

# pós-graduação em gestão estratégica e operações no setor de energia elétrica

## PROGRAMA DO CURSO

### Propósito

Em um setor de energia elétrica em constante transformação global, esta Pós-Graduação une a expertise da CCEE e da FDC para formar líderes e especialistas. O programa combina teoria avançada e prática real, utilizando o conhecimento de instituições com autoridade no setor e a experiência de profissionais renomados. O objetivo é atualizar conhecimentos, fortalecer a liderança e trazer mais competitividade ao mercado, capacitando os participantes a conduzirem transformações e aplicarem inovações (na ênfase Estratégica) ou a otimizarem processos e garantirem excelência operacional (na ênfase de Operações).



**Duração:** 18 meses, com carga horária total de 368 horas (164h de núcleo comum e 204h de núcleo específico)



**Local/Plataforma:** O curso é 100% online, com transmissão das aulas ao vivo às segundas e quartas-feiras no período noturno.

## Tópicos principais (núcleo comum)

Abertura e Integração

Fundamentos do Setor de Energia Elétrica Brasileiro

Princípios e Práticas dos Mercados de Energia Mundiais

Aspectos Econômicos no Setor de Energia

Mercado Financeiro e o Setor Elétrico

Introdução à Gestão Empresarial

Negócios e a Sustentabilidade

Políticas Energéticas e Regulação

Transformação Digital

Conceitos de Tarifação e Tributação de Energia

Autoconhecimento e Inteligência Emocional

# pós-graduação em gestão estratégica e operações no setor de energia elétrica

## PROGRAMA DO CURSO

### Núcleo Específico - Gestão Estratégica e Inovação no Setor de Energia Elétrica



**Público alvo:** Executivos, gerentes e profissionais que atuam ou desejam atuar no planejamento estratégico, desenvolvimento de negócios e gestão de inovação no setor elétrico.

Estratégia,  
Planejamento e  
Análise de Mercado

Análise Avançada  
de Mercado e  
Estratégia  
Energética

Solution Design/  
Empreendedorism  
o

Análise de Dados e  
Inteligência de  
Mercado

Geração de Novos  
Negócios

Gestão de  
Recursos Humanos  
e Liderança

Gestão de  
Stakeholders

Gestão Financeira

Inovação em  
Ambientes  
Regulados

Elaboração de  
Business Plan e  
Project Finance

Praticagem 1

Praticagem 2

Banca /  
Encerramento  
(12h)

**OBS:** No ato da matrícula, o aluno deve escolher a ênfase que irá seguir.

# pós-graduação em gestão estratégica e operações no setor de energia elétrica

## PROGRAMA DO CURSO

### Núcleo Específico - Gestão de Operações em Energia Elétrica



**Público alvo:** Engenheiros, supervisores, coordenadores de operações e gestores técnicos que atuam na execução, supervisão e melhoria contínua de processos e operações no setor elétrico.

Fontes Renováveis  
no Mercado Livre  
de Energia

Gestão Estratégica  
para  
Comercializadoras  
de Energia

Expansão do  
Mercado Livre de  
Energia

Gestão Avançada  
de Operações e  
Tecnologia

Gestão de  
Consumidores  
Livres

Gestão de Portfólio  
de Contratos e  
Risco

Viabilidade de  
Migração para o  
Mercado Livre

Aspectos Jurídicos  
e Tributários no  
Mercado de  
Energia

Simulação  
Empresarial

Praticagem 1

Praticagem 2

Banca /  
Encerramento  
(12h)

**OBS:** No ato da matrícula, o aluno deve escolher a ênfase que irá seguir.