



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA

PLANO DE DISCIPLINA			
IDENTIFICAÇÃO			
CAMPUS: CAJAZEIRAS			
CURSO: CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS			
DISCIPLINA: GERÊNCIA DE PROJETOS DE SOFTWARE		CÓDIGO DA DISCIPLINA: D2	
PRÉ-REQUISITO: NÃO TEM			
UNIDADE CURRICULAR: Obrigatória [X] Optativa [] Eletiva []		SEMESTRE/ANO: 4° semestre	
CARGA HORÁRIA			
TEÓRICA: 67h	PRÁTICA: -	EaD¹: -	EXTENSÃO: -
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 4h			
CARGA HORÁRIA TOTAL: 67h			
DOCENTE RESPONSÁVEL: Eva Maria Campos Pereira			

EMENTA

Conceitos básicos de projetos. Conceitos básicos de gerenciamento de projetos. Metodologia de gerenciamento de projetos. PMBOK. Ferramentas de gerenciamento de projetos.

OBJETIVOS DA DISCIPLINA/COMPONENTE CURRICULAR <i>(Geral e Específicos)</i>
--

Geral

- Conhecer o funcionamento da execução de projetos de TI e o seu gerenciamento.

Específicos

- Conhecer noções sobre projetos e gerenciamentos de projetos;
- Analisar os frameworks de melhores práticas de gerenciamento;
- Identificar as ferramentas de apoio ao gerenciamento de projetos

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- I. Conceitos de Projetos e Gerenciamento de Projetos
 - a. O que são projetos
 - b. Conceitos básicos relacionados aos projetos
 - c. O que é gerenciamento
 - d. Melhores práticas de gerenciamento
- II. PMBOK
 - a. Processos de Gerenciamento
 - b. Início
 - c. Planejamento
 - d. Execução

e. Monitoramento e Controle

f. Encerramento

III. Áreas de conhecimento do gerenciamento:

a. Gerenciamento da Integração

b. Gerenciamento de Escopo

c. Gerenciamento de Custos

d. Gerenciamento de Qualidade

e. Gerenciamento da Aquisição

f. Gerenciamento de Recursos Humanos

g. Gerenciamento das Comunicações

h. Gerenciamento de Risco

i. Gerenciamento de Tempo

IV. Ferramentas de Gerenciamento de Projetos

a. MS Project

b. Ferramentas livres

METODOLOGIA DE ENSINO

● Aulas expositivas e dialogadas;

● Atividades práticas individuais e em grupo para a consolidação do conteúdo ministrado

RECURSOS DIDÁTICOS

[] Quadro

[] Projetor

[] Vídeos/DVDs

[] Periódicos/Livros/Revistas/Links

[x] Equipamento de Som

[] Laboratório

[] Softwares²

[x] Outros³

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

(Especificar quantas avaliações e formas de avaliação – avaliação escrita objetivo, subjetiva, trabalho, seminário, artigo, etc. - para integralização da disciplina/componente curricular, incluindo a atividade de recuperação final.)

N1 - Elaboração de material abordando a importância da GP

N2 - Elaboração de material sobre o termo de abertura;

N3 - Desenvolvimento de um esquema de relação da disciplina de Gestão de Projetos com as demais disciplinas da matriz curricular do curso ou a apresentação de uma ferramenta de Gestão de Projetos

ATIVIDADE DE EXTENSÃO⁴

Não tem

BIBLIOGRAFIA⁵

Bibliografia Básica:

CLEMENTS, J. P.; GIDO, J. Gestão de projetos. 3. ed. São Paulo: Thomson Learning, 2007.

PROJECT MANAGEMENT INSTITUTE. A guide to the project management body of knowledge: PMBOK(R) guide. 6. ed. Pennsylvania: 2013.

VIEIRA, M. Gerenciamento de projetos de Tecnologia da Informação. Rio de Janeiro: Ed. Campus Elsevier, 2006.

Bibliografia Complementar:

CLELAND, D. I.; IRELAND, L. R. Gerenciamento de projetos. Rio de Janeiro: LTC, 2007.

HELDMAN, K. Gerência de projetos. Rio de Janeiro: Ed. Campus/Sybex, 2005.

VALERIANO, D. Moderno gerenciamento de projetos. São Paulo: Ed. Prentice Hall Brasil, 2005.

VALERIANO, D. Gerência em Projetos: Pesquisa, Desenvolvimento e Engenharia. São Paulo: Editora Makron, 2004.

DUFFY, M. Gestão de Projetos: Arregimente os Recursos, Estabeleça Prazos, Monitore o Orçamento, Gere Relatórios. Rio de Janeiro: Elsevier Science & Technology, 2006.

OBSERVAÇÕES

(Acrescentar informais complementares ou explicativas caso o docente(s) considere importantes para a disciplina/componente curricular)

- 1 Para a oferta de disciplinas na modalidade à distância, integral ou parcial, desde que não ultrapassem os limites definidos em legislação.
- 2 Nesse ítem o professor deve especificar quais softwares serão trabalhados em sala de aula.
- 3 Nesse ítem o professor pode especificar outras formas de recursos utilizadas que não estejam citada.
- 4 Nesse ítem deve ser detalhado o PROJETO e/ou PROGRAMA DE EXTENSÃO que será executado na disciplina. Observando as orientações do Art. 10, Incisos I, II, III, IV, V, VI, VII e VIII, da Instrução Normativa que trata da construção do **Plano de Disciplina**.
- 5 Observar os mínimos de 3 (três) títulos para a bibliografia básica e 5 (cinco) para a bibliografia complementar.

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Eva Maria Campos Pereira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 01/03/2022 08:34:43.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/03/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 268466

Código de Autenticação: c6d5ce49cc



Rua José Antônio da Silva, 300, Jardim Oásis, CAJAZEIRAS / PB, CEP 58.900-000
<http://ifpb.edu.br> - (83) 3532-4100