



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

PROGRAMA DE DISCIPLINA

Curso:	Ciências Contábeis	Campus:	Maringá
Departamento:	Departamento de Ciências Contábeis		
Centro:	Centro de Ciências Sociais Aplicadas		
<b>COMPONENTE CURRICULAR</b>			
Nome: Iniciação a Pesquisa em Contabilidade			Código: 9305
Carga Horária: 68	Periodicidade: Semestral	Ano de Implantação: 2016	
<b>1. EMENTA</b>			
Estudo de métodos e técnicas de pesquisa para elaboração de trabalhos científicos em contabilidade. (Resolução Nº 126/2015-CI/CSA)			
<b>2. OBJETIVOS</b>			
Propiciar ao acadêmico a compreensão dos métodos e técnicas de pesquisas para a elaboração de trabalhos científicos em contabilidade. (Resolução Nº 126/2015-CI/CSA)			

<b>3. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>
<b>3.1 Aprendendo a ser pesquisador</b> 3.1.1 Aprendizagem autônoma 3.1.2 Importância do ato de ler 3.1.3 Selecionando material para leitura 3.1.4 Organizando os estudos
<b>3.2 Fontes de pesquisa aplicadas à contabilidade</b> 3.2.1 Internet 3.2.2 Bibliotecas virtuais 3.2.3 Revistas científicas
<b>3.3 Conhecimento</b> 3.3 Tipos de Conhecimento 3.3.1 Popular 3.3.2 Filosófico 3.3.3 Científico
<b>3.4 Comunicação Científica</b> 3.4.1 Resumo, Resenha e Seminário. 3.4.2 Artigo científico 3.4.3 Relatórios, Monografias, Dissertações e Teses. 3.4.4 Projetos de pesquisa
<b>3.5 PESQUISA CIENTÍFICA</b> 3.5.1 O que é Pesquisa Científica? 3.5.2 Por que se faz Pesquisa Científica? 3.5.3 O que é necessário para se fazer Pesquisa Científica?

### 3.5.4 A relação entre Pesquisa Científica e Trabalho de Conclusão de Curso

### 3.6 A NECESSIDADE DA TEORIA E A GERAÇÃO DO CONHECIMENTO CONTÁBIL:

3.6.1 Teorias normativas, descritivas e explicativas;

3.6.2 A concepção quanto à cientificidade da contabilidade

3.6.3 O processo de geração da informação contábil e os diversos enfoques ou abordagens da teoria contábil

### 3.7 Métodos e técnicas de pesquisa

3.7.1 Método indutivo e dedutivo

3.7.2 Técnicas de pesquisa

### 3.8 PROJETO DE PESQUISA

3.8.1 O que é Projeto de Pesquisa?

3.8.2 Para que se elabora Projeto de Pesquisa?

3.8.3 Pré-requisitos para se elaborar Projeto de Pesquisa: leitura prévia, estudos exploratórios, pesquisa a trabalhos anteriores etc.

### 3.9 ESTRUTURAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA

3.9.1 Formatação

3.9.2 Linguagem

3.9.3 Elementos constitutivos

3.9.4 Citações (diretas e indiretas)

3.9.5 Referências

3.9.6 Principais Normas da ABNT, IBGE, APA.

## 4. REFERÊNCIAS

### 4.1- Básicas (Disponibilizadas na Biblioteca ou aquisições recomendadas)

BEUREN, Ilse Maria (org.) Como Elaborar Trabalhos Monográficos em Contabilidade: Teoria e Prática. 3. ed. - São Paulo: Atlas, 2014.

SILVA, Antonio Carlos Ribeiro da. Metodologia da Pesquisa Aplicada à Contabilidade: orientações de estudos, projetos, artigos, relatórios, monografias, dissertações, teses. 3.ed. - São Paulo: Atlas, 2010.

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

### 4.2- Complementares

LAKATOS, Eva Maria. Metodologia científica. 5.ed. - São Paulo: Atlas, 2010.

MARTINS, Gilberto de Andrade; THEÓPHILO, Carlos Renato. Metodologia da Investigação científica para ciências sociais aplicadas. 2. ed. - São Paulo: Atlas, 2009

TRIVINÕS, Augusto Nivaldo Silva. 1.ed. 18.reimpr. - São Paulo: Atlas, 2009.

MARCONI. M.A.; LAKATOS, Eva M. Técnica de Pesquisa, 5ª. Ed. São Paulo: Atlas, 2012

MINAYO, Maria C. S. Ciência, técnica e arte: desafios da pesquisa social. Petropolis, Vozes, 1994.