



COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO

NOME

ENG040

Gestão Empreendedora da Engenharia

CARGA HORÁRIA

MÓDULO

ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO

ANO

T	P	E	TOTAL	T	P	E
51	17		68			

PRÉ-REQUISITOS

Prof. Geraldo Nunes de Queiroz

ENGF77;ECO151

Chefe do Departamento

Engenharia Mecânica / UFBA

EMENTA

Aspectos Gerais do Empreendedorismo enaltecendo :

- Principais Fundamentos – Relações Humanas - Sinergia

Conceito Básico de Empreendedorismo regional: Características do perfil empreendedor, Perfil do empreendedor.

Influencia da cultura no Empreendedorismo-: História do Brasil- História da Engenharia. Noções Gerais de Gerenciamento aplicáveis a engenharia. Análise Financeira. Contabilidade Gerencial.

Sistema Tributário X Engenheiro. Avaliações Econômicas de Empreendimentos. Planos de Negócio

OBJETIVOS

Fornecer uma visão geral sobre a problemática da gestão da produção, habilitar o aluno a compreender e utilizar-se das modernas técnicas de planejamento e controle, enfatizando os métodos computacionais de programação, simulação e otimização, especialmente aplicáveis às indústrias baseadas nas tecnologias mecânicas de produção (produção discreta).

METODOLOGIA

Exposição em sala de aula, Ilustrações, Transparências, Slides, Produção e Leitura de Textos, Palestras e

Seminários, Entrevista com empreendedores, Debates em classe, Cases.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Aspectos Gerais do Empreendedorismo:

Definição - Modelos – Principais Fundamentos – Relações Humanas - Sinergia

2. Conceito Básico de Empreendedorismo regional:

Características do perfil empreendedor, Perfil do empreendedor.

3. Influencia da cultura no Empreendedorismo- História do Brasil- História da Engenharia.

4. Noções Básicas de Contabilidade Gerencial

Objetivos, Princípios Fundamentais, Definições do conceito de patrimônio e da sua composição, Fatos contábeis, Componentes patrimoniais, Análise das Demonstrações Contábeis, Estudo do Capital de Giro.

5. Empreendedorismo e tipos de liderança: Autocrática, democrática, situacional, espiritualizada, lideral etc.

6. Sistema Tributário e suas relações com o engenheiro (Profissional Liberal).

Impostos, Responsabilidade Tributária, Garantias e Privilégios do Crédito Tributário, Fiscalização, Dívida Ativa, Certidões

Negativas.

7. Avaliação Econômica de Empreendimentos/ Confeção de planos de negócio

Rentabilidade Instantânea, Pay Back Periódico, Índice de Lucratividade, Valor Presente, Taxa Interna de Retorno.

Matemática Financeira – Valor Temporal do Dinheiro (Taxa de Retorno, Fluxo de Caixa, Descontos Financeiros) -

Amortização de Empréstimos – Fontes de Recursos para Investimentos

BIBLIOGRAFIA

DOLBELA, F-O segredo de Luiza

GITMAN – Princípios Administrativos das Finanças

VICECONTTI – Contabilidade Gerencial

AYRES, Jr. F. Matemática Financeira

Prof. Geraldo Nunes de Queiroz
Chefe do Departamento
Engenharia Mecânica / UFBA