# 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

Gerência de Configurações e Controle de versões

#### **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



Gerência de Configurações e Controle de versões

#### **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.



Tipos de referência

#### Básica

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

Tipos de referência

#### 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.