

INSCRIÇÕES ABERTAS

368h/a

Início: 05/08/2025

Online ao vivo

MBA

## GESTÃO DE ENERGIAS RENOVÁVEIS E HIDROGÊNIO VERDE

Acelere sua carreira na área que **mais cresce no país**

### Conteúdo programático

**Seminário 1: Gestão de Energias Renováveis e Hidrogênio Verde (8h)**  
5, 7/08/2025

**Setor Elétrico Brasileiro: Governança, Regulação,  
Principais Características e Funcionamento (24h)**  
12, 14, 19, 21, 26, 28/08/2025

**Mercado Cativo e Mercado Livre de Energia, Custos  
e Tarifas de Energia Elétrica (20h)**  
2, 4, 9, 11, 16/09/2025

**Conceitos, Projetos e Aplicações de Energia Solar (32h)**  
23, 25, 30/09 e 2, 7, 9, 14, 16/10/2025

**Conceitos, Projetos e Aplicações de Energia Eólica (32h)**  
21, 23, 28, 30/10 e 4, 6, 11, 13/11/2025

**Eficiência Energética (16h)**  
18, 25, 27/11 e 2, 4/12/2025

**Geração Distribuída de Energia (32h)**  
13, 15, 20, 22, 27, 29/01 e 3, 5/02/2026

**Sistemas de Transmissão e Distribuição de Energia (20h)**  
24, 26/02 e 3, 5, 10/03/2026

**Operação e Manutenção de Sistemas de Energia Elétrica (16h)**  
24, 26, 31/03 e 2/04/2026

**Processos Industriais: Tecnologia, Segurança,  
Sustentabilidade e Impactos Ambientais (24h)**  
7, 9, 14, 16, 23, 28/04/2026

**Hidrogênio Verde, Células Combustíveis e Sistemas de Armazenamento,  
Conceitos, Panorama e Aplicações (36h)**  
5, 7, 12, 14, 19, 21, 26, 28/05 e 2/06/2026

**Energia da Biomassa, Biogás e Biocombustíveis (24h)**  
9, 11, 16, 18, 23, 25/06/2026

**Planejamento Estratégico, Liderança e Negócios em Energia (32h)**  
28, 30/07 e 4, 6, 11, 13, 18, 20/08/2026

**Responsabilidades Ambientais, Sociais e Corporativas (ESG) (20h)**  
25, 27/08 e 1, 3, 8/09/2026

**Metodologia de Trabalho Científico (24h)**  
15,17,22,24,29/09 e 1/10/2026

**Seminário 2: Gestão de Energias Renováveis e Hidrogênio Verde (8h)**  
6, 8/10/2026

**TCC**  
7/10/2026 a 7/02/2027

*\*Em situações especiais poderão ocorrer alterações de datas e ordem dos módulos, o que será devidamente comunicado ao aluno.*