

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA  
CAMPUS AVANÇADO GOVERNADOR VALADARES  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS**

**BACHARELADO EM CIÊNCIAS CONTÁBEIS**

**PLANO DE ENSINO**

Disciplina: FIN006GV - Auditoria  
Período: 6º Período  
Carga horária: 60 h.a.

**EMENTA**

Conceitos básicos de auditoria. Normas técnicas e profissionais de auditoria (NBC-T e NBC-P). Planejamento de auditoria. Seleção da amostra e avaliação de risco. Controle interno. Papéis de trabalho. Pareceres de auditoria. Auditoria das contas patrimoniais. Auditoria das contas de resultado. Relatório de auditoria. Revisão pelos pares.

**OBJETIVOS**

Desenvolver a capacidade e aptidão para compreender as questões científicas, técnicas, sociais, econômicas e financeiras, em âmbito nacional e internacional e nos diferentes modelos de organização; empregar e desenvolver o pleno domínio das responsabilidades funcionais envolvendo a auditoria, com a plena utilização de inovações tecnológicas.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

I - Introdução à auditoria

Unidades de aprendizagem ou tema de estudo: Auditoria interna. Auditoria externa (auditoria independente).

II - Normas de auditoria

Unidades de aprendizagem ou tema de estudo: Normas Brasileiras de Contabilidade (NBC).

III - Controles Internos

Unidades de aprendizagem ou tema de estudo: Conceitos, exemplos, importância dos controles internos para as Entidades de pequeno, médio e grande porte.

#### IV - Planejamento de Auditoria

Unidades de aprendizagem ou tema de estudo: Conceito; pré-auditoria: Entrevista, estudo dos elementos preliminares; análise indiciária; riscos de auditoria: Risco inerente, risco de controle, risco de detecção; fraude & erro; procedimentos de auditoria: Testes substantivos, testes de observância, amostragem, observação direta, entrevista, confirmação, análise documental, exame físico, exame dos documentos originais, conferência de cálculos, exame de escrituração, investigação minuciosa, inquérito, exame dos registros auxiliares.

#### V - Auditoria das contas patrimoniais e de resultado

Unidades de aprendizagem ou tema de estudo: Superavaliação; subavaliação; ativo fictício; passivo fictício.

#### VI - Papéis de trabalho

Unidades de aprendizagem ou tema de estudo: Conceito; Propriedade e utilidade; Técnicas de elaboração.

#### VII - Relatório de auditoria

Unidades de aprendizagem ou tema de estudo: Importância do relatório; opinião do auditor; critérios para estruturação e redação; itens da estrutura do relatório; achados de auditoria.

#### VII - Revisão pelos pares

Unidades de aprendizagem ou tema de estudo: Objetivo; alcance; administração da revisão pelos pares; relatório de revisão.

### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

ALMEIDA, Marcelo Cavalcanti. **Auditoria**: um curso moderno e completo. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2012.

ATTIE, William. **Auditoria**: conceitos e aplicações. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2011.

GRAMLING, Audrey A.; RITTENBERG, Larry E.; JOHSTONE, Karla M. **Auditoria** – tradução da 7 edição Norte-Americana. São Paulo: Cengage, 2012.

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

CARLIN, Everson Luiz Breda. **Auditoria, Planejamento e Gestão Tributária**. 2. ed. Curitiba: Juruá, 2012.

CREPALDI, Silvio Aparecido. **Auditoria Contábil**: Teoria e Prática. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2013.

PEREIRA, Alexandre Demetrius. **Auditoria das Demonstrações Contábeis** – uma abordagem jurídica e contábil. 1. ed. São Paulo: Atlas, 2011.

RIBEIRO, Osni Moura; COELHO, Juliana Moura Ribeiro. **Auditoria Fácil**: série fácil. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2013.

YOSHITAKE, Mariano. **Auditoria Contábil** – metodologia de processo de auditoria. 2. ed. Curitiba: Juruá, 2012.