

REPRESENTAÇÃO GRÁFICA DE FORMAÇÃO - Energias renováveis - EaD

*sujeito a alterações

Módulo	Disciplinas
I	Introdução
	Empreendedorismo
	Direito Ambiental
Sub-total	
II	Energias Renováveis
	Gestão de Pessoas
	Projeto Integrador I: Plano de Negócio
Sub-total	
III	Gerenciamento dos Aspectos e Impactos Ambientais/ EIA/RIMA
	Gestão de Custos e Finanças
	Desenho Técnico Topográfico em CAD
Sub-total	
IV	Cálculo para Funções de Múltiplas Variáveis
	Física Geral e Experimental: Eletromagnetismo
	Projeto Integrador II: Estudo de Impacto Ambiental para Implantação de uma usina de Energia Solar ou Eólica
Sub-total	
V	Eletrônica Analógica
	Instalações Elétricas de Baixa e Alta Tensão
	Eletricidade e Circuitos Elétricos
Sub-total	
VI	Sistema Elétrico de Potência I
	Fontes Sustentabilidade e Alternativas de Eficiência Energética
	Conversão eletromecânica de Energia
Sub-total	
VII	Medidas e Materiais Elétricos
	Projeto Integrador III: Planejamento Estratégico Energético
Sub-total	
VIII	Medidas e Materiais Elétricos
	Energia Solar Térmica
	Sistema de Energia Solar Fotovoltaica
	Libras
Sub-total	
IX	Sistema de Energia Eólicas
	Fundamentos da Energia Eólica
	Projeto Integrador IV: Projeto de Energia Solar
Sub-total	
X	Maquinas Elétricas e Transformadores

Geração, Transmissão e Distribuição de Energia elétrica
Projeto Integrador V: Projeto de Energia Eólica

Sub-total

DISCIPLINA OPTATIVA SUGERIDA

Atividades Complementares

CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO