# **PROGRAMA**

# Conferência inicial

4 de outubro

## Desafios da energia no século XXI

• Eng. Jorge Vasconcelos *Ex-presidente da ERSE/Presidente da NEWES (New Energy Solutions)* 

## Eletricidade

4 de outubro

Evolução histórica e organização do setor elétrico

• Dr. Filipe Matias Santos ERSE

6 de outubro

A produção em regime ordinário, biomassa e cogeração

• Dra. Ana Luís de Sousa *VdA* 

A produção em regime especial – eólica, mini-hídrica e hibridização

• Dra. Catarina Brito Ferreira/Dra. Joana Alves Abreu *MLGTS* 



#### 8 de outubro

# Quadro legal da operação de redes de energia elétrica

• Prof.<sup>a</sup> Doutora Marta Nunes Vicente *UCP Porto* 

## Mercados de energia elétrica

• Dr. Pedro Félix *OMIP - Operador do Mercado Ibérico de Energia* 

#### 11 de outubro

## Distribuição de energia elétrica em baixa tensão

• Prof. Doutor Francisco Paes Marques *FDUL* 

# Comercialização de energia elétrica, representação e agregação

• Prof. Doutor Lourenço Vilhena de Freitas FDUL/Cuatrecasas

## 13 de outubro

# A prospeção, exploração e desenvolvimento de produção de petróleo e gás

• Prof. Doutor Francisco Paes Marques *FDUL* 

# Autoconsumo e comunidades de energia

• Dr. João Marques Mendes *PLMJ* 

#### 15 de outubro

#### Mobilidade elétrica

• Dr. Manuel Cassiano Neves *CMS* 



#### Gás natural & Petróleo

15 de outubro

A produção em regime especial- solar e armazenamento

• Dr. Mark Bobela-Mota Kirkby Sérvulo & Associados

18 de outubro

O setor do gás natural: quadro regulatório europeu e regime nacional

• Dra. Gisela Morgado Andrade *GALP* 

19 de outubro

Operação de redes e infraestruturas de gás natural e de produtos de petróleo

• Dra. Filipa Monteiro Miranda & Associados

20 de outubro

A comercialização, trading e aprovisionamento de gás natural

• Dr. João Rosado Correia Miranda & Associados

Regime dos biocombustíveis

• Prof. Doutor João Tiago Silveira FDUL/MLGTS

21 de outubro

A prospeção, exploração e desenvolvimento de produção de petróleo e gás

• Prof. Doutor Francisco Paes Marques *FDUL* 

Comercialização de energia elétrica, representação e agregação



• Prof. Doutor Lourenço Vilhena de Freitas FDUL/Cuatrecasas		
Transição energética e gases renováveis		

22 de outubro

Os desafios da transição climática e descarbonização

• Dr. Rui de Oliveira Neves *GALP* 

A transição climática e o climate change litigation

• Dr. Jorge Mattamouros White & Case LLP

25 de outubro

A produção de gases renováveis

• Dra. Sara Gonçalves Endesa

A regulação à luz da descarbonização do setor do gás

• Dr. João Marques Mendes *PLMJ* 

Questões transversais

27 de outubro



# A regulação da energia no quadro comparativo de outros setores regulados

• Prof. Doutor Pedro Costa Gonçalves FDUC/MLGTS

## Vinculações jus-ambientais e sustentabilidade ambiental no sector da energia

• Prof. a Doutora Carla Amado Gomes *FDUL* 

29 de outubro

# Estruturação contratual do projeto de energia (estudo de caso)

• Dra. Vanda Cascão *VdA* 

# Project finance no sector da energia

• Dra. Inês Pinto da Costa *PLMJ* 

2 de novembro

# Fiscalidade da energia

• Dr. Isaque Ramos *PLMJ* 

3 de novembro

# Projeto de energia e avaliação de impacto ambiental

• Dr. Mário João Brito Fernandes Abreu Advogados

## Eficiência energética

• Dra. Ivone Rocha Telles Advogados

4 de novembro

# Arbitragem no setor da energia

• Dr. José Miguel Júdice Árbitro



15 de novembro

Práticas restritivas da concorrência e auxílios do Estado no setor da energia

• Dr. Luís Nascimento Ferreira *MLGTS* 



# **INFORMAÇÕES**

#### Duração e horário:

- 43 horas letivas, repartidas por 29 sessões de 3h em horário pós-laboral, de 4 de outubro a 10 de novembro de 2021
- As aulas decorrerão entre as 18h-21h num regime misto on-line, através da plataforma ZOOM, e presencial, em termos a definir consoante a evolução da situação pandémica e as instruções da Faculdade de Direito de Lisboa.

#### Número de vagas:

• Máximo de 25 participantes (admitidos segundo ordem de inscrição).

## **Propina:** € 950

 Propina reduzida para estudantes da FDUL (licenciatura, mestrado ou doutoramento) inscritos no presente ano letivo 2021-2022 ou no anterior 2020-2021: €800

#### Inscrições:

- Inscrições online, no menu vermelho, acima nesta página.
- A inscrição só fica regularizada com a confirmação do respetivo pagamento.
- Não necessita enviar comprovativo dos pagamentos multibanco feitos na sequência da inscrição online.
- Todas as entidades que necessitem de emissão prévia de factura, deverão enviar a Nota de encomenda ou Requisição de factura em nome do ICJP, NIF 506 512 495 para o e-mail <a href="mailto:icjp@fd.ulisboa.pt">icjp@fd.ulisboa.pt</a> identificando nome do participante a inscrever, nome do curso/conferência e data do mesmo, após efectivação da inscrição online (opção pela modalidade de pagamento por transferência bancária).
- As inscrições ficam confirmadas com a regularização do respetivo pagamento.

#### Curso a decorrer com sessões online:

- As sessões decorrem online na plataforma ZOOM.
  Veja aqui como aceder e usar a mesma.
- No acesso às salas Zoom, os participantes devem usar o nome constante da inscrição, para que possam ser admitidos nas mesmas.

## Certificados

- Será emitido um **Certificado de Frequência** aos alunos que tenham estado presentes em, no mínimo, três quartos das sessões.
- A emissão de um Certificado de Pós-Graduação depende da entrega de um trabalho escrito.





Contactos:		
Dra. Telma Oliveira, 2.ª a 6.ª feira das	10h30 às 13h30 e das 14h30 às 18h3	0.

Telefone: 217 820 265 - Tml.: 933 469 330 - E-mail: icjp@fd.ulisboa.pt





# FICHA TÉCNICA

# Coordenação:

- Prof. Doutor Francisco Paes Marques
- Dr. João Marques Mendes