



DISCIPLINAS

CARGA HORÁRIA				CRÉDITOS	ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO	ANO
T	P	E	TOTAL			
			68			2006

EMENTA

Pesquisa. Componentes do projeto de pesquisa. Coleta de dados. Interpretação de dados e introdução a elaboração do relatório de pesquisa.

JUSTIFICATIVA

A sociedade do conhecimento sem fronteiras impõe novos desafios, novas questões sobre a pessoa instruída, colocando-a no centro do processo de ensino aprendizagem. Esse processo é consubstanciado pela investigação científica, visto que a pesquisa é descobrir ou estabelecer fatos ou princípios relativos a um campo qualquer do conhecimento. Após a reflexão sobre os fundamentos da metodologia científica, seus métodos de abordagens e de procedimentos o discente está em condições de elaborar o projeto de pesquisa. Assim, esta disciplina pretende fornecer os fundamentos necessários para que os alunos compreendam o processo de construção da pesquisa científica. O aluno se apropriando dos conteúdos propostos estará habilitado para entender a complexidade que envolve a elaboração do projeto de pesquisa.

OBJETIVOS

Estabelecer a articulação entre o ensino e a pesquisa, oportunizando ao aluno:

- Exercitar a atividade de produção científica e técnica;
- Aprimorar a capacidade de interpretação crítica na sua área de conhecimento - contabilidade;
- Desenvolver as habilidades de expressão oral e escrita na produção de texto científico;
- Iniciar a estruturação e o desenvolvimento do trabalho monográfico de conclusão de curso.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. **Projeto de Pesquisa**
 - 1.1. A pesquisa e os requisitos necessários para sua realização
 - 1.2. O projeto de pesquisa
 - 1.3. Elementos de um projeto de pesquisa
 - 1.3.1. Tema
 - 1.3.2. Justificativa
 - 1.3.3. Formulação do problema de pesquisa
 - 1.3.4. Objetivos da pesquisa
 - 1.3.5. Caracterização do estudo
 - 1.3.5.1. Tipologia do estudo
 - 1.3.5.2. definição de hipótese do estudo
 - 1.3.5.3. definição operacional dos termos da hipótese
 - 1.4. Aspectos Metodológicos
 - 1.5. Cronograma
 - 1.6. Orçamento
 - 1.7. Referências
2. **Coleta de dados**
3. **Interpretação de dados**
4. **Conceitos introdutórios sobre o relatório de pesquisa**

METODOLOGIA

- Aulas expositivo-participativas;
 - Pesquisa na Internet - laboratório de informática;
 - Oficinas para construção dos elementos de um projeto de pesquisa;
 - Seminários para apresentação dos projetos;
 - Encontros individuais para apreciação do desenvolvimento do projeto.
-

RECURSOS

- Data-show
 - Textos
 - DVD
-

AVALIAÇÃO

REFERÊNCIAS

BÁSICA

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

LAKATOS, Eva Maria.; MARCONI, Marina de Andrade. **Planejamento e execução de pesquisas**. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2008.

NUBISCO, Nídia Maria Lienert; VIEIRA, Sônia Chagas. **Manual de estilo acadêmico: trabalhos de conclusão de curso, dissertações e teses**. 5. ed. Salvador: Edufba, 2013.

OLIVEIRA, Antônio Benedito Silva. **Métodos da pesquisa contábil**. São Paulo: Atlas, 2011.
