

Gerência de Configurações e Controle de Versões

João Carlos Testi Ferreira

Faculdade SENAI

Florianópolis, 2016

Sumário

1 Apresentação

- Gerência de Configurações e Controle de versões
- Abordagem

2 Avaliação

- Processo avaliativo

3 Referências

- Tipos de referência

Ementa

O conteúdo da disciplina será:

- Visão
geral de gerenciamento
de configuração
de software e mudanças
- Descrição
das melhores práticas
para gerenciamento de
configuração de software



Ementa

...

- Conceitos relacionados ao gerenciamento de configuração
- Controle de versão
- Desenvolvimento de software utilizando uma ferramenta de gerenciamento de configuração



Forma de apresentação da disciplina

A disciplina é teórico-prática. Serão abordados os conceitos e apresentados na prática. Em seguida abordaremos a definição de um processo de GC com sua implementação na prática.



Avaliações

A avaliação
será feita em três momentos:

- Avaliação inicial
- Avaliação individual
- Avaliação de equipe



Avaliação inicial

Essa avaliação tem como objetivo identificar o conhecimento inicial da disciplina. Com ela o conteúdo é adaptado para melhor atender às necessidades dos alunos. Peso 0.



Avaliação individual

Essa avaliação tem como objetivo medir a apreensão do conteúdo apresentado na disciplina de forma individual e teórica. Peso 3.



Avaliação de equipe

Essa avaliação tem como objetivo medir a capacidade de resolver um problema baseado em processo de desenvolvimento relativo à disciplina de GC. Peso 7.



Básica

KEYES, Jessica. **Software Configuration Management**. Auerbach, 2004.

Complementar

HASS, Anne Mette Jonassen. **Configuration Management Principles and Practice**. USA: Addison-Wesley Professional, 2002

HUMPHREY, Watts S. **Managing the Software Process**. USA: Addison-Wesley Professional, 1989.