

PLANO DE ENSINO

DISCIPLINA	DIREITO DE SEGURO E O FENÔMENO INSURTECH								
DOCENTE	PÉRICLES GONÇALVES FILHO (Estágio Docência) e SÉRGIO GUERRA (Supervisão)								
CÓDIGO	GRDDIRELE198	SEMESTRE	2022.1	PERÍODO	-	NATUREZA	ELETIVA	CARGA HORÁRIA	30h

EMENTA	As diferentes dimensões do seguro. O contrato de seguro. O seguro na sociedade contemporânea. Novas tecnologias. Tipos de seguro. Regulação do seguro e seus desafios.								
OBJETIVOS	Permitir que as (os) alunas (os) adquiram conhecimento estruturado sobre o disciplinamento jurídico do seguro no Brasil. Avaliar os impactos decorrentes da utilização das novas tecnologias no setor de seguros. Discutir os desafios que permeiam a regulação do seguro.								
METODOLOGIA	As cinco primeiras aulas serão dedicadas ao estudo de questões fundamentais do seguro e sua disciplina jurídica. Na sexta aula será estudado o advento das novas tecnologias no setor de seguros. A partir daí, todas as demais aulas levarão em consideração os impactos decorrentes das novas tecnologias sobre cada tema objeto de discussão.								
HABILIDADES Exigência MEC CNE/CES nº 5, 18 de dezembro de 2018	X	Interpretar/aplicar as normas (princípios e regras) do sistema jurídico nacional, observando a experiência estrangeira comparada, quando couber, articulando o conhecimento teórico com a resolução de problemas.							
		Demonstrar competência na leitura, compreensão e elaboração de textos, atos e documentos jurídicos, de caráter negocial, processual ou normativo, bem como a devida utilização das normas técnico-jurídicas.							
		Demonstrar capacidade para comunicar-se com precisão.							
		Dominar instrumentos da metodologia jurídica, sendo capaz de compreender e aplicar conceitos, estruturas e racionalidades fundamentais ao exercício do Direito.							
	X	Adquirir capacidade para desenvolver técnicas de raciocínio e de argumentação jurídicas com objetivo de propor soluções e decidir questões no âmbito do Direito.							
		Desenvolver a cultura do diálogo e o uso de meios consensuais de solução de conflitos.							
	X	Compreender a hermenêutica e os métodos interpretativos, com a necessária capacidade de pesquisa e de utilização da legislação, da jurisprudência, da doutrina e de outras fontes do Direito.							
		Ter competências para atuar em diferentes instâncias extrajudiciais, administrativas ou judiciais, com a devida utilização de processos, atos e procedimentos.							
	X	Utilizar corretamente a terminologia e as categorias jurídicas.							
		Aceitar a diversidade e o pluralismo cultural.							
	X	Compreender o impacto da inteligência artificial e das novas tecnologias na área jurídica.							
	X	Possuir o domínio de tecnologias e métodos para permanente compreensão e aplicação do Direito.							
		Desenvolver a capacidade de trabalhar em grupos formados por profissionais do Direito ou de caráter interdisciplinar.							
	Apreender conceitos deontológico-profissionais e desenvolver perspectivas transversais sobre direitos humanos.								
	Outras:								
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO									
AULA	TEMA								
1	Apresentação: programa, bibliografia, metodologia de trabalho e de avaliação, distribuição e organização de seminários. Apresentação do contexto em que se situa a disciplina.								
2	As diferentes dimensões do seguro: do seguro como contrato ao seguro como regulação. Os problemas de risco moral e seleção adversa.								
3	O contrato de seguro: dinâmica e elementos.								
4	O regime jurídico do seguro na legislação brasileira: Decreto-Lei nº 73, de 21 de novembro de 1966, Código Civil, Código de Defesa do Consumidor e Código de Processo Civil.								
5	A boa-fé no contrato de seguro.								
6	O fenômeno Insurtech: as novas tecnologias no setor de seguros.								
7	Seguros patrimoniais								
8	Seguros pessoais								
9	Seguros de responsabilidade								
10	Seguros de automóvel								
11	Previdência e capitalização								
12	Corretores e agentes de seguro								

13	Regulação da atividade seguradora no Brasil: fundamentos, aspectos institucionais e supervisão do mercado.
14	Dois faces da moeda: os desafios de regular as novas tecnologias e as novas tecnologias a favor da regulação.
15	Desafios específicos: Proteção de dados pessoais, discriminação algorítmica e a natureza <i>black box</i> dos algoritmos de inteligência artificial.
TRILHA	Advocacia Empresarial
	Carreiras Públicas
	<input checked="" type="checkbox"/> Regulação
	Justiça e Sociedade
	<input checked="" type="checkbox"/> Tecnologias
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	Seis (06) pontos pela produção de trabalho individual Dois (02) pontos pela participação nas aulas Dois (02) pontos pela apresentação de seminários
BIBLIOGRAFIA BÁSICA	TZIRULNIK, Ernesto; CAVALCANTI, Flávio de Queiroz B.; PIMENTEL, Ayrton. O contrato de seguro de acordo com o código civil brasileiro. 3 ed. São Paulo: Editora Roncarati, 2016. HELFAND, Robert D. Big Data and Insurance: What Lawyers Need to Know and Understand. Journal of Internet Law, [s. l.], v. 21, n. 3, p. 1–35, 2017. Disponível em: http://search.ebscohost.com.sbproxy.fgv.br/login.aspx?direct=true&db=bth&AN=124939745&lang=pt-br&site=eds-live . Acesso em: 10 jul. 2020. Guerra, Sérgio. GONÇALVES FILHO, Pérciles. As insurtechs e o papel do regulador de Seguros no século XXI. In GOLDBERG, Ilan; JUNQUEIRA, Thiago. Temas Atuais de Direito dos Seguros, tomo 1, 2020, v.I, p. 220-252. São Paulo: Thomson Reuters Brasil, 2020.
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR	ALVIM, Pedro. O Contrato de Seguro. Rio de Janeiro: Ed. Forense, 1999. RIBEIRO, Amadeu Carvalhaes. Direito de seguros: resseguro, seguro direto e distribuição de serviços. São Paulo: Atlas, 2006. TALESH, Shauhin. Insurance companies as corporate regulators: the good, the bad and the ugly. DePaul Law Review, n. 2, p. 463, 2017. Disponível em: < https://bit.ly/2QdSO5L >. Acesso em: 18 nov. 2018. JUNQUEIRA, Thiago. Tratamento de dados pessoais e discriminação algorítmica nos seguros. São Paulo: Thomson Reuters, 2020. BEN-SHAHAR, Omri; LOGUE, Kyle D. Outsourcing Regulation: How Insurance Reduces Moral Hazard. Michigan Law Review, n. Issue 2, 2012. Disponível em: < https://bit.ly/2KbYibH >. Acesso em: 18 nov. 2018.