



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

PLANO DE DISCIPLINA			
IDENTIFICAÇÃO			
CAMPUS: JOÃO PESSOA			
CURSO: BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL			
DISCIPLINA: ADMINISTRAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CÓDIGO DA DISCIPLINA: TEC 1528		
PRÉ-REQUISITO: RELAÇÕES HUMANAS E LEGISLAÇÃO NO TRABALHO			
UNIDADE CURRICULAR: Obrigatória [x] Optativa [] Eletiva []	SEMESTRE/ANO: 2025.1		
CARGA HORÁRIA			
TEÓRICA: 33	PRÁTICA:	EaD ¹ :	EXTENSÃO:
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 2 hs aula			
CARGA HORÁRIA TOTAL: 33 HR			
DOCENTE RESPONSÁVEL: Rachel Costa Ramalho Vasconcelos			

EMENTA

A cadeia de suprimentos; compras e qualificação de fornecedores; locação de máquinas e equipamentos; planejamento e controle de estoques; recebimento de materiais; armazenamento de materiais; gestão da distribuição física; o Kanban aplicado à gerência de suprimentos; integração com sistemas de planejamento e controle da produção.

OBJETIVOS DA DISCIPLINA/COMPONENTE CURRICULAR

(Geral e Específicos)

Geral:

Incentivar o desenvolvimento da capacidade empreendedora e da compreensão dos processos tecnológicos, em suas causas e efeitos voltados à indústria da construção civil, bem como a aplicação prática dos mesmos.

Específicos:

- Apresentar a importância do fenômeno empreendedorismo nos dias atuais e como ele se tornou imprescindível na sociedade moderna
- Capacitar os alunos em habilidades que permitam identificar oportunidades de negócios, desenvolver e executar planos de negócios.
- Apresentar a concepção de como planejar um empreendimento, desde os aspectos relacionados a identificação da oportunidade até os aspectos operacionais.

CONTEÚDO PROGRAMATICO

UNIDADE 1 – Fundamentos de Gestão

- 1.1. Organizações
- 1.2. Administração da Produção.
- 1.3. Organização do trabalho.
- 1.4. Estrutura Organizacional.
- 1.5. O processo administrativo
- 1.6. Abordagem Clássica
- 1.7. Abordagem Humanística
- 1.8. Teoria de Sistemas.
- 1.9. Teoria Neoclássica
- 1.10. Teoria Contingencial
- 1.11. Novas Abordagens da Administração

UNIDADE 2 – O Empreendedorismo e seu Impacto na Sociedade

- 2.1. O contexto do empreendedorismo no Brasil
- 2.2. Importância do empreendedorismo no campo econômico e social
- 2.3. Empreendedorismo e empreendedor

UNIDADE 3 – O Empreendedor

Perfil Empreendedor, Empreendedorismo e o intraempreendedorismo. Ideias e Oportunidades. Avaliação de ideias. Análise de oportunidades e mercados. O dinâmico ambiente de negócios. Análise de ambiente interno e externo.

UNIDADE 4 – A Elaboração do Plano de Negócios

Plano de Negócio. A definição e objetivos da construção de um plano de negócio. Concepção de um plano de negócio.

METODOLOGIA DE ENSINO

Aulas expositivas dialogadas, leitura e análise de textos, trabalhos individuais e/ou em equipes, Avaliação da Aprendizagem (provas) e estudo de caso.

RECURSOS DIDÁTICOS

- [x] Quadro
- [x] Projetor
- [x] Vídeos/DVDs
- [x] Periódicos/Livros/Revistas/Links
- [x] Equipamento de Som
- [x] Laboratório
- [] Softwares²
- [] 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.)

A avaliação da aprendizagem terá como medida de desempenho a conjugação de uma ou mais estratégias listadas abaixo, que finalizadas possam atingir a nota máxima 100 no contexto de três ciclos avaliativos. As estratégias e seu percentual no contexto do desempenho máximo serão delimitados e tornados públicos na primeira semana de aula, após explanação do plano de disciplina proposto.

As estratégias acima mencionadas dizem respeito a:

- Avaliação da Aprendizagem, individual, Atividade Avaliativa (prova), sobre os conteúdos da disciplina;
- Atividade de Aprendizagem, individual ou em Equipe, sobre os conteúdos da disciplina, seminários e estudos de caso;
- Atividade de Aprendizagem, individual ou em equipe, sobre os conteúdos da disciplina, dos vídeos, textos e artigos

ATIVIDADE DE EXTENSÃO⁴

BIBLIOGRAFIA⁵

Bibliografia Básica:

DIAS, M. A. P. Administração de materiais: princípios, conceitos e gestão. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2009.

FORTES, R. B. Planejamento de obras: orientação básica para apresentação de propostas. São Paulo: Nobel, 1988. GONÇALVES, P. S. Administração de materiais. 3. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

Bibliografia Complementar:

CHIAVENATO, I. Administração de materiais: uma abordagem introdutória. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.

ENCONTRO NACIONAL DE TECNOLOGIA DO AMBIENTE CONSTRUÍDO. Anais do 14º Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído - Da concepção à desconstrução: a integração do ambiente construído. Juiz de Fora: Tec Art, 2012.

SOUZA, R.; MEKBEKIAN, G. Qualidade na aquisição de materiais e execução de obras. São Paulo: Pini, 1996.

VIANA, J. J. Administração de materiais: um enfoque prático. São Paulo: Atlas, 2000.

VIEIRA, H. F. Logística aplicada à construção civil: como melhorar o fluxo de produção nas obras. São Paulo: Pini, 2006.

CHIAVENATO, Idalberto. **Empreendedorismo: dando asas ao espírito empreendedor.** 4ª edição. Barueri, SP: Manole, 2012.

CARAVANTES, Geraldo R.; PANNO, Claudia C.; KLOECKNER, Mônica C. **Administração Teoria e Processos.** São Paulo, Prentice Hall, 2005.

OBSERVAÇÕES

(Acrecentar 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 item 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:

■ Rachel Costa Ramalho Vasconcelos, PROFESSOR ENS BÁSICO TECN TECNOLÓGICO, em 26/03/2025 22:45:01.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 26/03/2025. 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 689267

Verificador: ef74fe3eb7

Código de Autenticação:



