



ESCOLA DE LISBOA

Programa e Calendário 2025/2026									
Data	Dia	Carga Horária	Horário	Tema	Docente				
AULA DE ABERTURA   3H									
15/10/2025	4 <sup>a</sup>	3	17h30 às 20h30	Política, Direito e Energia	Pedro Siza Vieira (PLMJ)				
DIREITO DA ENERGIA: CONTEXTO INTERNACIONAL, EUROPEU E NACIONAL   12H									
16/10/2025	5ª	3	17h30 às 20h30	O sector energético mundial: Enquadramento geopolítico e tecnológico   Política energética europeia: Rumos e paradoxos   Portugal: Retrospectiva histórica e principais desafios   Tendências e incertezas do setor energético para as próximas décadas   Eficiência energética no contexto europeu e mundial.	André Pina (EDP) Diogo Almeida (Galp)				
17/10/2025	6ª	3	17h30 às 20h30						
23/10/2025	5ª	3	17h30 às 20h30						
24/10/2025	6ª	3	17h30 às 20h30						
ENERGIAS RENOVÁVEIS (SOLAR, VENTO, ETC.) E COGERAÇÃO   18h									
30/10/2025	5ª	3	17h30 às 20h30	Introdução   Regulação das energias renováveis em Portugal   Produção de energia elétrica a partir de fontes renováveis e cogeração   Regulamentação e mercado Certificação   Biomassa. Energia eólica. Energia hidroelétrica. Energia fotovoltaica. Biocombustíveis.	Cristóvão Byrne (EDP) Filipe Matias Santos (ERSE) Vanda Cascão (VdA)				
31/10/2025	6ª	3	17h30 às 20h30						
06/11/2025	5ª	3	17h30 às 20h30						
07/11/2025	6ª	3	17h30 às 20h30						
13/11/2025	5ª	3	17h30 às 20h30						
14/11/2025	6ª	3	17h30 às 20h30						
ELETRICIDADE, ELETRIFICAÇÃO E MOBILIDADE ELÉTRICA   18h									
20/11/2025	5ª	3	17h30 às 20h30	Introdução - Regime jurídico/ regulatório do setor elétrico   Gestão e conceitos económicos do sistema elétrico. Regime jurídico da produção de energia elétrica   Atividades reguladas, transporte e distribuição de eletricidade   Comercialização de eletricidade. Mobilidade elétrica	Débora Melo Fernandes (Perez LLorca) Catarina Brito Ferreira (Morais Leitao) Nuno Bonneville (GALP) Nuno Carmona (REN)				
21/11/2025	6ª	3	17h30 às 20h30						
27/11/2025	5ª	3	17h30 às 20h30						
28/11/2025	6ª	3	17h30 às 20h30						
04/12/2025	5ª	3	17h30 às 20h30						
05/12/2025	6ª	3	17h30 às 20h30						
	GÁS NATURAL   6h								
11/12/2025	5ª	3	17h30 às 20h30	Introdução aos mercados internacionais de gás natural   Regulação das atividades de gás natural. Trading de gás natural   Armazenamento, transporte e distribuição. Regime de preços	Ana Isabel Teixeira Pinto (EDP) Pedro Furtado (REN Gasodutos)				
12/12/2025	6ª	3	17h30 às 20h30						
				PETRÓLEO (Upstream and Downstream)  12h					
08/01/2026	5ª	3	17h30 às 20h30	I Introdução Hidrocarbonetos / Indústria do Petróleo ( <i>Upstream / Midstream / Downstream</i> )   Regime de Concessão / Licenças   Regime legal e regulatório. Mapeamento de stakeholders   Monetização de investimentos em hidrocarbonetos Cradle to Grave (Exploração, Desenvolvimento, Produção, Gestão e aspectos técnicos, financeiros e jurídicos)   Acordos suplementares e stakeholders. Principais riscos acima do solo e riscos emergentes Cadeia de valor do sector Downstream. Transporte, refinação e armazenamento de produtos petroliferos   Distribuição e comercialização de produtos petroliferos. Regime de preço	l João Francisco Cunha Rui Mayer (MoL PIC)				
09/01/2026	6ª	3	17h30 às 20h30						
15/01/2026	5ª	3	17h30 às 20h30						
16/01/2026	6ª	3	17h30 às 20h30						

HIDROGÉNIO & COMBUSTÍVEIS RENOVÁVEIS  18 h									
THIDITOGENIO & COMBOSTIVEIS RENOVAVEIS 10 II									
22/01/2026	5 <sup>a</sup>	3	17h30 às 20h30		Nuno Marques Antunes (Miranda Law Firm) (Docente a Definir)				
23/01/2026	6ª	3	17h30 às 20h30						
29/01/2026	5ª	3	17h30 às 20h30						
30/01/2026	6ª	3	17h30 às 20h30						
05/02/2026	5a	3	17h30 às 20h30						
06/02/2026	6ª	3	17h30 às 20h30						
GESTÃO TERRITORIAL   6h									
12/02/2026	5ª	3	17h30 às 20h30	Gestão territorial e energia – do plano ao pormenor;   Introdução: projetos de energia, que desafios?   Organização da gestão territorial  Hierarquização e articulação entre Planos e Programas sectoriais   Condicionantes (servidões administrativas, REN, RAN, Rede Natura 2000)   Património cultural e arqueológico   Domínio público e domínio público hídrico;	António Magalhães e Menezes (CMS) Bernardo Cunha Ferreira (CMS)				
13/02/2026	6ª	3	17h30 às 20h30						
SUSTENTABILIDADE E AMBIENTE   18h									
19/02/2026	5 <sup>a</sup>	2	17h00 às 19h00	Ambiental em Portugal. Breve Enquadramento. Avaliação Ambiental em projetos energéticos.	Maria Figueiredo (CMS) Sara Gonçalves (Endesa) Filipa Pires Almeida (CLSBE)				
20/02/2026	6ª	3,5	17h00 às 20h30						
26/02/2026	5 <sup>a</sup>	3	17h30 às 20h30						
27/02/2026	6ª	3,5	17h00 às 20h30						
05/03/2026	5ª	3	17h30 às 20h30						
06/03/2026	6ª	3	17h30 às 20h30						
FISCALIDADE   6h									
12/03/2026	5ª	3	17h30 às 20h30	Fiscalidade no sector elétrico. Fiscalidade no sector das energias fósseis	Tânia Carvalhais Pereira (UCP)				
13/03/2026	6ª	3	17h30 às 20h30						
PROJECT FINANCE   6h									
19/03/2026	5ª	3	17h30 às 20h30	Conceito de Project Finance (PF). Quais os intervenientes típicos numa operação de PF   Elementos essenciais à viabilidade de uma operação de PF   Como realizar a modelagem económica de uma operação de PF   Aspetos jurídicos a considerar numa operação de PF (o trabalho de <i>Due Diligence</i> )   Case study: apresentação de um caso real e sua negociação	Mahomed Bashir (Mota-Engil Ambiente / Banco Mundial / FMI)				
20/03/2026	6ª	3	17h30 às 20h30						
ESTRUTURAÇÃO DE PROJETOS DE ENERGIA   6h									
26/03/2026	5 <sup>a</sup>	3	17h30 às 20h30	Estruturação de Projetos Internacionais de Energia  Abordagem prática de como montar um projecto de energia a nível internacional, analisando os diferentes stakeholders, bem como os N	Marisa Apolinário / Susana Zaldivar (Atlântica Sustainable Infrastructure Pic)				
27/03/2026	6ª	3	17h30 às 20h30	principais contratos de projeto e de financiamento, com a identificação de desafios e riscos.   Discussão de casos concretos.					
MASTERR CLASS DE ENCERRAMENTO									
				Tema a definir - convidados a definir					
		1		1	1				