial da pesquisa mar/2007
- Licenciamento da produção da Rádio em Creative Commons para uso livre pela comunidade educacional - ago/2007 a mai/2008
- Alimentação da página da rádio com textos e matérias coletadas sobre Tecnologias
   Livres ago/2007 a mai/2008
- Produção em conjunto de artigo mai a jul/2008
- Elaboração do relatório final da pesquisa jul e jul/08