



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO

PLANO DE ENSINO

Identificação

Disciplina: Gestão e Elaboração de Projetos

Curso: ADMINISTRAÇÃO - NOTURNO/CAMPUS CUIABÁ

Nível: Graduação

Código: 20230541 Período: 20212 Turma: HO

Unidade Ofertante: Faculdade de Administração e Ciências Contábeis

Carga Horária Teórica: 64 horas Carga Horária Prática: 0 horas Carga Horária Campo: 0 horas Carga Horária Total: 64 horas

Tipo de Disciplina: OBRIGATÓRIO

Professor(a)(s):

- FRANCIELE DE OLIVEIRA PEREIRA

Status: Homologado

Ementa

Introdução à Gerência de Projetos, Ciclo de vida do Projeto, Áreas de conhecimento em Gerência de Projetos, Divisão por Processos, Gerência de Escopo, Gerência de Tempo, Gerência de Custos, Gerência de Qualidade, Gerência de Recursos Humanos, Gerência de Comunicação, Gerência de Riscos, Gerência de aquisições Integração das áreas. O Plano de Projeto. O contexto da gerência de projetos; Gerência de integração e projetos; Gerência de integração e projetos; Gerência da integração de projetos; Gerên

Justificativa

A gestão e elaboração de projetos é de fundamental relevância para o administrador na concepção de conceitos de tomada de decisão que envolva o gestor de projetos, avaliando riscos, problemas, recursos e no entendimento de procedimentos que envolvam execução e controle, e sua elaboração. A realização deste componente curricular será ofertado por meio de TIC na educação, conforme parâmetro da Instrução Normativa 90, de 01/10/2021, artigo 4º, Inciso I.

Objetivo Geral

Abordar conceitos, metodologias e habilidades essenciais para a compreensão e solução de problemas relacionados à gestão e elaboração de projetos, de forma a capacitar os alunos com conhecimento em gestão e tomada de decisões no âmbito da empresa.

Objetivos Específicos

Contextualizar os fundamentos teóricos e práticos a respeito do gerenciamento de projetos; Apresentar o processo de planejamento, elaboração e etapas do projeto; Trabalhar as formas e etapas do projeto, qualificando o aluno a gerenciar e elaborar projetos.

Conteúdo Programático

Tópico / Subtópico

Tópico / Subtópico

➔ Unidade 1. O Contexto do Gerenciamento de Projetos

- 1.1 O que é um projeto?
- 1.2 O que é gerenciamento de projetos?
- 1.3 Áreas de conhecimento.
- 1.4 Ciclo de vida do projeto.
- 1.5 Partes interessadas no projeto.
- 1.6 Estrutura organizacional e o projeto.
- 1.7 Modelo de gerenciamento de projetos.
- 1.8 interações nos processos de gerenciamento de projetos.

➔ Unidade 2. Iniciação do Projeto

- 2.1 Termo de abertura do projeto.
- 2.2. Envolvidos no projeto.

➔ Unidade 3. Planejamento do Projeto

- 3.1 Requisitos do projeto.
- 3.2 Escopo e a estrutura analítica do projeto.
- 3.3 Atividades do projeto e diagrama de precedências.
- 3.4 Recursos físicos
- 3.5 Duração das atividades e cronograma.
- 3.6 Custos dos recursos e orçamento.
- 3.7 Metas de qualidade.
- 3.8 Recursos humanos.
- 3.9 Comunicação.
- 3.10 Riscos.
- 3.11 Aquisições.

➔ Unidade 4. Execução e Controle do Plano do Projeto

- 4.1 Formação e orientação da equipe do projeto.
- 4.2 Execução do plano do projeto.
- 4.3 Monitoramento e controle do progresso do projeto.
- 4.4 Controle integrado de mudanças.

➔ Unidade 5. Encerramento do projeto

- 5.1 Administração do encerramento.
- 5.2 Avaliação de resultados.
- 5.3 Desmobilização da equipe e da estrutura do projeto.

Metodologia

As aulas serão híbridas, sendo gravadas e postadas no AVA, e de modo síncrono com a presença dos alunos em sala virtual, conforme o tópico referente ao conteúdo tratado em cada unidade e dúvidas dos discentes em relação ao conteúdo abordado. Serão disponibilizados links de vídeos complementares ao conteúdo. A bibliografia conta com e-books disponíveis na Biblioteca Virtual da UFMT. As avaliações serão realizadas de forma assíncrona, com prazo de entrega.

Avaliação

A avaliação será composta de duas atividades avaliativas (a primeira avaliação será uma prova teórica e a segunda um trabalho ao final do semestre, nesse trabalho o aluno deverá elaborar um estudo de caso aplicando uma das ferramentas de gestão de projetos), estas serão assíncronas, com prazo para ser entregue. Para ser aprovado o aluno deve obter a média 7,0. Entre 4 e 6,9, o aluno fará prova final. Para ser aprovado o aluno deverá obter média igual ou superior a 5,0, que é resultado da média obtida entre a pontuação na disciplina e a nota obtida na prova final. Abaixo de 4,0, o aluno ficará reprovado na disciplina.

Bibliografia**Básica**

Referência	Existe na Biblioteca
MAXIMIANO, Antonio Cesar Amaru. Administração de projetos como transformar ideias em resultados. 5. São Paulo Atlas 2014 1 recurso online ISBN 9788522487608. https://www.biblioteca.ufmt.br/pergamum/biblioteca/index.php	✓
MEREDITH, Jack R. Administração de projetos uma abordagem gerencial. 4. Rio de Janeiro LTC 2003 1 recurso online ISBN 978-85-216-1969-7. https://www.biblioteca.ufmt.br/pergamum/biblioteca/index.php	✓

Complementar

Referência	Existe na Biblioteca
BRITO, Paulo. Análise e viabilidade de projetos de investimentos. São Paulo Atlas 2006 1 recurso online ISBN 9788522465774. E-book https://www.biblioteca.ufmt.br/pergamum/biblioteca/index.php	✓
CASAROTTO FILHO, Nelson. Elaboração de projetos empresarias. 2. São Paulo Atlas 2016 1 recurso online ISBN 9788597008180. https://www.biblioteca.ufmt.br/pergamum/biblioteca/index.php	✓
GOMES, José Maria. Elaboração e análise de viabilidade econômica de projetos tópicos práticos de finanças para gestores não financeiros. São Paulo Atlas 2013 1 recurso online ISBN 9788522479634. E-book https://www.biblioteca.ufmt.br/pergamum/biblioteca/index.php	✓
CORREIA NETO, Jocildo Figueiredo. Elaboração e avaliação de projetos de investimento considerando o risco. Rio de Janeiro GEN Atlas 2009 1 recurso online ISBN 9788595155251. E-book https://www.biblioteca.ufmt.br/pergamum/biblioteca/index.php	✓
CAMLOFFSKI, Rodrigo. Análise de investimentos e viabilidade financeira das empresas. São Paulo Atlas 2014 1 recurso online ISBN 9788522486571. E-book https://www.biblioteca.ufmt.br/pergamum/biblioteca/index.php	✓
LIMA, Fabiano Guasti. Análise de riscos. 2. Rio de Janeiro Atlas 2018 1 recurso online ISBN 9788597016871. E-book https://www.biblioteca.ufmt.br/pergamum/biblioteca/index.php	✓

Informações Adicionais**Aprovação**

Aprovado em reunião do Colegiado do Curso realizada em ___/___/____.

_____, ___/___/____.

Coordenador(a) do Curso