



Faculdade Anísio Teixeira de Feira de Santana

Autorizada pela Portaria Ministerial nº 552 de 22 de março de 2001 e publicada no Diário Oficial da União de 26 de março de 2001.
Endereço: Rua Juracy Magalhães, 222 – Ponto Central CEP 44.032-620
Telefax: (75) 3616-9466 - Feira de Santana-Bahia
Site: www.fat.edu.br E-mail: fat@fat.edu.br
CGC: 01.149.432/0001-21

PROGRAMA DE DISCIPLINA

CURSO	ANO LETIVO
CIÊNCIAS CONTÁBEIS	2015.2
CÓDIGO	DISCIPLINA
CSA074	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I
CARGA HORÁRIA	SEMESTRE DE OFERTA
72h	7º

EMENTA

Pesquisa científica: noções gerais. Qualidade das fontes de pesquisa. Prática de leitura e fichamento. Como elaborar referências bibliográficas. Projeto de pesquisa: composição e elaboração.

OBJETIVOS

Estimular a produção científica em contabilidade;
Identificar as várias etapas de elaboração do projeto de pesquisa;
Elaborar um projeto de pesquisa na área contábil.

PERFIL DO EGRESSO

O egresso do curso de Ciências Contábeis da FAT deve estar apto a compreender as questões socioeconômicas nos diferentes modelos de organização e exercer o pleno domínio das responsabilidades funcionais, envolvendo produção e utilização de relatórios contábeis, auditorias, perícias, arbitragens, domínio atuarial e de quantificações de informações financeiras, patrimoniais e governamentais. Espera-se que ele não apenas esteja apto a contribuir para que as organizações alcancem maior grau de eficácia, sob o ponto de vista econômico-financeiro, mas também possa tratar a Contabilidade como instrumento de apoio à cidadania. O pressuposto fundamental é o de que, neste limiar de século, as organizações devem ser exigidas a prestar contas mais amplas sobre os efeitos sociais de suas atividades.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. PESQUISA CIENTÍFICA

- 1.1. Noções gerais
- 1.2. O que, para que e como pesquisar
- 1.3. Qualidade das fontes de pesquisa.
- 1.4. Importância da pesquisa científica na Contabilidade.

2. LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS

- 2.1. Importância da leitura
- 2.2. Publicações científicas
- 2.3. Elaboração de fichamentos, resumos e resenhas.

3. PROJETO DE PESQUISA: COMPOSIÇÃO E ELABORAÇÃO

- 3.1. Tema e título
- 3.2. Problematização
- 3.3. Justificativas
- 3.4. Objetivos: Geral e específicos
- 3.5. Procedimentos metodológicos
- 3.6. Referências: como elaborar.

METODOLOGIA

Exposição participada, leitura e produção de textos, debates.

AVALIAÇÃO

Elaboração de resumos, resenhas e fichamentos, apresentação de seminários e elaboração do projeto de pesquisa.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BEUREN, Ilse Maria (Org.). **Como elaborar trabalhos monográficos em contabilidade: teoria e prática**. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2013.

MARCONI, Marina de Andrade. **Metodologia do trabalho científico**. 7.ed. São Paulo: Atlas, 2013.

SEVERINO, Antonio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 23. ed. São Paulo: Cortez, 2014.

Artigos, Teses e Dissertação referentes a cada tema

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

GIL, A.C. **Como elaborar projetos de pesquisa**.5.ed.São Paulo: Atlas, 2010.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Fundamentos de metodologia científica**. 7.ed. São Paulo: Atlas, 2010.

MARTINS, Gilberto de Andrade. **Manual para elaboração de Monografias e Dissertações**. 3.ed. São Paulo: Atlas, 2002.

MARTINS, G.A.; LINTZ, A. **Guia para elaboração de Monografias e Trabalhos de Conclusão de Curso**. 2 ed. São Paulo: Atlas, 2011.

SILVA, Antonio Carlos Ribeiro da. **Metodologia da pesquisa aplicada à contabilidade**. 3.ed. São Paulo: Atlas, 2010.

SALOMON, Delcio Vieira. **Como fazer uma Monografia**. 12.ed.São Paulo: Martins Fontes,2010.

VERGARA, Sylvia Constant. **Projetos e relatórios de pesquisa em administração**. São Paulo: Atlas, 2009.

COLEGIADO DO CURSO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS