

A smiling woman with dark, curly hair and glasses is sitting at a desk, writing in a spiral notebook with a blue pen. She is wearing a green and white striped shirt. The background is a bright, modern interior with large windows. The image is overlaid with large, diagonal orange and white geometric shapes.

GUIA DE PERCURSO

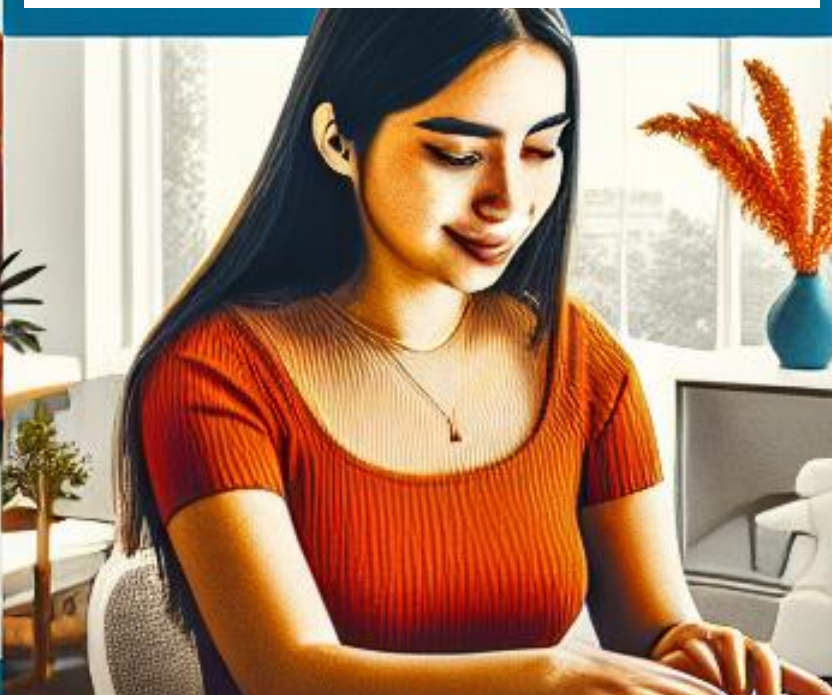




Guia de percurso

- 2025-1

CST EM INVESTIGAÇÃO E
PERÍCIA JUDICIAL



SUMÁRIO

1 APRESENTAÇÃO DO CURSO.....	5
OBJETIVOS DO CURSO	5
PERFIL DO EGRESSO.....	8
2 ORGANIZAÇÃO DO CURSO	10
ATIVIDADES DISPONÍVEIS NO AVA	10
SISTEMA DE AVALIAÇÃO	10
ARTICULAÇÃO TEORIA E PRÁTICA	10
EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA	11
ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO	11
ATIVIDADES COMPLEMENTARES OBRIGATÓRIAS - ACO	12
3 APOIO AOS ESTUDOS	13
4 MATRIZ CURRICULAR E EMENTÁRIO.....	14
MATRIZ CURRICULAR.....	14
EMENTÁRIO	16

CARO(A) ESTUDANTE,

Seja bem-vindo(a)!

Iniciando a sua trajetória acadêmica, é importante que você receba as informações acerca da organização do seu curso, bem como dos espaços pelos quais sua jornada se concretizará.

No intuito de orientá-lo, apresentamos neste Guia de Percurso informações objetivas sobre o funcionamento do seu curso e suas especificidades.

Desejamos a você uma ótima leitura e um excelente período de estudos.

Coordenação do Curso

1 APRESENTAÇÃO DO CURSO

O Curso é ofertado na modalidade EaD, com conteúdo didático digital, atividades no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA), com o suporte dos tutores a distância e dos docentes das disciplinas, além de atividades presenciais previamente preparadas de acordo com as especificidades de cada curso. Consulte o polo de apoio para receber mais informações sobre o modelo de oferta do seu Curso.

Embora você tenha autonomia para decidir quando e onde estudar, recomendamos que crie um cronograma de estudos para melhor uso do seu tempo. Você contará com o suporte dos tutores a distância e dos docentes das disciplinas, viabilizadas por meio do AVA.

O Curso cumpre integralmente ao que é estabelecido na Legislação Nacional vigente, em relação às competências e aos conteúdos obrigatórios estabelecidos para o perfil profissional e quanto ao uso de recursos tecnológicos como viabilizador do processo didático-pedagógico.

OBJETIVOS DO CURSO

Os objetivos do curso estão previstos, considerando o perfil profissional do egresso, a estrutura curricular, o contexto educacional e as características locais e regionais. Nesse contexto caracteriza-se o perfil profissional a ser formado pela IES com a expressão das principais competências a serem desenvolvidas pelo aluno, durante sua formação acadêmica, à luz das disposições na regulamentação pertinente para o curso.

A estrutura curricular foi concebida para atender às necessidades locais, regionais e nacionais, permitindo a integração social na comunidade externa por meio de ações desenvolvidas no decorrer do curso.

O contexto educacional em que o curso foi constituído contempla as demandas nacionais, de modo efetivo, considerando as questões de natureza social, econômica e educacional.

Os objetivos do curso Superior de Tecnologia em Investigação e Perícia Judicial foram concebidos e implementados buscando uma coerência, em uma análise sistêmica

e global, com os seguintes aspectos: perfil profissional do egresso, estrutura curricular e contexto educacional.

Nesse contexto, ao se definir a estrutura curricular do Curso Superior de Tecnologia em Investigação e Perícia Judicial, foi determinado o perfil profissional em consonância com as orientações estabelecidas no Catálogo Nacional de Cursos Superiores de Tecnologia (CNCST), com os ideais de sua mantenedora, com as orientações contidas no Projeto Político Institucional (PPI) e no Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI), assim como, verificando as necessidades mercadológicas e considerações do Núcleo Docente Estruturante (NDE) e o Colegiado de Curso, que direcionaram o principal objetivo do Tecnólogo em Investigação e Perícia Judicial a ser formado pela IES, os quais estão alinhados à luz dos agentes regulatórios.

Assim, o curso tem como objetivo principal, formar um profissional em Investigação e Perícia Judicial comprometido com os interesses e desafios da sociedade contemporânea e capaz de acompanhar a evolução científica e tecnológica da sua área de atuação, mantendo adequado padrão de ética e responsabilidade profissional, conduta moral e respeito ao ser humano.

No Brasil, segundo a Associação Nacional de Peritos Federais (2021), existem apenas 1200 peritos criminais federais especialistas em diversas áreas do conhecimento forense como: balística, química, toxicologia, genética, engenharia, medicina e odontologia legal, documentoscopia, fonética, análise de vídeos, comparação facial e de locutor, contabilidade, informática, geologia, gemologia, crimes contra a pessoa e o patrimônio público, crimes ambientais e acidentes aéreos. A diversidade de áreas apresenta uma multidisciplinaridade de profissionais que podem atuar na área de investigação e Perícia Judicial, estando essa atuação vinculada às áreas de segurança militar, auxiliares do judiciário, gestores de segurança empresarial, auditores, engenheiros, profissionais da saúde, inspetores de seguro, advogados, analistas de inteligência, peritos judiciais, contadores e profissionais da área de tecnologia da informação entre outros.

Analisando as áreas de atuação, pode-se destacar o campo das investigações atuando diretamente junto às investigações particulares na busca de evidências em diversos ramos e questões como a procura por pessoas desaparecidas, acidentes veiculares, identificação veicular; local de crime entre outros.

Ainda no campo das investigações faz-se necessário destacar a possibilidade e necessidade de perícias, que compreende um campo necessariamente atrelado a conhecimentos técnicos específicos, como a perícia áudio visual, perícias na área da

engenharia; perícias químicas e biológicas, perícias papiloscópicas, perícias grafológicas e documentoscopia.

Portanto, analisando apenas o campo investigativo existe uma diversidade de temas relacionados ao profissional da investigação e perícia, permitindo a multidisciplinaridade de profissionais e até mesmo a sua cooperação com outras áreas do conhecimento técnico e científico.

Na área da tecnologia da informação, o profissional da investigação e perícia também possui uma grande amplitude de atividades como a investigação de delitos e fraudes cometidas por meio eletrônico, a atuação junto a perícias em mecanismos eletrônicos e digitais, que necessitará de conhecimentos específicos à área tecnológica e de programação, justamente para a produção de evidências e provas como também para a produção de laudos e pareceres. Ademais, ainda poderá atuar junto às perícias relacionadas à documentos e assinaturas eletrônicas, necessitando de conhecimentos na área de segurança da informação e de legislação na área de direito eletrônico.

O profissional também tem a possibilidade de atuação na área ambiental, buscando evidências junto à ilícitos ambientais e também na análise de questões relacionadas à toxicologia não só no meio ambiente como também dos seres humanos.

Outra área próspera para a atuação do profissional de investigação e perícia é a área empresarial, permitindo seu trabalho junto às fraudes empresariais, tanto na produção de provas e realização de perícias, como ainda no acompanhamento e orientação junto às empresas alvo de investigações criminais ou não, trabalhando colaborativa mente junto ao compliance empresarial e com outros profissionais desse segmento. Ainda no segmento empresarial é importante destacar a área contábil, permitindo a atuação junto à perícias e fraudes contábeis e orientação junto às questões de ordem econômica, financeira e tributária.

Após esta exposição, é claro a amplitude de atuação do profissional de investigação e perícia que poderá atuar de modo preventivo consultivo auxiliando as diversas áreas mencionadas, como também durante investigações e situações de irregularidades já constatadas.

Portanto, esse profissional terá diversas multiplicidades de caminhos a serem percorridos profissionalmente e é um profissional escasso junto ao mercado brasileiro, que requer a expertise e os profissionais capacitados para tais questões que se tornam complexas e multidisciplinares no cenário globalizado.

O Curso Superior de Tecnologia em Investigação e Perícia Judicial proposto pela IES reúne elementos que asseguram, na formulação curricular, o atendimento às

exigências atuais relativas à complexidade do ambiente profissional, tendo em vista a formação do profissional com habilitação técnica e científica, postura ética e comprometimento com a sociedade. A política do curso prima pela qualidade do ensino, com o comprometimento de oportunizar uma formação integral do aluno, através do ensino, pesquisa e extensão, como elementos indissociáveis do processo de formação

Objetivos específicos:

- I. Desenvolver projetos e atividades para aproximá-lo da comunidade regional na qual ele irá se inserir profissionalmente;
- II. Desenvolver no aluno conhecimentos teóricos científicos e experiências nas competências de inteligência e investigação;
- III. Capacitar o aluno para o desenvolvimento e implementação de políticas de prevenção a fraudes de cunho documental e virtual;
- IV. Habilitar o aluno para a realização de investigações extrajudiciais;
- V. Capacitar o aluno para a realização de perícias em computadores, identificação de fraudes e ilícitos cibernéticos, fraudes documentais;

O contexto educacional em que o curso foi constituído contempla as demandas da região, de modo efetivo, considerando as questões de natureza social, econômica e educacional.

PERFIL DO EGRESSO

O curso, por meio do modelo acadêmico e da proposta de organização curricular, busca que você seja um profissional que, de acordo com as determinações legais, apresente valores, competências e habilidades necessários para atuação nos diferentes campos de abrangência da profissão.

Assim, a IES busca que o egresso do curso seja um profissional que, de acordo com as determinações legais do curso Superior de Tecnologia em Investigação e Perícia Judicial previstas na regulamentação pertinente para o curso, tenha como valores e pressupostos essenciais um perfil generalista, crítico, reflexivo, propositivo, humanístico e dinâmico, para atuar no contexto socioeconômico do país, sendo um profissional e um cidadão comprometido com os interesses e desafios da sociedade contemporânea e

capaz de acompanhar a evolução científica e tecnológica da sua área de atuação junto à perícia e investigação extrajudicial, mantendo adequado padrão de ética profissional, conduta moral e respeito ao ser humano, estando apto a:

- I. Avaliar e empregar estratégias alternativas na área de inteligência e investigação;
- II. Desenvolver e implementar políticas de prevenção a fraudes de cunho documental e virtual;
- III. Realizar investigações extrajudiciais;
- IV. Investigar os ilícitos cometidos por intermédio de computadores e de sistemas eletrônicos;
- V. Realizar perícias em computadores relacionados a condutas delitivas de modo extrajudicial;
- VI. Identificar fraudes, delitos cibernéticos e prevenção de fraudes documentais e eletrônicas;
- VII. Identificar fraudes no setor empresarial privado e empregar as devidas correções e medidas preventivas;
- VIII. Interpretar e identificar fraudes documentais;
- IX. Realizar vistorias, perícias, avaliações, emitir laudo e parecer técnico em sua área de formação.

Dessa maneira, compreende-se que os conteúdos previstos desenvolvem o conhecimento científico, acadêmico e profissional no aluno, contudo no processo de ensino-aprendizagem do aluno também são desenvolvidas as competências esperadas para o egresso.

Vale destacar que, as disciplinas e competências a serem trabalhadas no curso estão de acordo com as determinações legais e demandas do mercado de trabalho para o curso.

2 ORGANIZAÇÃO DO CURSO

ATIVIDADES DISPONÍVEIS NO AVA

O desenvolvimento das disciplinas ocorre conforme o Calendário Acadêmico, observando a linha do tempo, disponível no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) que você irá acessar com seu *login* e sua senha exclusivos.

O material didático, é fundamental para a realização das atividades programadas além de ser componente obrigatório das provas. Sempre que necessitar de orientações para a realização das atividades propostas, você poderá entrar em contato com o seu tutor a distância.

Você também pode consultar o detalhamento destas atividades no Manual Acadêmico disponível no AVA.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

No sistema de Avaliação, cada disciplina possui um nível que determina quais atividades valem pontos e a quantidade total de pontos disponíveis.

Para entender cada uma dessas atividades, quanto vale e os critérios de avaliação, veja os detalhes no Manual da Avaliação disponível no AVA.

Acesse sempre a linha do tempo, disponível em seu AVA, para organizar a sua rotina de estudo e se preparar para todas as atividades previstas no curso.

ARTICULAÇÃO TEORIA E PRÁTICA

A estruturação curricular do curso prevê a articulação entre a teoria e a prática, com o objetivo de possibilitar a aplicabilidade dos conceitos teóricos das disciplinas, por meio de vivência de situações inerentes ao campo profissional, contribuindo para o desenvolvimento das competências e habilidades necessárias para sua atuação nas áreas da futura profissão.

EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

As atividades extensionistas são componentes obrigatórios, conforme estabelecido pela Legislação.

Têm como finalidade articular os conteúdos teóricos em aplicações práticas, por meio de ações voltadas à sociedade, tendo como premissa, o atendimento das necessidades locorregionais, de forma integrada e multidisciplinar, envolvendo a comunidade acadêmica.

Você terá a oportunidade de desenvolver projetos com ações comunitárias a partir de um problema local, vinculado a um dos Programas de Extensão Institucional, a saber: atendimento à comunidade; ação e difusão cultural, inovação e empreendedorismo, e sustentabilidade.

As ações extensionistas serão realizadas presencialmente, baseadas nas especificidades regionais escolhidas por você. As orientações de funcionamento da extensão estarão disponíveis no AVA e terão suporte de tutores e professores.

Você terá a oportunidade de colocar a “mão na massa” e compartilhar conhecimentos e competências que você já desenvolveu no seu curso!

ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO

No seu percurso acadêmico, você poderá realizar o Estágio Curricular Não Obrigatório, que tem como objetivo desenvolver atividades extracurriculares que proporcionem o inter-relacionamento dos conhecimentos teóricos e práticos adquiridos durante o curso.

Esse estágio pode ser realizado no setor privado, em entidades e órgãos de administração pública, instituições de ensino e/ou pesquisa em geral, por meio de um termo de compromisso, desde que traga vivência efetiva de situações reais de trabalho e ofereça o acompanhamento e orientação de um profissional qualificado.

ATIVIDADES COMPLEMENTARES OBRIGATÓRIAS - ACO

As Atividades Complementares Obrigatórias (ACO) são componentes curriculares obrigatórios, que permitem diversificar e enriquecer sua formação acadêmica e se efetivam por meio de experiências ou vivências do aluno, durante o período de integralização do curso, contemplando atividades que promovam a formação geral, como também a específica, ampliando suas chances de sucesso no mercado de trabalho.

Alguns exemplos de modalidades de ACO são: estágio curricular não obrigatório, visitas técnicas, monitoria acadêmica, programa de iniciação científica, participação em cursos, palestras, conferências e outros eventos acadêmicos, relacionados ao curso.

Recomendamos que você se organize e vá realizando as atividades, aos poucos, em cada semestre.

3 APOIO AOS ESTUDOS

Para que você organize seus estudos, é necessário que tenha disciplina, responsabilidade e administre seu tempo com eficiência no cumprimento das atividades propostas.

Para apoiá-lo, disponibilizamos no AVA os manuais abaixo:

- **Manual da Avaliação:** descreve o modelo de avaliação, as atividades previstas por tipo de disciplina, como obter pontuação e os critérios de aprovação.
- **Manual Acadêmico:** detalha o sistema acadêmico, as atividades a serem realizadas, o sistema de avaliação, procedimentos acadêmicos, atendimento ao estudante e outros serviços de apoio. É o documento que deve guiar sua vida acadêmica, pois contém todas as informações necessárias do ingresso no curso à formatura.
- **Guia de Orientação de Extensão:** orienta a realização das atividades extensionistas, detalhando o objetivo, as ações, operacionalização dos projetos, entrega e critérios de avaliação.

Consulte também em seu AVA:

- **Sala do tutor:** espaço no AVA onde são divulgadas orientações gerais pelos tutores a distância.
- **Biblioteca Virtual:** disponibiliza diversos materiais que vão desde os livros didáticos, periódicos científicos, revistas, livros de literatura disponíveis nas diversas bases de dados nacionais e internacionais.
- **Avaliação Institucional:** anualmente, o aluno é convidado a participar da avaliação institucional, mediante questionários que são disponibilizados em seu AVA. O acadêmico avalia a instituição, o curso, os docentes, os tutores, o material didático, a tecnologia adotada, entre outros aspectos. Os resultados possibilitam ações corretivas e qualitativas dos processos, envolvendo todos os setores da Instituição.

4 MATRIZ CURRICULAR E EMENTÁRIO

MATRIZ CURRICULAR

SEM	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA
1	INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO DIREITO	60
1	FUNDAMENTOS DE INVESTIGAÇÃO E CRIMINALÍSTICA	60
1	TEORIA GERAL DO PROCESSO	60
1	CIÊNCIA POLÍTICA	60
1	CAMPOS DE ATUAÇÃO PROFISSIONAL EM PERÍCIA JUDICIAL	60
1	TEORIA DA ARGUMENTAÇÃO JURÍDICA	60
2	TEORIA GERAL DO DIREITO CONSTITUCIONAL	60
2	DIREITO PÚBLICO	60
2	TEORIA DA INVESTIGAÇÃO CRIMINAL	60
2	DIREITO CIVIL - PARTE GERAL	60
2	MODELOS DE GESTÃO	60
2	PROJETO INTEGRADO - INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA JUDICIAL	130
3	EXPANSÃO DA CRIMINALIDADE	60
3	TEORIAS DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA	60
3	TEORIA JURÍDICA DO DIREITO PENAL	60
3	RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS, DIREITOS HUMANOS E EDUCAÇÃO AMBIENTAL	60
3	ANÁLISE E GERENCIAMENTO DE RISCO	60

3	PROJETO DE EXTENSÃO I - INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA JUDICIAL	100
4	COMUNICAÇÃO NÃO VIOLENTA, ESCUTA ATIVA E LINGUAGEM CORPORAL	60
4	TEORIA GERAL DO PROCESSO PENAL	60
4	PROCESSO PENAL E OS MEIOS DE OBTENÇÃO E PRODUÇÃO DE PROVAS	60
4	TOXICOLOGIA PARA PERÍCIA	60
4	FUNDAMENTOS DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA	60
4	PROJETO DE EXTENSÃO II - INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA JUDICIAL	100
5	PERÍCIA E AUDITORIA	60
5	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GERENCIAL	60
5	PERÍCIA EMPRESARIAL: COMPLIANCE E FRAUDES EMPRESARIAIS	60
5	RESPONSABILIDADE SOCIAL E AMBIENTAL	60
5	INOVAÇÃO SUSTENTÁVEL E PRÁTICAS DE ESG	60
5	PROJETO DE EXTENSÃO III - INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA JUDICIAL	100
6	INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA CRIMINAL: FRAUDES CONTÁBEIS	60
6	INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA CRIMINAL: CRIMES AMBIENTAIS E DIGITAIS	60
6	PLANEJAMENTO URBANO E MOBILIDADE URBANA	60
6	CRIMES CIBERNÉTICOS	60
6	CRIMINOLOGIA CONTEMPORÂNEA	60
-	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	210
-	CARGA HORÁRIA TOTAL	2500

* Disciplina optativa Libras

EMENTÁRIO

1º SEMESTRE

INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO DIREITO: Antiguidade E Direito Não-Europeu. Direito, Normas E Hermenêutica Jurídica. Fontes E Princípios Do Direito. Formação Do Direito Moderno. Teoria Geral Do Estado.

FUNDAMENTOS DE INVESTIGAÇÃO E CRIMINALÍSTICA: Balística Forense. Lei Processual Penal; Leis Penais. Medicina Legal.

TEORIA GERAL DO PROCESSO: Funções Essenciais À Justiça, Tutelas, Formação E Extinção Do Processo. Noções Teóricas Básicas Do Processo; Princípios Estruturantes Do Processo; Teoria Da Jurisdição, Da Ação E Competência.

CIÊNCIA POLÍTICA: Ciência Política E Estado Moderno. Formas E Exercício Do Poder. Fundamentos Teóricos Da Ciência Política. Sistemas Eleitorais E Partidários.

CAMPOS DE ATUAÇÃO PROFISSIONAL EM PERÍCIA JUDICIAL: Introdução a Globalização e formação das sociedades complexas. Mudanças de paradigmas relacionadas a empregabilidade e a trabalhabilidade no mercado de trabalho. Ética nas Organizações e Gestão Aplicada as Questões Sociais e de Sustentabilidade. Liderança e Desenvolvimento Cognitivo para Comportamento Organizacional em Investigação e Perícia Judicial.

TEORIA DA ARGUMENTAÇÃO JURÍDICA: Linguagem Jurídica E Vocabulário Jurídico. Prática Da Argumentação Jurídica; Temas Essenciais De Língua Portuguesa; Teoria Da Argumentação Jurídica.

2º SEMESTRE

TEORIA GERAL DO DIREITO CONSTITUCIONAL: Constituição E Hermenêutica. Direitos E Garantias Fundamentais: Parte 2. Direitos E Garantias Fundamentais: Parte 1. Divisão Espacial Do Poder: Organização Do Estado.

DIREITO PÚBLICO: Administração Pública E Os Poderes Executivos E Legislativo. O Estado Democrático Do Direito E As Políticas Públicas Como Forma De Efetivação Dos Direitos Fundamentais. O Papel E A Função Do Estado Como Objeto Do Direito Público. Os Direitos Fundamentais E A Judicialização Dos Direitos Sociais.

TEORIA DA INVESTIGAÇÃO CRIMINAL: Aspectos Orgânicos E Sistêmicos. Aspectos Relevantes Inerentes A Investigação Criminal; Instrumentos Investigativos; Investigação Criminal Na Prática.

DIREITO CIVIL – PARTE GERAL: Introdução ao Código Civil. Direito Civil – Pessoas e Bens.

MODELOS DE GESTÃO: Coordenação E Controle: Processos, Tecnologias E Ferramentas De Gestão E Tendências. Modelos De Gestão E Processos Gerenciais: A Evolução Da Administração E A Atuação Do Gestor. Organização: Processo, Tecnologias E Ferramentas De Gestão E Tendências. Planejamento: Processo, Tecnologias E Ferramentas De Gestão E Tendências.

PROJETO INTEGRADO - INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA JUDICIAL: O Projeto Integrado É Uma Disciplina Que Promove A Criação De Projetos Baseados Nos Conceitos Aprendidos Ao Longo Do Curso. Seu Objetivo Principal É Unir Os Conhecimentos Adquiridos Pelos Estudantes Durante O Curso E Proporcionar Uma Oportunidade De Reflexão Sobre A Prática Profissional, Através Da Aplicação Desses Conhecimentos Em Situações Do Mundo Real.

3º SEMESTRE

EXPANSÃO DA CRIMINALIDADE: Criminalidade E Prevenção Criminal. Criminologia; Execução Penal; Sociedade Prisional E Inserção Do Apenado.

TEORIAS DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA: Direito E Administração Pública. Gestão E A Reforma Administrativa. Introdução Ao Estudo Da Administração Pública. Teorias Da Administração E O Processo Administrativo.

TEORIA JURÍDICA DO DIREITO PENAL: Direito Penal. Elementos E Principais Características Da Teoria Do Crime; Noções, Fontes, Interpretação E Princípios De Direito Penal; Teoria Do Crime: Ilícitude, Culpabilidade E Concurso De Pessoas.

RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS, DIREITOS HUMANOS E EDUCAÇÃO AMBIENTAL: Direitos Humanos; Relações Étnico-raciais; Grupos sociais e políticas de inclusão; Educação ambiental.

ANÁLISE E GERENCIAMENTO DE RISCO: Fundamentos da Análise de Risco e Conceitos Básicos. Estratégias de Mitigação de Riscos. Gerenciamento de Risco em Contextos Específicos. Inovações e Práticas Avançadas em Gerenciamento de Risco.

PROJETO DE EXTENSÃO I - INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA JUDICIAL: A Investigação E A Perícia Em Fraude Empresarial. Auditoria Independente Para A Elucidação De Fraudes; Breves Considerações Sobre A Compliance E Empresa; Dos Crimes Que Envolvem O Sistema Financeiro, A Ordem Econômica E Tributária.

4º SEMESTRE

COMUNICAÇÃO NÃO VIOLENTA, ESCUTA ATIVA E LINGUAGEM CORPORAL: Processo e estratégia de comunicação. Comunicação não violenta. Empatia e escuta ativa. Comunicação não verbal.

TEORIA GERAL DO PROCESSO PENAL: Inquérito Policial E Ação Penal. Introdução Ao Processo Penal; Jurisdição, Competência E Processos Incidentes; Teoria Da Prova No Processo Penal Brasileiro.

PROCESSO PENAL E OS MEIOS DE OBTENÇÃO E PRODUÇÃO DE PROVAS: Aspectos Gerais Da Prova E Provas Em Espécie. Da Investigação Preliminar; Introdução Ao Processo Penal; Teoria Da Prova No Processo Penal Brasileiro.

TOXICOLOGIA PARA PERÍCIA: Avaliações Toxicológicas. Considerações Preliminares Da Perícia Judicial E Toxicológica; Fundamentos Da Toxicologia, Fases Da Intoxicação, Toxicologia Aplicada À Medicina Legal E Dopagem; Substâncias Tóxicas E Intoxicação.

FUNDAMENTOS DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA: Introdução à Inteligência Artificial. Representação do Conhecimento. Algoritmos de Busca. Aprendizado de Máquina. Raciocínio e Planejamento. Processamento de Linguagem Natural (PLN). Visão Computacional. Ética e Impacto da IA.

PROJETO DE EXTENSÃO II - INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA JUDICIAL: Programa De Contexto À Comunidade. A Finalidade Da Extensão No Programa De Contexto À Comunidade Está No Centrado Na Articulação Social, Através Deste Projeto Ocorrerá Uma Maior Integração Entre A Faculdade E A Sociedade Civil, Trazendo Apoio À Comunidade E À Difusão Do Ensino. Ao Identificar As Necessidades Da Comunidade, Os Alunos Compreenderão A Motivação Para Efetuar As Ações De Apoio Relacionadas Ao Curso De Em Investigação E Perícia Judicial, Pelas Quais Poderão Ser Desenvolvidas Competências Técnicas E Soft Skills Específicas. Os Conteúdos Programáticos Sugeridos Para Correlacionar As Ações São: Direito E Legislação; Toxicologia; Direitos Humanos. Os Locais Que Poderão Contemplar Esse Projeto São: Entidades Pertencentes À Administração Pública Municipal, Estadual Ou Federal; Escolas; Colégios; Organizações Não Governamentais (Ong); Instituições Privadas Com Ações Sociais; Fundações; Entidades Do Judiciário Como Procon E Tribunais; Entidades Religiosas Como Igrejas, Ordens, Templos, Congregações, Missões E Casas De Acolhimento Ou Assistência; Entidades De Saúde E Assistência Social; Organizações Da Sociedade Civil De Interesse Público (Oscips); Organizações De Moradores E Cooperativas, Entre Outras.

5º SEMESTRE

PERÍCIA E AUDITORIA: Conceitos E Aplicações Da Gestão E Auditoria. Considerações Preliminares Da Perícia Judicial; O Processo De Auditoria: Fluxo Contínuo; Reconhecimento De Evidências: A Perícia A Serviço Da Persecução Penal.

SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GERENCIAL: Comércio Eletrônico. Gestão De Sistemas De Informação. Sistemas De Informação: Conceitos E Princípios. Sistemas Empresariais.

PERÍCIA EMPRESARIAL: COMPLIANCE E FRAUDES EMPRESARIAIS: A Investigação E A Perícia Em Fraude Empresarial. Auditoria Independente Para A Elucidação De Fraudes; Breves Considerações Sobre A Compliance E Empresa; Dos Crimes Que Envolvem O Sistema Financeiro, A Ordem Econômica E Tributária.

RESPONSABILIDADE SOCIAL E AMBIENTAL: Alternativas Socioambientais. Contradições Do Desenvolvimento Sustentável E A Abordagem Ecológica E Social. Crises Ambiental E Social E O Desenvolvimento Sustentável. Políticas Socioambientais E A Gestão Corporativa.

INOVAÇÃO SUSTENTÁVEL E PRÁTICAS DE ESG: Fundamentos de Sustentabilidade e Inovação. Práticas de ESG (Environmental, Social, and Governance). Ferramentas e Métodos para Implementação de Sustentabilidade. Tendências e Práticas Avançadas em ESG.

PROJETO DE EXTENSÃO II - INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA JUDICIAL: Programa de contexto à comunidade. A finalidade da extensão no programa de contexto à comunidade está no centrado na articulação social, através deste projeto ocorrerá uma maior integração entre a faculdade e a sociedade civil, trazendo apoio à comunidade e à difusão do ensino. Ao identificar as necessidades da comunidade, os alunos compreenderão a motivação para efetuar as ações de apoio relacionadas ao curso de Investigação e Perícia Judicial, pelas quais poderão ser desenvolvidas competências técnicas e soft skills específicas. Os conteúdos programáticos sugeridos para correlacionar as ações são: vitimologia e penalogia; políticas criminais; direitos humanos. Os locais que poderão contemplar esse projeto são: entidades pertencentes à administração pública municipal, estadual ou federal; escolas; colégios; organizações não governamentais (ong); instituições privadas com ações sociais; fundações; entidades do judiciário como procons e tribunais; entidades religiosas como igrejas, ordens, templos, congregações, missões e casas de acolhimento ou assistência; entidades de saúde e assistência social; organizações da sociedade civil de interesse público (oscips); organizações de moradores e cooperativas, entre outras.

INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA CRIMINAL: FRAUDES CONTÁBEIS: A Investigação E A Perícia Contábil Criminal. Breves Considerações Sobre A Contabilidade; Dos Crimes Presentes Nas Fraudes Contábeis; Perícia Contábil Para Elucidação Dos Crimes Relacionados A Fraudes Contábeis.

INVESTIGAÇÃO E PERÍCIA CRIMINAL: CRIMES AMBIENTAIS E DIGITAIS: Aspectos Teóricos E Sistêmicos Dos Crimes Ambientais. Aspectos Teóricos E Sistêmicos Dos Crimes Digitais; Investigação E Perícia Ambiental; Investigação Forense Digital.

PLANEJAMENTO URBANO E MOBILIDADE URBANA: Introdução ao Planejamento Urbano. Teorias, Modelos e Instrumentos de Planejamento Urbano. Mobilidade Urbana. Planejamento de Transporte Urbano. Sustentabilidade, Tecnologias, Inovações e Desafios e Soluções e Mobilidade Urbana

CRIMES CIBERNÉTICOS: Introdução aos Crimes Cibernéticos. Tipos de Crimes Cibernéticos. Legislação e Regulamentação. Técnicas de Prevenção e Mitigação. Investigação de Crimes Cibernéticos. Resposta a Incidentes. Tendências e Desafios Futuros.

CRIMINOLOGIA CONTEMPORÂNEA: Criminologia, globalização e políticas neoliberais: Introdução à criminologia; Globalização, Políticas neoliberais e políticas públicas; Temas contemporâneos da Criminologia; Xenofobia discriminações. Soberania, segurança e controle social no cenário internacional: Segurança nacional e políticas criminais de enfrentamento; Soberania e segurança internacional; Direito internacional e as políticas criminais de controle social; Direitos humanos e políticas de combate à criminalidade. Teorias da criminologia contemporânea e seus precursores: Psicologia criminal; Teorias sociológicas; Antropologia criminal moderna; Teorias biopolítica, tanatopolítica, agnóstica e o biopoder. Criminologia dialética, crítica ou radical: Criminologia crítica, conceito e características; Defensores da criminologia crítica; Criminologia crítica e o sistema penal; Criminologia crítica e as teorias abolicionistas.

OPTATIVA

LIBRAS: Fundamentos históricos e políticos. Abordagens de ensino e concepções de surdez. Aspectos biológicos da surdez. Modelos de educação para surdos. Tradução e Interpretação de Libras. A Língua Portuguesa como segunda língua para surdos. O ensino de Libras como primeira e como segunda língua. Introdução aos estudos linguísticos da Libras. Cultura Surda. Fonologia e Morfologia da Libras.

Coordenação do Curso.