

## REPRESENTAÇÃO GRÁFICA DE FORMAÇÃO - Energias renováveis - EaD

\*sujeito a alterações

Módulo	Disciplinas
I	Introdução
	Empreendedorismo
	Direito Ambiental
<b>Sub-total</b>	
II	Energias Renováveis
	Gestão de Pessoas
	Projeto Integrador I: Plano de Negócio
<b>Sub-total</b>	
III	Gerenciamento dos Aspectos e Impactos Ambientais/ EIA/RIMA
	Gestão de Custos e Finanças
	Desenho Técnico Topográfico em CAD
<b>Sub-total</b>	
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
<b>Sub-total</b>	
V	Eletrônica Analógica
	Instalações Elétricas de Baixa e Alta Tensão
	Eletricidade e Circuitos Elétricos
<b>Sub-total</b>	
VI	Sistema Elétrico de Potência I
	Fontes Sustentabilidade e Alternativas de Eficiência Energética
	Conversão eletromecânica de Energia
<b>Sub-total</b>	
VII	Medidas e Materiais Elétricos
	Projeto Integrador III: Planejamento Estratégico Energético
<b>Sub-total</b>	
VIII	Medidas e Materiais Elétricos
	Energia Solar Térmica
	Sistema de Energia Solar Fotovoltaica
	Libras
<b>Sub-total</b>	
IX	Sistema de Energia Eólicas
	Fundamentos da Energia Eólica
	Projeto Integrador IV: Projeto de Energia Solar
<b>Sub-total</b>	
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**