



FACULDADE DE DIREITO
UNIVERSIDADE DE LISBOA

PROGRAMA DE DISCIPLINA
ANO LETIVO 2023/2024

Curso (Licenciatura, Mestrado, Doutoramento)
Licenciatura
Nome da Unidade Curricular
Direito da Sociedade da Informação
Ano / Semestre
2023-2024 / 4.º ano / 2.º semestre
Nome do regente
P. Sofia de Vasconcelos Casimiro
Outros colaboradores
Não aplicável
Objetivos da unidade curricular e competências a desenvolver (até 600 caracteres)
<p>Esta unidade curricular destina-se a dar formação sobre o quadro legal existente na área das novas tecnologias de informação e permitir a reflexão sobre os desafios jurídicos colocados por estas tecnologias, permitindo acompanhar a sua rápida evolução.</p> <p>Os conteúdos programáticos destinam-se a desenvolver as seguintes competências:</p> <ul style="list-style-type: none">(i) Compreender os principais conceitos legais associados às tecnologias de informação;(ii) Enquadrar quaisquer questões jurídicas relacionadas com a proteção da informação na legislação vigente, nomeadamente em matéria de proteção de dados pessoais, de dados de comunicações, de direitos intelectuais ou segredos de negócios;(iii) Identificar atuações ilícitas restritivas da liberdade de informação no contexto das redes informáticas;(iv) Distinguir entre conteúdos nocivos, conteúdos ilícitos e desinformação;(v) Aplicar a legislação vigente destinada a combater os conteúdos ilícitos, nomeadamente em matéria de cibercrime;(vi) Enquadrar, na legislação vigente, a recolha massiva de dados por meios eletrónicos por parte dos Estados, bem como a ciberespionagem;(vii) Enquadrar, na legislação vigente, a cibersegurança e a ciberdefesa;(viii) Conhecer as principais problemáticas jurídicas decorrentes da utilização de tecnologias nos conflitos armados;(ix) Compreender o quadro legal aplicável e as principais questões jurídicas associadas ao desenvolvimento da inteligência artificial.



Conteúdos programáticos (até 1000 caracteres)

- I. Introdução
 1. As tecnologias de informação e o Direito
 2. A soberania tecnológica
 3. Infraestruturas e sujeitos relevantes; o setor das comunicações

- II. A proteção da informação
 1. Enquadramento: o mercado de dados
 2. A proteção dos dados pessoais
 3. A proteção dos dados de comunicações; os metadados
 4. O Direito Intelectual; a proteção dos programas de computador e das bases de dados
 5. O segredo de negócio e os denunciadores (*whistleblowers*)
 6. Engenharia social e regras de higiene computacional; políticas de segurança e cibersegurança (remissão)

- III. As limitações no acesso à informação
 1. A liberdade de informação e a moderação e filtragem de conteúdos; os algoritmos
 2. Os conteúdos nocivos
 3. O combate aos conteúdos ilícitos
 4. As principais atividades maliciosas em rede; o cibercrime
 5. O fenómeno da desinformação

- IV. O Estado e a informação
 1. A recolha de dados pelos Estados por meios eletrónicos; sistemas de vigilância massiva; a ciberespionagem
 2. A cibersegurança e a ciberdefesa; a responsabilidade dos Estados
 3. As tecnologias nos conflitos armados
 4. Os desafios da inteligência artificial

Métodos de ensino (até 600 caracteres)

METODOLOGIA:

Nas aulas teóricas, a regente seguirá o método expositivo, promovendo-se a interação com os discentes, para colocarem as suas dúvidas.

Nas aulas práticas, seguir-se-á o método ativo, com o estudo e resolução de casos práticos, que procurarão demonstrar a dinâmica da matéria ensinada, serão resolvidas dúvidas e feitas exposições por parte dos discentes, isoladamente ou em grupo.

AVALIAÇÃO:

A avaliação rege-se segundo as disposições constantes do Regulamento de Avaliação, em consonância com o método de avaliação escolhido pelo discente. Tendo este optado pela avaliação contínua (método A), é solicitada a participação do discente nas aulas mediante a resolução de casos práticos e o debate da matéria (50%), bem como a elaboração de um trabalho escrito e a exposição oral do mesmo durante uma aula, seguida de debate. Optando-se pela avaliação final (método B), o discente deve realizar um exame escrito, nos termos do Regulamento de Avaliação. A aprovação na unidade curricular é obtida mediante a obtenção da classificação de 10 (dez) valores.



Bibliografia sumária (até 1000 caracteres)

Ascensão, José de Oliveira

- "Direito Intelectual, exclusivo e liberdade", Separata da *Revista da Ordem dos Advogados*, ano 61, vol. III, 2001, pp. 1195-1217
- "Dispositivos tecnológicos de proteção, direito de acesso e uso do bens", in *Direito da Sociedade da Informação*, vol. 8, 2009, Coimbra Editora, 2009, pp. 101-122

Barfield, Woodrow / Pagallo, Ugo

- *Advanced introduction to law and artificial intelligence*, Elgar, Cheltenham, 2020

Casimiro, Sofia de Vasconcelos

- "A convergência dos meios de comunicação social, o Direito de Autor e os tempos de mudança", *Revista de Direito Intelectual*, I, 2016, pp. 179-204
- *A responsabilidade civil pelos conteúdos ilícitos transmitidos pela Internet*, Almedina, Coimbra, 2000
- "A responsabilidade das plataformas digitais pelos conteúdos de terceiros: o reposicionamento do direito de comunicação ao público no Acórdão YouTube e Cyando (Processos C-682/18 e C.683/18)", *Revista de Direito Intelectual*, II, 2021, Almedina, pp. 271-276
- "Crise pandémica, conteúdos e desinformação em rede: desafios jurídicos", *Revista de Direito Intelectual*, II, 2020, Almedina, pp. 89-108
- "Em defesa do artigo 17.º da Diretiva relativa aos direitos de autor e direitos conexos no mercado único digital: contextualização de uma evolução inevitável", *Revista de Direito Intelectual*, II, 2019, Almedina, pp. 57-78
- "General Report - Data Protection in the Internet", in *Data Protection in the Internet*, volume 38 da coleção *Ius Comparatum - Global Studies in Comparative Law*, Springer, Suíça, 2020, em coautoria com Dário Moura Vicente, parcialmente disponível em <https://books.google.pt>
- "Informação e desinformação na Era Digital; A Invasão do Capitólio e Outros Desvarios", in *Boletim da Ordem dos Advogados*, n.º 31, Janeiro-Abril 2021, disponível em <https://boletim.oa.pt/debate-informacao-e-desinformacao-na-era-digital>
- "Nótula sobre as propostas de lei n.ºs 113/XIV e 114/XIV em matérias de Direitos de Autor e Direitos Conexos no Mercado Único Digital", em coautoria com Dário Moura Vicente, Remédio Marques e Nuno Sousa e Silva, *Revista de Direito Intelectual*, II, 2021, Almedina, pp. 177-197
- "Novas guerras em novos campos de batalha: o RGPD europeu e as gigantes tecnológicas norte-americanas", in *Proteção de Dados Pessoais em Perspetiva - LGPD e RGPD na ótica do Direito Comparado*, Marcos Wachowicz (org), GEDAI/UFPR, Curitiba, 2020, disponível em https://www.gedai.com.br/wp-content/uploads/2020/11/Protecao-de-dados-pessoais-em-perspectiva_ebook.pdf

Leitão, Luís Menezes

- *Direito de Autor*, 5.ª edição, Almedina, Coimbra, 2023

Mello, Alberto de Sá e Mello

- *Manual de Direito de Autor e Direitos Conexos*, 2.ª edição, Almedina, Coimbra, 2016

Vicente, Dário Moura

- "A informação como objeto de direitos", in *Revista de Direito Intelectual*, I, 2014,



FACULDADE DE DIREITO
UNIVERSIDADE DE LISBOA

Almedina, pp. 115-129

- *A tutela internacional da propriedade intelectual*, Coimbra, Almedina, 2008
- “Direito de autor e medidas tecnológicas de proteção”, in *Direito da Sociedade da Informação*, Vol. 1, 2006, Almedina, pp. 161-183

Vieira, José Alberto

- *Direito de Autor - Dogmática Básica*, Almedina, Coimbra, 2020
- “Download de obra protegida pelo direito de autor e uso privado”, in *Direito da Sociedade da Informação*, vol. 8, 2009, Coimbra Editora, 2009, pp. 421-470

Link (s) para a página da disciplina ou para a Ficha de Unidade Curricular (se aplicável)

Email institucional do docente

svc@fd.ulisboa.pt