

CURSO	ENGENHARIA ELÉTRICA
--------------	----------------------------

SEMESTRE	PRÉ-REQUISITO(S)			CONCOMITÂNCIA
	I	II	III	
Optativa	-	-	-	-

DISCIPLINA		
Gestão Energética (Eficientização, Diagnósticos e Gestão)		
FORMA DE MINISTRAR	Presencial	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	4	
CARGA HORÁRIA SEMESTRAL	80	

EMENTA:
<p>Empreendedorismo: conceitos e definições. Metas e objetivos na ação empreendedora. Perfil do empreendedor e autoavaliação. A definição do objetivo do projeto a ser desenvolvido na disciplina, por meio de um Plano de Negócio. A evolução dos sistemas de produção: sistema artesanal, sistema fabril, produção em massa e sistemas flexíveis de produção. Reestruturação Produtiva e Automação da Produção: impactos nos empregos e nas pequenas empresas.</p> <p>Evolução das abordagens da Administração: Científica, Administrativa, das Relações Humanas e Sistêmicas. Principais fatos econômicos, sociais e políticos do século XX e início do XXI.</p> <p>Conceitos de Competitividade e Visão Sistêmica. Análise Interna: Funções Empresariais (Marketing, Vendas, Operações, Logística Interna, Logística Externa, Serviços, Aquisições, Recursos Humanos, Desenvolvimento de Tecnologia e Infra-Estrutura). Análise Externa: Fatores de Nível Local (natureza do mercado local, acesso à informação, acesso à tecnologia, institucionais e Legais-regulatórios), Internacional (Acordos Multilaterais, Laços Bilaterais entre países, Empresas Globais e Mercados de Transações entre os países) e da Cadeia Produtiva (5 Forças de Porter). Noções sobre planejamento estratégico, através da análise de cenários, matriz swot e definição dos fatores críticos de sucesso. Análise das Estratégias Competitivas Genéricas de Porter e suas relações com as Funções Empresariais. Definição de Visão, Missão, Objetivos e Metas. Elaboração de um Plano de Negócio.</p>

OBJETIVOS:
<p>Discutir o perfil do empreendedor e o motivo pelo qual as pessoas buscam tornar-se empresárias;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abordar as questões relacionadas com a identificação das oportunidades de negócios, metas e objetivos, apontando tendências globais que gerem estas oportunidades; - Análise do ambiente empresarial, em âmbito local, nacional, internacional e na cadeia produtiva; - Trabalhar o projeto dos produtos e serviços que o negócio oferecerá aos clientes, discutindo atributos ou características que devem ter para atender às necessidades dos clientes; - Escolher uma estratégia e um posicionamento competitivo, de acordo com a análise ambiental; - Saber desenvolver ações nas diversas funções empresariais de modo a conseguir desenvolver as estratégias competitivas definidas; - Construir um Plano de Negócios Simplificado, realizando dessa forma um planejamento do empreendimento, e analisando a viabilidade do futuro negócio.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:
(O conteúdo programático será definido pelo Professor da disciplina)

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:
<p>REIS, Lineu Belico dos. Matrizes Energéticas - Conceitos e Usos Em Gestão de Planejamento - Série Sustentabilidade. Editora Manole.</p> <p>HINRICHS, Roger A.; KLEINBACH, Merlin; REIS, Lineu Belico dos. Energia e Meio Ambiente - Tradução da 4ª Ed. Norte-americana/Cengage Learning.</p>



BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

REIS, Lineu Belico dos. Matrizes Energéticas - Conceitos e Usos Em Gestão de Planejamento - Série Sustentabilidade. Editora Manole.

HINRICHS, Roger A.; KLEINBACH, Merlin; REIS, Lineu Belico dos. Energia e Meio Ambiente - Tradução da 4ª Ed. Norte-americana/Cengage Learning.

Documento Digitalizado Público

Ementas

Assunto: Ementas

Assinado por: Rafael Silva

Tipo do Documento: Relatório Pessoal

Situação: Finalizado

Nível de Acesso: Público

Tipo do Conferência: Documento Original

Responsável pelo documento: Rafael Gomes da Silva (1786765) (Servidor)

Documento assinado eletronicamente por:

- **Rafael Gomes da Silva, COORDENADOR(A) - FUC1 - CEECM, COORDENAÇÃO DE CURSO SUPERIOR REGULAR PRESENCIAL DE ENGENHARIA ELÉTRICA,** em 11/06/2024 20:01:19.

Este documento foi armazenado no SUAP em 11/06/2024. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.iff.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 799897

Código de Autenticação: ffc37e2040

