



## FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

<b>CÓDIGO:</b> GAP005	<b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> Projetos e Pesquisa em Administração I	
<b>UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE:</b> FACULDADE DE CIÊNCIAS INTEGRADAS DO PONTAL		<b>SIGLA:</b> FACIP
<b>CH TOTAL TEÓRICA:</b> 30	<b>CH TOTAL PRÁTICA:</b> 30	<b>CH TOTAL:</b> 60

### OBJETIVOS

Desenvolver os conceitos iniciais relativos à metodologia científica de forma a propiciar as bases necessárias à elaboração de pesquisas voltadas à Administração. Espera-se que o aluno desenvolva sua capacidade crítica, ao lidar com a produção de conhecimento e desperte seu interesse para esta importante área do conhecimento.

### EMENTA

A análise e interpretação de texto. As técnicas científicas. Produção científica em administração. Padrões da Associação Brasileira de Normas Técnicas. Atividades científicas. Ética em Pesquisa.



## PROGRAMA

1. A análise e a interpretação de texto
  - 1.1. Produção de textos
  - 1.2. Técnicas de leitura
  - 1.3. Análise e interpretação de textos
2. Técnicas e atividades científicas
  - 2.1. Esquema
  - 2.2. Fichamento
  - 2.3. Resumo
  - 2.4. Resenha
3. Produção científica em Administração
  - 3.1. Ciência e conhecimento científico
  - 3.2. Métodos científicos
  - 3.3. Artigo
  - 3.4. Monografia e Trabalho de Conclusão de Curso
  - 3.5. Dissertação e Tese
  - 3.6. Pesquisa bibliográfica e comunicação científica
4. Projeto e pesquisa em Administração
  - 4.1. Pesquisa: planejamento, etapas e execução.
  - 4.2. Projeto de pesquisa: elaboração e estrutura.
5. Normas da Associação Brasileira de Normas e Técnicas (ABNT)
  - 5.1. Aspectos gráficos para apresentação de trabalhos científicos
  - 5.2. Citações
  - 5.3. Referências bibliográficas
6. A ética na pesquisa
  - 6.1. Definindo ética
  - 6.2. O que é plágio?
  - 6.3. Direitos autorais
  - 6.4. Penalidades.

## BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CRESWELL, J. W. **Projeto de pesquisa: método qualitativo, quantitativo e misto**. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2010.

GIL, A. C. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2002.

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. **Técnicas de pesquisa**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2006.



### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. **Fundamentos de metodologia científica**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2007.

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. **Metodologia do trabalho científico**. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2007.

MEDEIROS, J. B. **Redação científica: a prática de fichamentos, resumos, resenhas**. 12 ed. São Paulo: Atlas, 2014.

SEVERINO, A. J. **Metodologia do trabalho científico**. 23 ed. São Paulo: Cortez, 2007.

SILVA, A. M.; PINHEIRO, M. S. F.; FREITAS, N. E. **Guia para normalização de trabalhos técnico-científicos: projetos de pesquisa, monografias, dissertações e teses**. 5. ed. Uberlândia- MG: EDUFU, 2005.

### APROVAÇÃO

\_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso

\_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura do Diretor da  
Unidade Acadêmica  
(que oferece a disciplina)