

PLANO DE ENSINO

Período	Disciplina	CH Total	Horário
9º	DIREITO CIBERNÉTICO E DIGITAL	60	Noturno

Ementa:

Processo civilizatório, tecnologia digital e Direito. Lei do Marco Civil da Internet. Privacidade e demais Direitos da Personalidade na era digital. Lei Geral de Proteção de Dados. Perfil digital e redes sociais. Direito ao Esquecimento. EULA (End User Licence Agreement) / Termos de adesão a serviço. IoT e Sistemas de captação e tratamento de dados. Crimes cibernéticos: Hacking, Phishing, sequestro de dados e estelionato. Manipulação midiática digital (Fake News, Deepfake, postagens patrocinadas) e seus impactos políticos. Novas atividades econômicas e aplicativos disruptivos. Regulação de aplicativos de transporte, hospedagem e de delivery. Marco jurídico dos Digital influencers (Youtubers, Instagrammers, etc.). Blockchain: assinatura digital, criptomoedas, contratos e certificações digitais. Marco Jurídico das Startups. Propriedade intelectual de artefatos digitais.

Objetivo Geral:

Compreender os impactos da tecnologia digital no Direito, focando na proteção de dados, regulação de redes e novos crimes.

Objetivos Específicos:

- Analisar o Marco Civil da Internet e a LGPD.
- Estudar a responsabilidade civil e criminal no ambiente digital (Fake News, Hacking).
- Explorar novas fronteiras como Blockchain, Criptomoedas e Startups.

Conteúdo Programático:

- Marco Civil da Internet e Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD).
- Direitos da Personalidade: Privacidade, Perfil Digital e Direito ao Esquecimento.
- Crimes Cibernéticos: Phishing, sequestro de dados e manipulação midiática.
- Economia Digital: Regulação de aplicativos, Digital Influencers e Startups.
- Blockchain e Contratos Digitais.

Recursos a serem utilizados

Quadro branco, data show, internet.

Metodologia:

Aulas predominantemente expositivas e discursivas, pelo professor, seguida de debate com os alunos, presencialmente ou em ambiente virtual (SÍNCRONAS), exigindo-se a presença dos alunos na sala telepresencial. O conteúdo a ser abordado em cada aula será previamente enviado aos alunos, de modo a possibilitar o diálogo, sendo incentivada a pesquisa prévia sobre os temas estudados.

Avaliação:

De acordo com o Regimento Interno, duas avaliações regulares e uma prova final, aplicadas presencialmente, ou por uma das plataformas utilizadas, de forma síncrona, no horário de aula, sem prejuízo de outras formas de avaliação.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

FILHO, A. P. G. (Org.). **Os Direitos Fundamentais no Constitucionalismo Digital**. 1. ed. [S. l.]: Bookwire - Editora Dialética, 2024. 359 p. Disponível em: <https://elibro.net/pt/ereader/svtfaculdade/269782?page=1>. Recuperado de: 22 Apr 2026.

MARTINS, G. M. (Coord.) ; LONGHI, J. V. R. (Coord.). **Direito Digital: Direito Privado e Internet**. 6. ed. [S. l.]: Bookwire - Editora Foco, 2025. 1817 p. Disponível em: <https://elibro.net/pt/ereader/svtfaculdade/285686?page=1>. Recuperado de: 22 Apr 2026.

ZAMPIER, B. **Vade Mecum de Direito Digital**. 1. ed. [S. l.]: Bookwire - Editora Foco, 2024. 591 p. Disponível em: <https://elibro.net/pt/ereader/svtfaculdade/287481?page=1>. Recuperado de: 22 Apr 2026.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ALECRIM, M. **Introdução ao Direito Digital e seus temas**. 1. ed. [S. l.]: Bookwire - Editora Dialética, 2024. 222 p. Disponível em: <https://elibro.net/pt/ereader/svtfaculdade/267795?page=1>. Recuperado de: 22 Apr 2026.

FARIAS, J. M. A. **Direito, tecnologia e justiça digital**. 1. ed. [S. l.]: LTr Editora Ltda. 2022. 253 p. Disponível em: <https://elibro.net/pt/ereader/svtfaculdade/268623?page=1>. Recuperado de: 22 Apr 2026.

RABELO, T. C. **Processo judicial eletrônico e direito digital**. 1. ed. São Paulo: Editora Rideel, 2023. 332 p. Disponível em: <https://elibro.net/pt/ereader/svtfaculdade/245892?page=1>. Recuperado de: 22 Apr 2026.