



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
*Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica*  
**PIBIC**



***Plano de Trabalho de Bolsista***

<b>Sub-Título do Plano de Trabalho</b>	<b>Tecnologias livres para rádio na educação</b>
<b>Nome do Bolsista</b>	<b>Fabricio Araujo de Santana</b>
<b>Edital</b>	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.
- Licenciamento da 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