



Plano de Curso

Turma: DIR00035 - DIREITO CIBERNÉTICO (40h) - Turma: 01 (2024.1)

Horário: 5N12

Pré-Requisitos: Não possui

Ementa: Introdução ao direito digital. Direito, sociedade e novas tecnologias. Direitos fundamentais na era da informática. Infrações Penais. Da prova do negócio jurídico. Proteção de dados pessoais. Regulação e novas tecnologias. Software: evolução e modalidade de registro. Certificação Digital. Processamento dos documentos eletrônicos. Inteligência artificial e o Poder Judiciário. Governança digital. Informatização do Poder Judiciário e das serventias extrajudiciais. Redes sociais. Infrações Penais. Letramento Digital.

Matrícula
3059927

Docente(s)
ROMULO GIACOME DE OLIVEIRA FERNANDES - 40h

**Metodologia de Ensino e Avaliação**

Metodologia:	As aulas da presente disciplina utilizarão dos seguintes aportes metodológicos e didáticos: - Fundamentação com base no contexto histórico, jurídico e constitucional, levando em conta o impacto nos tempos atuais. - Leitura das leis específicas e suas implicações no ordenamento jurídico constitucional e infraconstitucional - Análise de casos concretos para exemplificação. - Atividades de pesquisa e estudo. - Produção escrita e debates para verticalização dos conteúdos.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	O sistema de avaliação levará em conta as recomendações da Resolução 338/CONSEA. "Art. 1º A avaliação discente nos cursos de graduação da UNIR, nas modalidades presencial e a distância, deve ser preferencialmente de natureza diagnóstica e formativa, considerando as múltiplas metodologias de ensino-aprendizagem e da inovação tecnológica." Portanto, o presente plano resguarda uma avaliação em caráter produtivo, de modo a que o discente construa seu conhecimento crítico e informativo a partir de atividades auto-reguladoras, a exemplo das produções contínuas e dos registros de aula. Assim, cada aula terá algum registro que possa ser mensurado. A metodologia de ação terá os instrumentos diagnósticos e somativos. §1º A avaliação da aprendizagem deverá realizar-se de forma contínua, ao longo do período letivo, conforme o planejamento das diversas atividades didáticas, levando em consideração as especificidades apresentadas no Projeto Pedagógico do Curso e Plano de Ensino. Sistema de avaliação: 1 Acompanhamento de atividades contínuas em sala de aula (vistos). (Somativa) Valor 10 pontos 2 Produção Científica/Bibliográfica - Valor 10 pontos 3 Avaliação Bimestral - Prova de múltiplas escolhas Observações: (Res. 338/CONSEA) Art. 4º A nota final deverá ser registrada de 0,0 (zero) a 10,0 (dez), em números inteiros ou em fração decimal de uma casa, como resultado do cálculo de todas as avaliações, conforme descrito no plano de ensino. Previsão para prova repositiva caso o acadêmico não atinja a média necessária. Art. 8º O discente que obtiver nota final inferior a 6,0 (seis) terá direito a uma avaliação repositiva, substituindo a nota de menor valor obtida durante o período letivo
Horário de Atendimento:	Segunda e Terça 16h

Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
11/04/2024	11/04/2024	Tecnologia da Informação
18/04/2024	18/04/2024	A Liberdade de Informação e Princípios Constitucionais 2.1. Disposições gerais atinentes a Sociedade Informacional. 2.2. Governo Eletrônico e Inclusão Tecnológica. 2.3. Garantias de acesso a informação 2.4. O Direito ao esquecimento. 2.5. A informação: desinformação e FakeNews
25/04/2024	25/04/2024	Marco Civil da Internet. 3.1. A responsabilidade civil dos provedores. 3.2. Dos Direitos e Garantias dos Usuários. 3.3. Da Proteção aos Registros, aos Dados Pessoais e às Comunicações Privadas. 3.4. Da Responsabilidade por Danos Decorrentes de Conteúdo Gerado por Terceiros. 3.5. Da atuação do Poder Público
02/05/2024	02/05/2024	Privacidade e Proteção de Dados Pessoais. 4.1. Tratamento de dados pessoais nos meios digitais. 4.2. Direitos fundamentais de liberdade e de privacidade e o livre desenvolvimento da personalidade da pessoa natural
09/05/2024	09/05/2024	4.3. Dos Requisitos para o Tratamento de Dados Pessoais e dos dados sensíveis. 4.4. Dos Direitos do Titular. 4.5. Do tratamento dos Dados Pessoais pelo Poder Público.
16/05/2024	16/05/2024	Direito da Propriedade Intelectual. 5.1. A formação do Sistema Internacional de Tutela Jurídica dos bens Intelectuais. 5.2. Direitos Industriais e Direitos Autorais: Noções Fundamentais
23/05/2024	23/05/2024	s. 5.3. Principais Marcos Regulatórios Internacionais. 5.4. Principais organismos Internacionais que regulamentam a matéria: OMPI, OMC, UNCITRAL, UNESCO
30/05/2024	30/05/2024	Direito da Propriedade Industrial. 6.1. Noções Fundamentais. 6.2 Marco Regulatório Nacional para a inovação e desenvolvimento tecnológico. 6.3. O Instituto Nacional de Propriedade Industrial: funções, competências e promoção de avanço tecnológico
06/06/2024	06/06/2024	o. 6.4 Direito de Patente, Inovação, Direito Concorrencial com vistas ao desenvolvimento socioeconômico que promova inovação, inclusão tecnológica e difusão do conhecimento.
13/06/2024	13/06/2024	Direito Autoral. 7.1. Tratamento dos bens imateriais nos meios digitais. 7.2. Direitos de exclusivo, Direito de Acesso e Interesse Público
20/06/2024	20/06/2024	7.3. Dos Direitos do Titular dos Direitos Patrimoniais e Morais do autor. 7.4. Gestão Coletiva dos Direitos Autorais na Internet.
27/06/2024	27/06/2024	Direitos Intelectuais e Cultura Digital. 8.1. Direitos Intelectuais e Diversidade Cultural no ambiente Digital. 8.2. Direito Fundamental da Cultura e os Limites do Direito Autoral para a proteção e circulação cultural
04/07/2024	04/07/2024	8.3. As funções do Estado na promoção de públicas de cultura digital
11/07/2024	11/07/2024	Avaliação Parcial

Avaliações

Data	Hora	Descrição
11/07/2024	19h	1ª Avaliação
01/08/2024	19h	2ª Avaliação



Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Outros	Crimes Digitais Lei 12.737/2012
Site	Marco Civil Internet Lei 12965/2014
Livro	PINHEIRO, Patricia Peck. Direito digital. 4. São Paulo: Saraiva, 2010. 472. ISBN: 9788502096189.