

WORKSHOP

O USO DE DADOS GENÉTICOS PARA A PERSECUÇÃO PENAL: PERSPECTIVAS JURÍDICA E CIENTÍFICA

Siga a Esump nas redes sociais



8h-18h

2024
30.08
SEXTA-FEIRA

HÍBRIDO

PÚBLICO-ALVO

Integrantes do MPMGO, Polícia Civil e Polícia Técnico-Científica de Goiás

LOCAL

Presencial: Auditório do Edifício-sede do MPMGO
On-line: Plataforma Zoom

HORAS CERTIFICADAS/CERTIFICAÇÃO

8 horas-aula e 30 minutos/ESUMP



INFORMAÇÕES



INSCRIÇÃO

PROGRAMAÇÃO

8h CREDENCIAMENTO

8h15 APRESENTAÇÃO DA POLÍCIA TÉCNICO-CIENTÍFICA

RICARDO MATOS DA SILVA

Superintendente de Polícia Técnico-Científica (SPTC)

8h30 IDENTIFICAÇÃO HUMANA POR MEIO DE DNA. APLICAÇÃO NA INVESTIGAÇÃO CRIMINAL

PROVA GENÉTICA. LIMITES. RESPEITO AOS DIREITOS FUNDAMENTAIS

LEI Nº 12.654/2012. COLETA DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS. OBTENÇÃO DO PERFIL GENÉTICO DE INVESTIGADOS, POR DECISÃO JUDICIAL, E DE CONDENADOS POR CERTOS CRIMES. ARMAZENAMENTO DESSES PERFIS EM BANCOS DE DADOS. ALTERAÇÕES TRAZIDAS PELA LEI Nº 13.964/2019

THALES MESSIAS PIRES CARDOSO

Procurador da República em São José dos Campos-SP

12h30 INTERVALO

14h IDENTIFICAÇÃO HUMANA POR MEIO DE DNA. APLICAÇÃO NA INVESTIGAÇÃO CRIMINAL

FUNCIONAMENTO DOS BANCOS DE PERFIS GENÉTICOS E A ESTRUTURA DA REDE INTEGRADA DE BANCOS DE PERFIS GENÉTICOS (RIBPG) NO BRASIL

FUNDAMENTOS DE CIÊNCIAS FORENSES APLICADOS À PROVA GENÉTICA

PROCEDIMENTOS TÉCNICOS DE COLETA DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS EM LOCAL DE CRIME E PARA FINS DE REFERÊNCIA

ETAPAS TÉCNICAS DOS EXAMES DE GENÉTICA FORENSE: AMOSTRAGEM, EXTRAÇÃO, AMPLIFICAÇÃO, QUANTIFICAÇÃO, ELETROFORESE E INTERPRETAÇÃO DOS RESULTADOS

LAUDO DE PERÍCIA CRIMINAL NA ÁREA DE GENÉTICA FORENSE: ASPECTOS PRÁTICOS E INTERPRETATIVOS

RONALDO CARNEIRO DA SILVA JUNIOR

Perito Criminal Federal

18h ENCERRAMENTO

REALIZAÇÃO

CENTRO DE APOIO OPERACIONAL
ÁREA CRIMINAL

SUBPROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA PARA ASSUNTOS INSTITUCIONAIS

ESCOLA SUPERIOR DO MINISTÉRIO PÚBLICO

