

INFOR

Nacional de Perícias
e Ciências Forenses



PROPOSTA

INFOR

Tactus Vesticia Legat

**INSTITUTO NACIONAL DE PERÍCIAS
E CIÊNCIAS FORENSES**



INSTITUTO NACIONAL DE PERÍCIAS E CIÊNCIAS FORENSES

PROPOSTA DE CURSO

O Instituto Nacional de Perícias e Ciências Forenses (INSOLAR-INFOR), com sede na Rua Leopoldo Machado, 1750, 2º andar – Bairro Central, Macapá/AP, inscrito no CNPJ sob os nº 23.604.215/0001-17 (Matriz) e 23.604.215/0002-06 (Filial), devidamente representado por seu Diretor, Sr. Cássio Thyone Almeida de Rosa, geólogo, vem apresentar esta proposta comercial para curso de capacitação de Diagnóstico Diferencial em Local De Crime Contra a Vida.

APRESENTAÇÃO DO INFOR

O Instituto Nacional de Perícias e Ciências Forenses – INFOR é referência nacional em formação e capacitação na área das Ciências Forenses. Oferece cursos de pós-graduação, especialização e extensão, com turmas presenciais e online em Perícia Criminal, Perícia e Gestão Ambiental, Criminologia, Biologia Molecular e Genética Forense, além de diversas formações de curta duração voltadas ao desenvolvimento técnico e científico dos profissionais.

O grupo INSOLAR–INFOR também se destaca pela realização de cursos institucionais de capacitação teórico-prática, voltados a profissionais da segurança pública, Ministério Público, Defensorias, Judiciário e operadores do Direito, contribuindo diretamente para o fortalecimento do sistema de justiça e da segurança pública no país.

Com tradição, qualidade e compromisso com a excelência, o INFOR forma profissionais altamente qualificados, preparados para atuar com competência, ética e responsabilidade nas mais diversas áreas da perícia e investigação.

Desde sua fundação, o INFOR tem como missão promover o avanço das ciências forenses no Brasil, aproximando o conhecimento técnico da prática real. A instituição investe constantemente em inovação educacional, corpo docente especializado e metodologias ativas de ensino, assegurando que cada aluno receba uma formação sólida, atualizada e alinhada às demandas do mercado e das instituições públicas e privadas.

Saiba mais sobre nossos cursos e projetos em www.institutoinfor.com.br.

INFOR



**INSTITUTO NACIONAL DE
PERÍCIAS E CIÊNCIAS FORENSES**

PROGRAMA DO CURSO

Curso de Diagnóstico Diferencial em Local De Crime Contra a Vida Corpo Docente

CÁSSIO THYONE

Professor do Instituto INFOR



Possui graduação em Geologia pela Universidade de Brasília (1989) e especialização em Geologia Econômica (1995). Aposentou-se como perito criminal - Polícia Civil do Distrito Federal, onde exerceu a função desde 1993, permanecendo 23 anos. É Perito Judicial cadastrado no Tribunal de Justiça do Distrito Federal e Territórios (TJDFT); Assistente Técnico e Consultor em processos cíveis e criminais desde janeiro de 2011. Foi professor da Academia de Polícia Civil do Distrito Federal, da Academia Nacional de Polícia da Polícia Federal, do Centro de Formação de Praças da Polícia Militar do Distrito Federal. Atualmente é professor da Força Nacional. Foi colaborador da Secretaria Nacional de Segurança Pública e Tutor de cinco disciplinas no projeto de ensino a distância, dentre as quais o Local de Crime ? Isolamento e Preservação. Possui o título de Especialista na área de Crimes Contra a Pessoa, concedido pela Associação Brasileira de Criminalística em 2006. É também Agente de Segurança de Vôo, tendo concluído o curso no CENIPA (Centro de Prevenção e Investigação de Acidentes Aeronáuticos) em 2007, habilitado para investigações em acidentes aeronáuticos. Atua nas áreas de Criminalística, com ênfase em Perícias na Área de Crimes Contra a Pessoa; Crimes Contra o Patrimônio, Acidentes Aeronáuticos e Documentoscopia.

INFOR



APRESENTAÇÃO DO CURSO



A atuação do perito criminal em locais de crime contra a vida é decisiva para o correto diagnóstico da dinâmica dos fatos e para a distinção entre homicídio, suicídio, acidente ou outras modalidades de morte violenta ou suspeita. No Curso de Diagnóstico Diferencial em Local de Crime Contra a Vida, o profissional é capacitado a reconhecer padrões, interpretar vestígios e correlacionar evidências de forma precisa e tecnicamente fundamentada.

Ao longo das unidades, são abordados os diversos cenários de ocorrência de mortes – por arma de fogo, instrumentos cortantes e perfurocortantes, asfixias, precipitações, afogamentos, envenenamentos, aborto, infanticídio, incêndios, bem como locais de cadáveres enterrados, ossadas e possíveis execuções sumárias. Em cada situação, o enfoque recai sobre a correta abordagem do local, a leitura dos vestígios materiais e ambientais e a construção de hipóteses técnico-científicas que permitam o diagnóstico diferencial, evitando conclusões precipitadas e equívocos periciais.

Mais do que conhecer técnicas, o curso reforça a necessidade de postura ética, respeito às vítimas e aos familiares, observância rigorosa às normas de biossegurança e compromisso com a verdade real. Cada procedimento em local de crime deve ser conduzido com método, registro detalhado e integração com as demais áreas forenses, assegurando a rastreabilidade das evidências e a confiabilidade dos laudos. A formação nessa área permite ao profissional atuar com segurança, criticidade e eficiência em casos complexos, contribuindo diretamente para o êxito das investigações, para o correto enquadramento jurídico dos fatos e para a consolidação da Criminalística como ciência indispensável à Justiça.



OBJETIVO DO CURSO



Capacitar papiloscopistas e demais profissionais das ciências forenses a realizarem com excelência a preparação de tecidos e falanges em cadáveres, assegurando a obtenção de impressões papilares de alta qualidade e a preservação da integridade dos vestígios de identificação. O curso tem como objetivo desenvolver no participante uma compreensão aprofundada sobre os fenômenos post mortem, os efeitos transformativos dos tecidos e a aplicação das técnicas adequadas para cada situação observada em campo.

Com ênfase na reconstituição, hidratação e conservação das áreas digitais, o curso abordará desde os fundamentos anatômicos e fisiológicos da pele até procedimentos técnicos avançados, como a “boiling technique”, moldagens e aplicação de contrastes em sulcos interpapilares. Essas práticas visam restaurar a legibilidade dos desenhos papilares, permitindo a identificação precisa mesmo em condições adversas de decomposição ou carbonização.

Além de transmitir conhecimento teórico e científico, o curso prioriza o desenvolvimento de habilidades práticas por meio de atividades laboratoriais supervisionadas, simulações e demonstrações de casos reais. Essa abordagem torna o aluno apto a executar a coleta de impressões post mortem de forma segura, sistemática e em conformidade com os princípios de biossegurança e ética profissional.

Dessa forma, o curso não apenas qualifica o profissional para atuar em processos de identificação necropapiloscópica, mas também reforça sua importância como agente técnico e ético na produção de provas periciais confiáveis e no fortalecimento da justiça criminal.



INSTITUTO NACIONAL DE PERÍCIAS E CIÊNCIAS FORENSES

METODOLOGIA

Exposição oral dialogada, com uso de recursos multimídia, para apresentação dos fundamentos teóricos e discussão interativa com os discentes; demonstração em laboratório das técnicas, tecnologias e procedimentos envolvidos, com simulação de situações práticas; e, por fim, aplicação individual, pelos alunos, das metodologias apresentadas pelo professor, visando o desenvolvimento de habilidades técnico-operacionais e o fortalecimento da autonomia na execução dos procedimentos.

EMENTA DO CURSO

Estudo teórico e prático dos locais de crime contra a vida, com foco no diagnóstico diferencial entre homicídio, suicídio, acidente e outras formas de morte violenta ou suspeita. Abordagem dos conceitos fundamentais de Criminalística, dinâmica do evento, cadeia de custódia, exame perinecroscópico e protocolos operacionais em locais de morte violenta ou suspeita.

Análise sistemática dos diferentes tipos de locais de morte: locais de morte por arma de fogo; por instrumentos cortantes e perfurocortantes (armas brancas); por asfixia; por precipitação; por afogamento; por envenenamento; locais de aborto e infanticídio; locais de mortes em incêndio; perícias em locais de cadáveres enterrados e ossadas encontradas (Protocolo Operacional Padrão – POP); e diagnóstico para casos de execução sumária. Estudo dos vestígios materiais e ambientais, posição e condição do corpo, manchas de sangue, lesões aparentes, sinais de luta, emprego de diferentes meios de agressão e elementos de cena que auxiliem o diagnóstico diferencial.

Aplicação de protocolos de atuação, normas de biossegurança, princípios éticos e integração com outras áreas periciais. Desenvolvimento do raciocínio lógico-pericial por meio de estudo de casos e atividade prática em laboratório, visando à interpretação crítica dos vestígios e à elaboração de hipóteses técnico-científicas confiáveis para subsidiar a Justiça.



LEVANTAMENTO FOTOGRÁFICO

CURSO REALIZADO NA POLITEC-MT



CURSO DE CAPACITAÇÃO DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL EM LOCAL DE CRIME CONTRA A VIDA



(96) 99110-1821



institutoinfor@gmail.com



www.institutoinfor.com.br



Rua Leopoldo Machado, N° 1750, 2º Piso – Altos da
PHARMAPELE, Bairro: Central, CEP: 68.900-067 Macapá/AP

INSTITUTO NACIONAL DE PERÍCIAS E CIÊNCIAS FORENSES
CNPJ: 23.604.215/0001-17

INFOR