



DISCIPLINA: Contabilidade Aplicada	
Vigência: a partir de 2016/1	Período letivo: 2º semestre
Carga horária total: 30h	Código: CAVG_CES.184
Ementa: Introdução à contabilidade, definições de normas e princípios. Estudo de patrimônio, contas, escrituração, operações com mercadorias e estrutura patrimonial.	

Conteúdos

UNIDADE I – Noções Básicas de Contabilidade

- 1.1 Normas e princípios básicos da contabilidade
- 1.2 Patrimônio: Representação gráfica (bens direitos e obrigações e patrimônio líquido)

UNIDADE II – Escrituração

- 2.1 Registro dos fatos nos livros obrigatórios da contabilidade
- 2.2 Contas, planos de contas
- 2.3 Classificação das contas patrimoniais e contas de resultado
- 2.4 Lançamentos

UNIDADE III – Operações com Mercadorias

- 3.1 Compra e venda de mercadorias
- 3.2 Apuração do custo das mercadorias vendidas
- 3.3 Apuração do custo dos serviços prestados

UNIDADE IV – Demonstrações Financeiras

- 4.1 Balancete de verificação
- 4.2 Balanço patrimonial
- 4.3 Demonstração do resultado do exercício
- 4.4 Demonstração do fluxo de caixa
- 4.5 Demonstração das mutações do patrimônio líquido

Bibliografia básica

IUDICIBUS, S. **Teoria da Contabilidade**. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2010. 346p.
MARION, J. C. **Contabilidade Básica**. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2009. 269p.
RIBEIRO, O. M. **Contabilidade Básica Fácil**. 28. ed. São Paulo: Saraiva, 2008. 403p.

Bibliografia complementar

ALMEIDA, M, C. **Princípios Fundamentais de Contabilidade e Normas Brasileiras de Contabilidade**. São Paulo: Atlas, 2000.
MACHADO, I. M. **Contabilidade**. Curitiba: IESDE Brasil, 2009.
PADOVEZE, C. L.; BENEDICTO, G. C. **Análise das Demonstrações Financeiras**. 3. ed. São Paulo: Cengage, 2010. 298 p.



Serviço Público Federal
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense
Pró-Reitoria de Ensino

RIBEIRO, O. M. **Contabilidade Geral Fácil**. 8. ed. São Paulo: Saraiva, 2012. 547p.

WARREN, C. S.; REEVE, J. M.; FESS, P. E. **Contabilidade Gerencial**. 2. ed. São Paulo: Thomson, 2008. 587p.