**Eng. Soft II – Aula 9**

**MODELO DE MANUTENÇÃO**

**Controle das Requisições:**

* Coletar informações sobre cada requisição;
* Definir mecanismos para categorização das requisições;

**Controle das Mudanças:**

* Selecionar uma atividade de mudança necessária da lista de prioridades;
* Reproduzir o problema;
* Analisar a especificação e o código-fonte;

**Controle de Versões:**

* Determinação da Versão;
* Construção de uma nova versão (gerência de configuração)
* Testes completos;

**LEIS DE LEHMAN**

Define uma teoria unificada para evolução de software, são 8 leis que governam a evolução de sistemas.

1º - Mudança Contínua

2º - Complexidade Crescente

3º - Auto Regulação

4º - Estabilidade Organizacional

**Sistemas Legados**

- O que é?

- Quais são os Riscos na Substituição de um sist.. legado?

- Qual a estrutura dos sist.. legados?

- Como avaliar um sist.. legado?