

PLANO DE ENSINO

DISCIPLINA	O IMPACTO DAS NOVAS TECNOLOGIAS NO SISTEMA PENAL								
DOCENTE	FERNANDA PRATES								
CÓDIGO	GRDDIRELE159	SEMESTRE	2021.2	PERÍODO	-	NATUREZA	ELETIVA	CARGA HORÁRIA	30h

EMENTA	Cibercriminologia. Surveillance Studies. Crimes Cibernéticos. Novas tecnologias, segurança pública e investigação preliminar. Novas tecnologias e processo penal.								
OBJETIVOS	Partindo de uma perspectiva multidisciplinar, o curso visa proporcionar aos participantes ferramentas analíticas e práticas para uma melhor compreensão do impacto das novas tecnologias no sistema penal.								
METODOLOGIA	As aulas se desenvolverão a partir de uma metodologia participativa, sendo, portanto, fundamental a leitura prévia da bibliografia indicada em cada aula. De maneira complementar, podem ser indicados outros materiais de apoio, como documentários e podcasts tratando da matéria objeto do curso.								
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.							
	X	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.							
		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.							
		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.							
	X	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 do curso
2	Da criminologia tradicional à cibercriminologia: aportes criminológicos ao estudo dos crimes cibernéticos e seu controle
3	Surveillance Studies: vigilância, segurança e controle social
4	Crimes cibernéticos : uma introdução
5	Crimes cibernéticos : análise de casos concretos
6	Impactos das novas tecnologias no sistema penal: Big Data e inteligência artificial
7	Impactos das novas tecnologias no sistema penal: Polícia preditiva
8	Impactos das novas tecnologias no sistema penal: Banco de dados genéticos e a previsão comportamental. Reconhecimento facial.
9	Impactos das novas tecnologias no sistema penal: novas tecnologias , prova e processo penal
10	Impactos das novas tecnologias no sistema penal: novas tecnologias, prova e processo penal
11	Impactos das novas tecnologias no sistema penal: novas tecnologias, prova e processo penal
12	Uso de novas tecnologias, segurança pública e os riscos de fortalecimento da seletividade penal
13	Apresentação de trabalhos

14	Apresentação de trabalhos
15	Conclusão do curso
TRILHA	Advocacia Empresarial
	<input checked="" type="checkbox"/> Carreiras Públicas
	Regulação
	Justiça e Sociedade
	<input checked="" type="checkbox"/> Tecnologias
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	A avaliação consistirá na realização de dois trabalhos, o primeiro individual e o segundo em grupo.
BIBLIOGRAFIA BÁSICA	FRANÇA, Leandro Ayres; CARLEN, Pat (Orgs.). Criminologias alternativas. Porto Alegre: Canal Ciências Criminais, 2017, p. 221-243 (Cibercriminologias). MARX, G. T. Surveillance Studies. International Encyclopedia of the Social & Behavioral Sciences, v. 23, p. 733-741, 2015. PEDRINA, Gustavo M. L. Consequências e perspectivas da aplicação de inteligência artificial a casos penais. Revista Brasileira de Direito Processual Penal, Porto Alegre, v. 5, n. 3, p. 1.589-1.606, set./dez. 2019. Disponível em: < https://doi.org/10.22197/rbdpp.v5i3.265 >.
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR	RBDPP. DOSSIÊ: Novas tecnologias e processo penal. Disponível em: < http://www.ibraspp.com.br/revista/index.php/RBDPP/issue/view/11 >. REDE DE OBSERVATÓRIOS DA SEGURANÇA. Retratos da violência: cinco meses de monitoramento, análises e descobertas, 2019. Disponível em: < https://www.ucamcesec.com.br/wp-content/uploads/2019/11/Rede-de-Observatorios_primeiro-relatorio_20_11_19.pdf >. NASCIMENTO, Liliame da Costa. Vigilância nos sites de rede social: apontamentos para o contexto latino-americano a partir do estudo do Facebook.com (Surveillance on Social Networks Websites: The Latin American Case From the Study of Facebook.com). Disponível em: < http://www2.pucpr.br/sscla/papers/SessaoI_A29_pp564-584.pdf >. BALL, Kirstie; LYON, David; HAGGERTY, Kevin D. (Ed.). <i>Routledge Handbook of Surveillance Studies</i> . Routledge International Handbooks. London: Routledge, 2012. HANNAH-MOFFAT, Kelly. Algorithmic risk governance: Big data analytics, race and information activism in criminal justice debates. <i>Theoretical Criminology</i> , v. 23, n. 4, p. 453-470, 2019.