

**FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR**

CÓDIGO:	COMPONENTE CURRICULAR: Administração e Gerenciamento de Projetos	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: Faculdade de Gestão e Negócios	SIGLA: FAGEN	
CH TOTAL TEÓRICA: 60 horas	CH TOTAL PRÁTICA: 0 horas	CH TOTAL: 60 horas

1. OBJETIVOS

Ao final do curso o estudante deverá ser capaz de:

1. Identificar as áreas funcionais de uma organização, definindo suas responsabilidades e também interações e integrações necessárias para a obtenção de resultados empresariais efetivos.
2. Interpretar cálculos financeiros de juros simples, juros compostos e análise de investimentos.
3. Elaborar e entender o conceito e o processo de gerenciar projetos de produtos e serviços.

2. EMENTA

1. Fundamentos e histórico da administração
2. Funções gerenciais e áreas funcionais da administração
3. O Contexto de Gerenciamento de Projetos
4. Estrutura do PMBOK
5. Tendências e aplicações de Administração e Gerenciamento de Projetos

3. PROGRAMA

1. Introdução à Administração
 - 1.1. Fundamentos da Administração e Funções gerenciais
 - 1.2. Gestão de Pessoas
 - 1.3. Organização da produção e logística
 - 1.4. Marketing
 - 1.5. Administração Financeira
2. Gestão por processos
 - 2.1. Processos de Produção e Gestão por processos
 - 2.2. Fluxograma e leiaute
3. Principais conceitos sobre Projeto
 - 3.1. O que é Projeto
 - 3.2. Contexto do Gerenciamento de Projetos
 - 3.3. Elementos e características do projeto
 - 3.4. Diferença de Projeto, Processo e Operação
 - 3.5. Subprojeto, Programa e Portfolio
 - 3.6. O que é Gerenciamento de Projetos
 - 3.7. Gerente de projetos: Funções e Habilidades
 - 3.8. Os stakeholders do projeto
4. Estrutura do PMBOK
 - 4.1. O guia PMBOK
 - 4.2. Grupos de processo
 - 4.3. Áreas de conhecimento
 - 4.4. Processos de gerenciamento de projetos

4. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

MAXIMIANO, A. C. A. **Administração de projetos**: como transformar ideias em resultados. 3ed. São Paulo: Atlas, 2008.

CARAVANTES, G. R.; PANNO, C. C.; KLOECKNER, M. C. **Administração**: teorias e processo. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2005.

Project Management Institute. **A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK guide)**. 5th ed. Newtown: Project Management Institute, Inc., 2013.

5. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

FINOCCHIO JÚNIOR, J. **Project model Canvas**: gerenciamento de projetos sem burocracia. Rio de Janeiro: Campus, 2013.

KERZNER, H. **Gestão de projetos**: as melhores práticas. Porto Alegre: Bookman, 2002.

LACOMBE, F. **Administração**: princípios e tendências. São Paulo: Saraiva, 2003.

VALERIANO, D. L. **Gerência em projetos**: pesquisa, desenvolvimento e engenharia. São Paulo: Makron Books, 1998.

VARGAS, R. V. **Gerenciamento de projetos**: estabelecendo diferenciais competitivos. 7ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2009.

6. APROVAÇÃO

CARLA ZANELLA GUIDINI

Coordenadora *Pro Tempore* do Curso de Graduação
em Engenharia de Alimentos

CÍNTIA RODRIGUES DE OLIVEIRA

Diretora da Faculdade de Gestão e Negócios



Documento assinado eletronicamente por **Cíntia Rodrigues de Oliveira, Diretor(a)**, em 07/02/2022, às 08:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Carla Zanella Guidini, Coordenador(a)**, em 07/02/2022, às 09:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3018366** e o código CRC **22A52EEA**.