

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA
CELSO SUCKOW DA FONSECA

MARACANÃ

BACHARELADO EM LÍNGUAS ESTRANGEIRAS APLICADAS ÀS NEGOCIAÇÕES INTERNACIONAIS

COORDENAÇÃO		DISCIPLINA		
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM LÍNGUAS ESTRANGEIRAS APLICADAS CCGLEA		<i>ENERGIA E RELAÇÕES INTERNACIONAIS</i>		
CÓDIGO DA DISCIPLINA	PERÍODO LETIVO	ANO	SEMESTRE	PRÉ-REQUISITOS
GLEA 2021MA		2026		
CRÉDITOS	AULA/SEMANAL			
2	TEÓRICA	PRÁTICA	EXTENSÃO	ESTÁGIO
	2			
	TOTAL DE HORAS/AULAS NO SEMESTRE			
	36			

PROGRAMA RESUMIDO

Introdução a Política Energética Mundial; Segurança Energética e Geopolítica; Regulação; Setor de Petróleo e Gás; Setor Elétrico; Biomassa; Fontes Alternativas; Energia e Impactos Socioambientais; Integração Energética na América Latina; Análise Comparada da Política Energética Mundial.

PROGRAMA

- Introdução a Política Energética do Brasil
- Introdução a Política Energética Mundial
- Segurança Energética e Geopolítica
- Regulação no Setor de Energia
- Setor de Petróleo e Gás
- Setor Elétrico
- Biomassa
- Fontes Alternativas (Éolica, Solar etc.)
- Energia e Impactos Socioambientais
- Integração Energética na América Latina
- Análise Comparada da Política Energética Mundial

BIBLIOGRAFIA

Bibliografia Básica:

BICALHO, Ronaldo Goulart (org.). **Ensaio sobre política energética**: coletânea de artigos do Boletim INFOPETRO. Rio de Janeiro: UFRJ, Instituto de Economia: Interciência, 2007.

DIAS, Renato Feliciano (coord.). **A Eletrobrás e a história do setor de energia elétrica no Brasil**: ciclo de palestras. Rio de Janeiro: o Centro, 1995.

TOLMASQUIM, Mauricio Tiomno. **Power sector reform in Brazil**. Rio de Janeiro; Brasília: Synergia: EPE, 2012.

Bibliografia Complementar:

BICALHO, R. *et al.* **Economia da Energia**: Fundamentos Econômicos, Evolução Histórica e Organização Industrial, Ed. Campus-Elsevier 2007.

BRANDI, Paulo; CENTRO DA MEMORIA DA ELETRICIDADE NO BRASIL. **O planejamento da expansão do setor de energia elétrica**: a atuação da Eletrobrás e do Grupo Coordenador do Planejamento dos Sistemas Elétricos (GCPS). Rio de Janeiro: Centro de Memória da Eletricidade no Brasil, 2002.

DIAS, Renato Feliciano (coord.). **Panorama do setor de energia elétrica no Brasil**. Rio de Janeiro: Centro da Memória da Eletricidade no Brasil, 1988.

FUSER, Igor. **Energia e Relações Internacionais** - Vol. 2 - Col. Relações Internacionais. Saraiva, 2013.

LIMA, Jose Luiz. **Políticas de governo e desenvolvimento do setor de energia elétrica**: do código de águas a crise dos anos 80 (1934-1984). Rio de Janeiro: Memória da Eletricidade, 1995.

ROSA, Luiz Pinguelli; SENRA, Paulo Mauricio A. **Participação privada na expansão do setor elétrico ou venda de empresas públicas?** Rio de Janeiro: COPPE/UFRJ, 1995.

SAUER, Ildo Luís; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL. **A reconstrução do setor elétrico brasileiro**. São Paulo; Campo Grande, MS: Paz e Terra: UFMS, 2003.

TOLMASQUIM, Mauricio; PINTO JUNIOR, Helder Queiroz. **Marcos regulatórios da indústria mundial do petróleo**. Rio de Janeiro: Synergia, 2011.

OBJETIVO GERAL

Introduzir os estudantes a análise do Setor Energético no Brasil e no Mundo, instituições e submercados (petróleo e gás, elétrico, biomassa, fontes alternativas etc.) assim como questões próprias do setor, como sua interface com as questões ambientais, a integração regional e a política internacional.

METODOLOGIA

Aulas expositivas, debates, visitas técnicas e seminários.

CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO

Duas avaliações e apresentação de trabalhos ao longo da disciplina.

APROVAÇÃO DA DISCIPLINA PELO CONDEP OU CONPUS

Data:

Número da ATA do conselho:

DOCENTE RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA

NOME	ASSINATURA DIGITAL
Alessandro Biazzi Couto	

COORDENAÇÃO DO CURSO DE CRIAÇÃO DA DISCIPLINA

NOME DA COORDENADORA	ASSINATURA DIGITAL
Adriana Ortega Clímaco	