



FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

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