



Sistema Discente Doscente de Graduação

# Status Report da Construção 1

Elenilson Vieira

Gerente - [elenilson@elenilsonvieira.com](mailto:elenilson@elenilsonvieira.com)

Engenharia de Software – 2009.2

Universidade Federal da Paraíba - UFPB

8 de dezembro de 2009

# Plano Inicial

- Implementar Casos de Uso:
  - Consultar Histórico
  - Calendário por Centro
  - Lançamento de Notas
- Realizar Casos de Teste dos Casos de Uso
- Produzir casos de teste dos casos de uso da construção 2

# Atividades Realizadas

- Implementação do Consultar Histórico com sucesso
- Implementação do Lançamento de Notas com um defeito no refresh automático
- Implementação do Calendário por Centro com um problema crítico

# Atividades Realizadas

<b>Disciplina</b>	<b>Esforço</b>
Gerência	32:30:00
Requisitos	4:53:00
Arquitetura	00:00:00
Desenvolvimento	117:43:10
Testes	09:27:00
Configuração	04:00:00
<b>Time</b>	<b>168:33:10</b>

# Lições Aprendidas na Iteração

- A equipe evoluiu significativamente no conhecimento das tecnologias
- Sempre ter alguém para verificar algum trabalho realizado
- Tentar fazer as atividades com mais antecedência para evitar surpresas

# Lições Aprendidas na Iteração

- Preparar melhor uma apresentação para o cliente
- Evitar excesso de confiança nos trabalhos realizados (algo não esperado pode dar errado)

# Plano de Transição

- Realizar ajustes finais nos casos de uso implementados
- Produzir documentos que ajudem a manutenção do sistema

# Lições Aprendidas no Projeto

- Gerenciamento de Tempo
- Trabalhar em grupo
- Trabalhar em paralelo
- Utilização de ferramentas importantes (svn, servidor de aplicação, ...)



# Lições Aprendidas no Projeto

- Padrões de Projeto
- Negociação com cliente e professor
- **Engenharia de Software dá muito trabalho!**