



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO DE ECONOMIA E RELAÇÕES INTERNACIONAIS
CURSO DE GRADUAÇÃO
BACHARELADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS

FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO:

COMPONENTE CURRICULAR:

GBC081

LEGISLAÇÃO E DIREITO

UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE:

Faculdade de Direito

SIGLA:

FADIR

Professor Alexandre Walmott Borges

CH TOTAL TEÓRICA:

45

CH TOTAL PRÁTICA:

CH TOTAL:

45

Ano de 2022

2º semestre

Optativa

EMENTA

Estrutura do Estado - Poder do Estado - Direitos e Garantias Fundamentais - Contratos telemáticos - CDC - Direitos autorais - Lei do software - Direito e a internet - crimes cibernéticos

JUSTIFICATIVAS

Apresentar aos alunos a compreensão geral sobre o que é fenômeno direito e a regulação sobre os aspectos centrais das relações jurídicas.

OBJETIVO

Adquirir uma visão da legislação aplicada à Computação através de noções gerais de Direito. Praticar a cidadania e a responsabilidade social. Avaliar a importância da segurança da informação e da aplicação de normas e leis nas atividades profissionais. Desenvolver espírito crítico e de análise para o exercício da atividade profissional futura, em face da responsabilidade civil e penal, contratual e extracontratual, conhecendo as consequências jurídicas relacionadas ao descumprimento ou não da observação da legislação vigente

PROGRAMA

- 1) Noções Preliminares e Conceito de Direito. Os diferentes enfoques sobre o direito. Norma Jurídica e Ordenamento Jurídico. Relação Jurídica e Sujeito de Direito. Personalidade e sujeito de direito. Teoria das Fontes do Direito. Ramos do Direito: Direito Público e Direito Privado.
- 2) Direitos Fundamentais. Categorias. Direitos Fundamentais e proteção da imagem, nome, honra e intimidade. Direitos Fundamentais e o acesso aos serviços públicos e à informação. Direito à informação. Lgpd. Marco civil da internet.

- 3) Noções sobre as obrigações. Normas gerais de contratos. Contratos e direito digital. Relações de consumo e regulação no mundo digital.
- 4) A propriedade imaterial. Os aspectos de proteção da propriedade. Propriedade industrial, direito autoral, softwares, a proteção da propriedade imaterial.

Cronograma:

	data	item do programa	presencial com carga	assíncrona com carga
1	02 de maio	Início das atividades - primeiro item do programa	3	
2	09 de maio	primeiro item do programa - avaliação	3	
3	16 de maio	primeiro item do programa	3	sessões de vídeos - 3 horas
4	23 de maio	primeiro item do programa	3	
5	30 de maio	segundo item do programa	3	atividades de fixação - 3 horas
6	06 de junho	segundo item do programa	3	
7	20 de junho	segundo item do programa - avaliação	3	
8	27 de junho	terceiro item do programa	3	sessões de vídeo - 3 horas
9	04 de julho	terceiro item do programa	3	
10	11 de julho	terceiro item do programa - avaliação	3	
11	18 de julho	quarto item do programa	3	
12	25 de julho	quarto item do programa	3	
13	01 de agosto	quarto item do	3	atividades de

		programa		fixação - 3 horas
14	08 de agosto	quarto item do programa - avaliação	3	
			total 42	total 12
				TOTAL 5

METODOLOGIA

Avaliações:

As avaliações serão exploratórias de textos e documentos, em questões discursivas sobre problemas ou com debates em sala (4 avaliações, 25% da nota em cada avaliação). Todas disponibilizadas em material eletrônico e com envio por arquivo eletrônico

Metodologia:

As aulas consistem em aulas expositivas e com estímulo à participação dos alunos em debates e discussões sobre os pontos do programa.

O material assíncrono consistirá em oferta de mídia complementar aos tópicos do programa e na realização de atividades de redação de solução de problemas ou questionamentos sobre a matéria da disciplina. A mídia está disponível no youtube. As questões serão oferecidas em arquivo editável para o preenchimento pelos alunos com textos de domínio público.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Ferraz Junior, Tercio Sampaio. Introdução ao estudo do direito : técnica, decisão, dominação. 6. ed. rev. e ampl. São Paulo: Atlas. 2008.

Nunes, Rizzatto. Manual de introdução ao estudo do direito : com exercícios para sala de aula e lições de casa / Rizzatto Nunes. 12. ed. rev. e ampl. São Paulo : Saraiva, 2014.

Longhi, João Victor Rozatti e outros. Fundamentos do direito digital. Uberlândia: LAECC, 2019

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Barbosa, Mafalda Miranda e outros. Direito digital e inteligência artificial. Indaiatuba: Foco, 2021

Canaris, Claus-Wilhelm. Direitos fundamentais e direito privado. Coimbra : Almedina, 2003.

Canaris, Claus-Wilhelm. Pensamento sistemático e conceito de sistema na ciência do direito / Claus-Wilhelm Canaris ; introdução e tradução de A. Menezes Cordeiro. 3. ed. Lisboa : Fundação Calouste Gulbenkian, 2002.

Diniz, Maria Helena. Lei de introdução ao código civil brasileiro interpretada. 15. ed., rev. e atual. São Paulo: Saraiva, 2010.

Kelsen, Hans. Direito internacional e Estado soberano. São Paulo : Martins Fontes, 2002.

Kelsen, Hans. Teoria geral do Direito e do Estado. 3. ed. São Paulo : Martins Fontes, 1998.

Martins, Guilherme e outros. Comentários à lei geral de proteção de dados pessoais. Indaiatuba: Foco, 2022.

Mello, Marcos Bernardes de. Teoria do fato jurídico : plano da existência. 17. ed. São Paulo : Saraiva, 2011.

Mencke, Fabiano. Lei geral de proteção de dados. Aspectos relevantes. Indaiatuba: Foco, 2021.

Nader, Paulo. Introdução ao estudo do direito.3 2. ed., rev. e atual. de acordo com o Código Civil, Lei nº 10.406, de 10 de janeiro de 2002. Rio de Janeiro: Forense, 2010.

APROVAÇÃO

<p>[Nome] Coordenador/a do Curso Portaria</p>	<p>[Nome] Diretor/a da Unidade Acadêmica Portaria</p>
---	---