

Direito Internacional do Ambiente e da Energia



Licenciatura em Engenharia da Energia e Ambiente

1. Introdução: objecto de estudo

- **Relações Internacionais: contactos transfronteiras ente entidades públicas ou privadas – em especial entre países diferentes.**
 - **Direito Internacional: ordenamento jurídico que regula estas relações.**
 - **Diferente do Direito nacional – o que se aplica dentro das fronteiras de um país**
-

- **Direito Internacional como ordenamento com vários ramos**
 - **Direito Internacional do Ambiente**
 - **Ramo do Direito Internacional que se ocupa do Ambiente enquanto bem jurídico**
 - **Direito Internacional da Energia**
 - **Ramo do Direito Internacional que se ocupa do abastecimento de energia, segurança energética e custos ambientais associados**
-

Direito Internacional do Ambiente

- **Incerteza quanto aos limites do objeto (o que é o “Ambiente”) e à perspetiva (antropocêntrica ou ecocêntrica)**

Direito Internacional da Energia

- **Incerteza quanto à autonomia e ao âmbito que está em causa**
 - **Ambos: Direitos “jovens”, ainda em evolução, “laboratórios”**
-

Direito Internacional do Ambiente e da Energia

- **Transversalidade:**
 - **Comércio Internacional, Investimento, Direitos Humanos, Desenvolvimento**
 - **Fragmentação**
 - **Efectividade / Coercibilidade**
-

2. Breve introdução ao Direito Internacional

Direito Internacional

- **Sujeitos de Direito Internacional: Estados, organizações internacionais e similares.**
 - **Centralidade do Estado no Direito Internacional**
 - **Mas também pessoas, ONG, empresas?**
-

Direito Internacional

- **Fontes de Direito Internacional: onde encontramos as normas que o regulam.**
 - **Convenções Internacionais**
 - **Costume Internacional**
 - **Princípios gerais**
 - **Actos unilaterais, decisões das OI**
 - **Jurisprudência, doutrina, soft law**
-

Muito obrigado!

Muito obrigado!

rtlanceiro@fc.ul.pt
ruilanceiro@fd.ulisboa.pt
