



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
CSA047	METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO
CARGA HORÁRIA	SEMESTRE DE OFERTA
72H	2º

EMENTA

Conceitos e elementos do conhecimento científico. Orientação metodológica para a produção de trabalhos acadêmicos. Métodos científicos. Pesquisa: porque e como fazer. A linguagem escrita e a exposição de idéias. Introdução aos principais problemas metodológicos da ciência moderna. Enfim, são abordados temas como: Conhecimento Científico, o Juízo de Valor, Natureza do conhecimento científico e procedimentos científicos, enfatizando o papel das hipóteses e dos conceitos no processo do conhecimento.

OBJETIVOS

Apresentar ao aluno oportunidades de se envolver com trabalhos científicos: Situando-se ao nível universitário, tanto do ponto de vista metodológico quanto crítico;
Instrumentando-se metodologicamente para a leitura analítico-crítica, documentação e elaboração de trabalho científico ao longo do curso;
Adquirindo informações e refletindo sobre o conhecimento humano, sua significação, seus tipos, sua gênese e seu processo;
Emitindo reflexão crítica sobre a aplicação do conhecimento científico hoje.

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

UNIDADE I - Trabalhos acadêmicos: tipos e características. Fases da pesquisa bibliográfica. O método de estudo, Fichamento: aspectos e composição. Conteúdo das fichas e exemplos. Resumo: conceito, finalidade e caráter. Como resumir, tipos e exemplos. O método de estudo, Resenha: conceito e finalidade. Resenha: como fazer, tipos e exemplos. A pesquisa: o teórico e o empírico. O objeto como construção.

UNIDADE II - A metodologia e a universidade. A importância do conhecimento. Níveis e formas de conhecimento. Relação entre conhecimento popular e científico. Os quatro tipos de conhecimento: popular, científico, filosófico e religioso. Conceito de ciência. A Ciência como um tipo particular de conhecimento: sua natureza, ideais, características e relação com os valores e práticas sociais. Classificação e divisão da ciência. Métodos científicos. A contabilidade como objeto de estudo. Formulação do problema. Construção de hipóteses e indicação de variáveis. Delimitação da pesquisa. Coleta de dados. Elaboração dos dados. Análise e interpretação dos dados. Relatório final.

METODOLOGIA

Os conteúdos selecionados serão desenvolvidos mediante a apresentação de dados teóricos, e a aplicação prática dos mesmos, através de leitura, discussão, produção textual, acompanhamento e revisão desta; operacionalizar-se-ão tais conteúdos através de seminários temáticos, leituras individuais e/ou em grupos, elaboração de resenhas, sínteses, fichamentos, resumos entre outros textos.

AVALIAÇÃO

Dar-se-á de forma continuada, levando em consideração o desempenho qualitativo dos alunos. A avaliação terá como objetivo identificar os problemas de aprendizagem para corrigi-los imediatamente, de modo dinâmico, eficaz e com presteza. Notificar-se-ão parcialmente as produções orais e escritas realizadas no decorrer das unidades e, ao final de cada uma delas, poder-se-á fazer uma prova discursiva ou será solicitada a produção

de um texto longo envolvendo, os conceitos em estudo.

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.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CARVALHO, Maria Cecília Maringoni de (Org.). **Construindo o saber: técnicas de metodologia científica**. 22. ed. São Paulo: Papirus, 2007.

GIL, Antonio Carlos. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. 5.ed.São Paulo: Atlas, 2010.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Metodologia científica**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2011.

RICHARDSON, Roberto Jarry e colaboradores. **Pesquisa Social: Métodos e Técnicas**. 3. ed. São Paulo: Atlas, 1999.

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

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

Textos complementares que estão na pasta de apoio da disciplina (disponibilizada pelo Professor no setor de reprografia da FAT).

Periódicos científicos da área recomendados:

Revista de Administração Contemporânea. *Site*: www.anpad.org.br

Revista de Administração de Empresas (RAE). *Site*: www.rae.com.br

Revista de Administração e Contabilidade da FAT (REAC). *Site*: www.fat.edu.br

Revista de Administração Pública. *Site*: www.fvg.br

Revista Organizações & Sociedade. *Site*: www.revistaoes.ufba.br

Biblioteca eletrônica recomendada: *Site*: www.scielo.br

COLEGIADO DO CURSO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS