

DEPARTAMENTO DE ENSINO COORDENAÇÃO DO CURSO PROGRAMA DE UNIDADE DIDÁTICA – PUD

DISCIPLINA: DIREITO DIGITAL	
Código: OPT04	
Carga Horária Total: 40h	CH Teórica: 40h CH Prática: 0h CH PPS: 0h CH Extensão: 0h
Número de Créditos: 2	
Pré-requisitos: -	
Semestre: Optativa	
Nível: Superior Tecnológico	

EMENTA

A Sociedade da Era Digital. Inovação nas tecnologias de informação e comunicação. Propriedade intelectual na era digital. Regulação do ambiente online, Segurança da informação e Proteção de Dados.

OBJETIVO

Objetivo geral

Desenvolver estudos sobre as novas técnicas de comunicação e a responsabilidade das empresas e dos indivíduos nas diferentes interfaces, desde sua utilização enquanto sujeitos e os direitos e obrigações dos titulares dos instrumentos.

Objetivos específicos

- Compreender os direitos e deveres da socideade digital;
- Entender os principais mecanismos para governança de TI;
- Conhecer os direitos por trás de um produto de software;
- Compreender sobre regulação de internet e proteção de dados dos usuários.

PROGRAMA

A SOCIEDADE DA ERA DIGITAL

- Acessibilidade, inclusão digital e ciberativismo;
- Comercio eletrônico e e-business;
- Sociedade da Informação.

INOVAÇÃO NAS TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

- Introdução aos mecanismos de governança da internet no Brasil e no mundo;
- As novas tecnologias de informação e comunicação;
- Governança de TI.

PROPRIEDADE INTELECTUAL NA ERA DIGITAL

- Introdução;
- Registro de software;
- Marcas;

- Patentes:
- Direito autoral.

REGULAÇÃO DO AMBIENTE ONLINE, SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO E PROTEÇÃO DE DADOS

- Direitos e deveres no ciberespaço;
- Responsabilidade de usuários, provedores e governo;
- Regulação do ambiente online e o Marco Civil da Internet;
- Inovação nas tecnologias de informação e comunicação;
- Lei Geral de Proteção de Dados.

METODOLOGIA DE ENSINO

Aula teórica:

• As estratégias de aprendizado deverão priorizar o estudo por meio de aulas expositivas, apresentando os conteúdos necessários para o entendimento da sociedade na era digital e os seus direitos e deveres. Os conteúdos teóricos serão trabalhados, priorizando o estudo de adequação dos softwares desenvolvidos durante o curso à legislação vigente de inovação e software. Por meio de trabalhos em grupo, serão adotadas estratégias de aprendizagem colaborativa a fim de possibilitar troca de ideias e colaboração mútua, além da prática de soft skills como comunicação, proatividade e liderança. Aulas expositivas serão utilizadas com o intuito de introduzir assuntos e complementar processos de aprendizagem. Com base no curso, uso da aprendizagem baseada em resolução de problemas com foco na interdisciplinaridade.

AVALIAÇÃO

A avaliação se dará de forma contínua, considerando aspectos qualitativos e quantitativos, em conformidade com as diretrizes estabelecidas no Regulamento da Organização Didática (ROD). Considerando seu caráter formativo, os instrumentos de avaliação deverão prever retorno aos estudantes sobre seus progressos e orientações para sanar dificuldades. Os instrumentos de avaliação serão diversificados e deverão não somente avaliar habilidade técnicas, mas também estimular o discente no desenvolvimento e aprimoramento de soft skills. Os instrumentos de avaliação a serem adotados serão realização de trabalhos práticos, individuais e em grupo, realização de seminários, relatórios de prática e visitas técnicas, dentre outros. A escolha dos instrumentos deve considerar o perfil da turma e ser um facilitador do processo de ensino e aprendizagem. Durante toda a continuidade do processo ensinoaprendizagem, sugere-se a promoção, em alta frequência, de avaliações formativas capazes de proporcionar ao docente um feedback imediato de como estão as interferências pedagógicas em sala de aula, e permitindo ao aluno uma reflexão sobre ele mesmo, exigindo autoconhecimento e controle sobre a sua responsabilidade, frente aos conteúdos já vistos em aula, privilegiando a preocupação com a satisfação pessoal do aluno e juntando informações importantes para mudanças na metodologia e intervenções decisivas na construção de conhecimento dos discentes, inclusive com subsídios para propostas de atividades de recuperação paralela na(s) reunião(es) de colegiado de curso, coordenadoria de curso e demais setores ligados ao ensino.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

[1] FIORILLO, Celso Antônio P. **Princípios constitucionais do direito da sociedade da informação: a tutelajurídica do meio ambiente digital**, 1ª edição. Editora Saraiva, 2014. E-book. ISBN 9788502230644. Disponível em: https://app.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502230644/. Acesso em: 23 de fev. 2023.

[2] BIOLCATI, Fernando Henrique De O. **Internet, Fake News e Responsabilidade Civil das Redes Sociais**. (Coleção Direito Civil Avançado). Grupo Almedina (Portugal), 2022. E-book. ISBN 9786556276410. Disponível em: https://app.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556276410/. Acesso em: 23 de fev. 2023.

[3] PINHEIRO, Patrícia P. **Direito Digital**. Editora Saraiva, 2021. E-book. ISBN 9786555598438. Disponível em: https://app.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786555598438/. Acesso em: 23 de fev. 2023.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- [1] GARCIA, Lara R. **Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD): Guia de implantação**. Editora Blucher, 2020. E-book. ISBN 9786555060164. Disponível em:
- https://app.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786555060164/. Acesso em: 23 de fev. 2023.
- [2] FIORILLO, Celso Antônio P. **O Marco civil da internet e o meio ambiente digital na sociedade da informação Comentários à Lei n. 12.965/2014**, 1ª edição. Editora Saraiva, 2015. E-book. ISBN 9788502627741. Disponível em: https://app.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502627741/. Acesso em: 23 de fev. 2023.
- [3] NETTO, José Carlos C. **Direito autoral no Brasil**. Editora Saraiva, 2019. E-book. ISBN 9788553611089. Disponível em: https://app.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788553611089/. Acesso em: 23 de fev. 2023.
- [4] DUARTE, Melissa de F.; BRAGA, Prestes C. **Propriedade intelectual**. Grupo A, 2018. E-book. ISBN 9788595023239. Disponível em: https://app.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595023239/. Acesso em: 23 de fev. 2023.
- [5] TEIXEIRA, Tarcísio. **Comércio Eletrônico conforme o marco civil da internet e a regulamentação do e-commerce no Brasil**, 1 ª edição. Editora Saraiva, 2015. E-book. ISBN 9788502622494. Disponível em: https://app.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502622494/. Acesso em: 23 de fev. 2023.

Coordenador do Curso	Setor Pedagógico