



**Universidade do Estado de Minas Gerais**

Fundação Educacional de Ituiutaba

**Curso de Engenharia de Computação**

**Curso de Sistemas de Informação**



## Plano de Trabalho do Bolsista

Título do Projeto:

A utilização do MsProject para acompanhamento de atividades de gerenciamento de projetos em sistemas de informação.

Aluno de Iniciação Científica:

**Luca Freitas Costa**

Ituiutaba, Março de 2009

## **Plano de Trabalho**

**Título:** A utilização do MsProject para acompanhamento de atividades de gerenciamento de projetos em sistemas de informação.

**Aluno Iniciação Científica:** Luca Freitas Costa

### **1. Objetivos**

Desenvolver guias e manuais de referência para os usuários, atendendo as especificações das ferramentas utilizadas, assim como das técnicas selecionadas.

Desenvolver cursos de extensão na área pesquisada e fazer a sua aplicação para os alunos que já concluíram o curso e também para os alunos da instituição.

O aluno terá oportunidade de estudar um tema atual muito discutido no momento e ainda terá grandes ganhos de experiência para utilização correta de algum sistema referente ao gerenciamento de projetos. Esta é uma área muito estudada no momento pelo fato de inúmeros projetos na área de computação não terem obtido nenhum sucesso.

### **2. Metodologia**

Para o desenvolvimento do projeto em questão, contamos em nossa instituição com infra-estrutura necessária e suficiente, a saber:

- Laboratório de microinformática do curso de sistema de informação com 4 (quatro) microcomputadores Pentium dual core com 1 GB de memória RAM, todos interligados via rede;
- Provedor de Internet com link de 2Mb;
- Sistemas operacionais diversos como Windows e Linux;
- Cópia do software MSProject, disponibilizado pelo convenio com a Microsoft
- Biblioteca Central com bibliografia condizente com o nosso projeto.

O projeto será executado, portanto, utilizando as instalações da universidade e com o financiamento da(s) bolsa(s) do(s) aluno(s) por parte da UEMG, esperando também contar com a participação de alunos voluntários da área de informática da instituição. O mesmo será executado de Março de 2009 a Fevereiro de 2010.

Especificamos através das etapas abaixo o cronograma físico do projeto:

**Etapas 1** - Levantamento Bibliográfico;

**Etapas 2** – Pesquisa sobre as várias técnicas de gerenciamento de projeto na literatura e na internet;

**Etapas 3** – Instalação e configuração da versão do software MSProject;

**Etapa 4** – Desenvolvimento de um manual de referência para o software MSProject, a ser utilizado no projeto; Desenvolvimento de guias de aplicação da metodologia selecionada; Elaboração de relatórios parciais do projeto;

**Etapa 5** – Desenvolvimento de uma oficina de utilização dos recursos e documentos para validação das atividades propostas;

**Etapa 6** – Tabulação dos dados da experiência piloto e desenvolvimento das correções necessárias;

**Etapa 7** – Desenvolvimento da versão final do curso;

**Etapa 8** – Revisão final do material produzido; Elaboração dos relatórios finais do projeto.

### **Cronograma**

Meses	Etapa 01	Etapa 02	Etapa 03	Etapa 04	Etapa 05	Etapa 06	Etapa 07	Etapa 08
Março 2009	X							
Abril 2009	X	X						
Mai 2009		X	X					
Junho 2009			X	X				
Julho 2009			X	X				
Agosto 2009				X				
Setembro 2009				X	X			
Outubro 2009					X	X		
Novembro 2009					X	X	X	
Dezembro 2009						X	X	
Janeiro 2010							X	X
Fevereiro 2010								X

### **3. Referencias Bibliográficas**

MICROSOFT OFFICE PROJECT. Disponível em <<http://office.microsoft.com/pt-br/project/HA101650291046.aspx>> , acesso em 15/10/2008.

RABECHINI JÚNIOR, Roque & PESSOA, Marcelo S. P. **Um modelo estruturado de competências e maturidade em gerenciamento de projetos.** Revista Produção, v. 15, n. 1, p. 034-043, Jan./Abr. 2005.

SATO, Carlos Eduardo Y. & DERGIN, Dario E. A., **O Papel Evolutivo do Gerente de Projetos**. XI Seminário Latino-Iberoamericano de gestão tecnológica (Altec 2005), Salvador.

TORREÃO, Paula Geralda B. C. **Gerenciamento de Projetos**. (2005) disponível em <[www.scielo.org](http://www.scielo.org)> acesso em 15/10/2008.