

**PROGRAMA**

**IDENTIFICAÇÃO**

**DISCIPLINA: METODOLOGIA DA PESQUISA**

**CÓDIGO:**

DEPARTAMENTO: **Departamento de Administração (DADM)**

ÁREA: **Finanças e Contabilidade**

CARGA HORÁRIA TOTAL: **45 h**

NÚMERO DE CRÉDITOS: **03**

CARGA HORÁRIA SEMANAL: **3 h**

TEÓRICAS: **45**

PRÁTICAS: **0**

PROFESSOR: Antônio André Cunha Callado

**EMENTA**

Conceito de Ciência e postura científica; aspectos e características do conhecimento científico, Teorias e práticas capazes de instrumentalizar o aluno para a compreensão e a identificação da importância do conhecimento científico para a elaboração de seus trabalhos acadêmicos, artigos, seminários, projetos de pesquisa. Os métodos de pesquisa, procedimentos analítico-científicos. Elaboração de relatórios. Estrutura e organização de relatório. Regras oficiais acadêmicas. Trabalho científico. O projeto de pesquisa: Seus elementos e fatores de fundamentação. A normalização do trabalho científico.

**CONTEÚDOS**

**Unidades e conteúdos**

**I.** Ciência e conhecimento científico.

**II.** Elaboração de trabalhos acadêmicos.

**III.** Elementos componentes de um projeto de pesquisa.

**BIBLIOGRAFIA**

BEUREN, I.M. (Coord.). Como elaborar trabalhos monográficos em contabilidade. São Paulo: Atlas, 2008.

BOOTH, W.C.; COLOMB, G.G; WILLIAMS, J.M. A arte da pesquisa. 2. Ed. São Paulo: Ed. Martins Fontes, 2005.

DENZIN, N.K.; LINCOLN, Y.S. O planejamento da Pesquisa qualitativa: teorias e abordagens. Porto Alegre: Penso-Artmed, 2006.

GAIO, R. Metodologia de Pesquisa e Produção de Conhecimento. Vozes. 2008.

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

KÖCHE, J.C. Fundamentos de Metodologia Científica. Teoria da ciência e iniciação à pesquisa. 23 ed. Petrópolis: Vozes, 2006.

GOMES, J.S. O método de estudo de caso aplicado à gestão de negócios: textos e casos. São Paulo: Atlas, 2006.

HIRASHIMA & ASSOCIADOS. Guia para pesquisas de práticas contábeis. São Paulo: atlas, 2006.

- LAKATOS, E.M.; MARCONI, M. de A. Fundamentos de metodologia científica. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2017.
- MARTINS, G. de A. Estudo de caso uma estratégia de pesquisa. São Paulo: Atlas, 2006.
- NASCIMENTO, L. P. do. Elaboração de Projetos de Pesquisa - Monografia, Dissertação, Tese e Estudo de Caso, Com Base Em Metodologia Científica. Cengage Learning, 2011.
- OLIVEIRA, A. B. S. Métodos da pesquisa contábil. São Paulo: Atlas, 2011.
- PEREIRA, J. M. Manual de Metodologia da Pesquisa Científica. 4ed. São Paulo: Gen/Atlas, 2016
- POPPER, K.R. A logica da pesquisa científica. 10. Ed. São Paulo: Cultrix, 2003.
- RICHARDSON, R. J. Pesquisa social: Métodos e técnicas. 4ed. São Paulo: Gen/Atlas, 2017.
- RUIZ, J. A. Metodologia científica. São Paulo: Atlas, 2008.
- SILVA, A.C.R. da. Metodologia da pesquisa aplicada à contabilidade. 2ed. São Paulo: Atlas, 2006.
- THIOLLENT, M. Metodologia da pesquisa-ação. 14.ed. São Paulo: Cortez Editora, 2005.
- YIN, R. K. Estudo de caso: planejamento e métodos. 3.ed. Porto Alegre: Bookman, 2006.

1. **OBS.:** Outros textos e sites serão indicados ao longo da disciplina