

<b>DISCIPLINA: Gestão de Projetos</b>	<b>CÓDIGO: G00GPRO0.01 (2ADM.018)</b>
---------------------------------------	---

**VALIDADE:** Janeiro/2017

**TÉRMINO:**

**Carga Horária:** Total: 60 horas/aula      Semanal: 04 aulas      Créditos: 04

**Modalidade:** Teórica/Prática

**Classificação do Conteúdo pelas DCN:** Formação profissional

**Ementa:**

Conceituação geral de projeto. Gestão da elaboração e execução de projetos. Elementos básicos dos projetos. O produto do projeto e seu mercado. Estudos técnicos do projeto. Importância do projeto. Aspectos administrativos e legais, econômicos, técnicos e financeiros. Critérios de análise de viabilidade econômica de um projeto. Elaboração e análise de projetos de viabilidade.

Curso	Período	Eixo	Obrigatória	Optativa
Administração	7º	9 – Empreendedorismo e Estratégia	x	

**Departamento/Coordenação:** Departamento de Ciências Sociais Aplicadas (DCSA)

**INTERDISCIPLINARIDADES**

Pré-requisitos	Código
Sistemas de Informações Gerenciais	G00GPRO0.01
<b>Co-requisitos</b>	
<b>Disciplinas para as quais é pré-requisito</b>	
<b>Disciplinas para as quais é co-requisito</b>	

**Objetivos:** *A disciplina deverá possibilitar ao estudante:*

1	Compreender os conceitos inerentes a gestão de projetos.
2	Identificar estratégias e metodologias de planejamento e monitoramento de projetos.
3	Desenvolver habilidades de planejamento e execução de projetos.

Unidades de ensino	Carga-horária Horas/aula	
1	Conceitos básicos de gestão de projetos.	8
2	Elementos básicos do projeto: escopo, tempo e custos	12
3	Gestão do projeto e sua dinâmica: áreas de conhecimentos inerentes à gestão de projetos padronizadas	15
4	Aspectos legais, econômicos e financeiros da gestão do projetos	15
5	Maturidade da gestão do projeto: o produto e sua importância	10
	<b>Total:</b>	<b>60</b>

<b>Bibliografia Básica</b>	
1	KERZNER, Harold. <b>Gestão de projetos: as melhores práticas</b> . 2. ed. Porto Alegre: Bookman, 2006.
2	PROJECT MANAGEMENT INSTITUTE. <b>PMBOK: um guia do conjunto de conhecimentos em gerenciamento de projetos</b> . 4. ed. Pensylvania: Project Management, 2010.
3	VALERIANO, Dalton L. <b>Moderno gerenciamento de projetos</b> . Pearson Prentice Hall, 2007.

<b>Bibliografia Complementar</b>	
1	GIDO, J.; CLEMENTIS, J. P. <b>Gestão de projetos</b> . Cengage: São Paulo, 2007.
2	MATHIAS, Washington F; WOILER, Sansão. <b>Projeto: planejamento, elaboração e análise</b> . São Paulo: Atlas, 1992.
3	MAXIMIANO, A. C. A. <b>Administração de projetos: como transformar idéias em resultados</b> . São Paulo: Atlas, 2007.
4	MENEZES, L. C. de M. <b>Gestão de projetos</b> . 3. ed. São Paulo: Atlas 2009.
5	VARGAS, Ricardo V. <b>Manual prático do plano de projeto: utilizando o PMBOK guide</b> . 4. ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2009.