

Ano	2025
Tp. Período	Segundo semestre
Curso	ADMINISTRAÇÃO (010-P)
Disciplina	1109404 - GESTÃO DE PROJETOS
	Carga Horária: 68
Turma	ADN-P
Local	PITANGA

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Introdução aos conceitos de Gestão de Projetos; Tipologias de Projetos (Identificação e Seleção de Projetos); Boas Práticas de Gestão de Projetos; Áreas de conhecimento do Gerenciamento de Projetos; Grupo de Processos em Projetos; Planejamento, Execução e Controle de Projetos via definição do Escopo, Responsabilidades, Qualidade e Integração; Gestão de Recursos, Custos, Tempo, Riscos, Comunicações, Orçamento, Aquisições, Partes Interessadas (Stakeholders), e Valor Agregado em Projetos; Etapas para a elaboração de Projetos; Estruturas Organizacionais de Gestão de Projetos; Gestão do Portfólio; Critérios para Análise de Projetos; Avaliação Social de Projetos (Gestão da Sustentabilidade em Projetos); Gestão Ágil e Lean de Projetos - Scrum, Crystal, Lean Thinking, Kanban, Extreme Programming (XP), Smart, Dynamic Systems Development Method (DSDM) e Feature Driven Development (FDD).

I. Objetivos

Capacitar os alunos a compreender e aplicar os conceitos, técnicas e ferramentas de gestão de projetos, bem como na elaboração e gerenciamento de projetos de novos produtos e serviços, atuação em ambientes de inovação. Também os preparar para reconhecer as oportunidades e condições de projetos. Proporcionar uma preparação para atuação como Gerente de Projetos.

II. Programa

Unidade I: Introdução e Fundamentos: Introdução aos conceitos de Gestão de Projetos; Tipologias de Projetos (Identificação e Seleção de Projetos); Boas Práticas de Gestão de Projetos; Áreas de conhecimento do Gerenciamento de Projetos;
 Unidade II: Etapas em Projetos: Grupo de Processos em Projetos; Planejamento, Execução e Controle de Projetos via definição do Escopo, Responsabilidades, Qualidade e Integração; Gestão de Recursos, Custos, Tempo, Riscos, Comunicações, Orçamento, Aquisições, Partes Interessadas (Stakeholders), e Valor Agregado em Projetos;
 Unidade III: Gestão e Análise de Projetos: Estruturas Organizacionais de Gestão de Projetos; Gestão do Portfólio; Critérios para Análise de Projetos; Avaliação Social de Projetos (Gestão da Sustentabilidade em Projetos);
 Unidade IV: Gestão Ágil e Lean de Projetos: Scrum, Crystal, Lean Thinking, Kanban, Extreme Programming (XP), Smart, Dynamic Systems Development Method (DSDM) e Feature Driven Development (FDD).

III. Metodologia de Ensino

Aulas expositivas e dialogadas.
 Estudos de caso práticos.
 Discussão de cases de projetos.
 Desenvolvimento de projetos práticos relacionados à gestão de projetos.
 Uso de ferramentas e softwares para simulação de gestão de projetos.

IV. Formas de Avaliação

Participação em aulas e discussões.
 Trabalhos práticos e estudos de caso.
 Aula “invertida”
 Prova teórica.

V. Bibliografia

Básica

- CLEMENTS, James P.; GIDO, Jack; BAKER, Rose. Gestão de projetos. Tradução de Solange A. Visconde. 7. ed. São Paulo: Cengage, 2019. 452 p. ISBN 9788522128013.
- LÜCK, Heloísa. Metodologia de projetos: uma ferramenta de planejamento e gestão. 9. ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2013. 142 p. ISBN 978-85-326-2859-6.
- MENEZES, Luís César de Moura. Gestão de projetos. 3. ed São Paulo: Atlas, 2009. 242 p. ISBN 978-85-224-4040-5.
- MONTAGNER, Carlos Alberto. Gestão de projetos. 1. ed. Curitiba: IESDE BRASIL S.A., 2016. 224 p., 21 cm. ISBN 9788538757665.
- CARVALHO, Claudiné Jordão de. Elaboração e gestão de projetos. Florianópolis, SC: UFSC, CAPES, UAB, 2011. 122 p. ISBN 978-85-7988-131-2.

Complementar

- CARVALHO, Marly Monteiro; RABECHINI JR., Roque. Fundamentos em gestão de projetos: construindo competências para

Ano	2025
Tp. Período	Segundo semestre
Curso	ADMINISTRAÇÃO (010-P)
Disciplina	1109404 - GESTÃO DE PROJETOS
	Carga Horária: 68
Turma	ADN-P
Local	PITANGA

PLANO DE ENSINO

gerenciar projetos. 3. ed. rev. e ampl São Paulo: Atlas, 2011. 422 p. ISBN 978-85-224-6228-5.

KERZNER, Harold. Gerenciamento de projetos: Uma abordagem sistêmica para planejamento, programação e controle. São Paulo: Blucher, 2011. 657 p. ISBN 978-85-212-0603-3.

SABBAG, Paulo Yazigi. Gerenciamento de projetos e empreendedorismo. 2. ed São Paulo: Saraiva, 2014. 226 p. ISBN 978-85-02-20444-7.

FREZATTI, Fábio. Gestão da viabilidade econômico-financeira dos projetos de investimento. São Paulo: Atlas, 2008. 128 p. ISBN 978-85-224-4978-1.

DUFFY, Mary. Gestão de projetos: arregimente os recursos, estabeleça prazos, monitore o orçamento, gere relatórios: soluções práticas para os desafios do trabalho. Tradução de Eduardo Lasserre. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006. 116 p. (Pocket Mentor). ISBN 85-352-2008-9.

KEELING, Ralph; BRANCO, Renato Henrique Ferreira. Gestão de projetos: uma abordagem global. Tradução de Cid Knipel Moreira. 3. ed São Paulo: Saraiva, 2016. 286 p. ISBN 978-85-02-22710-1.

GRANJA, Sandra Inês Baraglio. Elaboração e avaliação de projetos. 2. ed Brasília: CAPES, 2012. 120 p. (Gestão Pública Municipal). ISBN 978-85-7988-066-7.

CARVALHO, Marly Monteiro de; RABECHINI JUNIOR, Roque. Construindo competências para gerenciar projetos: teoria e casos. São Paulo: Atlas, 2006. 317 p.

BREVE, Andy; LANGDON, Ken. Como criar projetos. São Paulo: Publifolha, 2000. 72p. (Sucesso Profissional)

APROVAÇÃO

Inspetoria: DEADM/G

Tp. Documento: Ata Departamental

Documento: 07/2025

Data: 20/08/2025