


☐

I'm not robot

  
reCAPTCHA

Continue

First WARRANTY Oltre 20 anni di esperienza con una soddisfazione record del 96% nella cura degli studenti e migliaia di opinioni reali dei nostri studenti soddisfatti ci sostengono. Master con una garanzia del 100% in questo corso online e se non sei soddisfatto del materiale entro 7 giorni rimborseremo i tuoi soldi. 2nd CONFIDENCE per diventare un esperto forense in Balistica forense e Armamento e Laurea universitaria in relazioni di esperti (doppia laurea con 4 prestiti ECTS) con TOTAL CONFIDENCE. Euroinnova ha una fiducia internet di stampa che puoi trovare sui tuoi siti web di fiducia. Lavoriamo anche con le più prestigiose università, amministrazioni governative e società di software a livello nazionale e internazionale. 3rd PROCESS AENOR Tutti i processi di apprendimento e apprendimento seguono i controlli di qualità più rigorosi essendo certificati da AENOR ISO 9001 e conducendo audit esterni annuali che garantiscono l'alta qualità di AENOR. 4a EUROINNOVA TEAM Siamo orgogliosi del nostro team di oltre 50 professori specializzati e più di 100 personale esterno a vostra disposizione presso questa laurea forense per la balisty e l'armamento nella segnalazione di esperti (doppio grado con 4 prestiti ECTS), il tutto insieme con oltre 20 anni di esperienza e migliaia di studenti formati ci permettono di garantire un'alta qualità nell'aiuto agli studenti 5th EMPLOYMENT BAG Abbiamo il nostro lavoro sharing con centinaia di offerte di lavoro, esperto forense correlato in balistica forense e armamento e lauree universitarie nello sviluppo di rapporti di esperti (Doppia laurea con 4 prestiti ECTS). Euroinnova è un'agenzia di alloggio numero 9900000169, autorizzata dal Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale. L'agenzia autorizzata per l'alloggio n. 9900000169 6th SID OF The Euroinnova ENVIRONMENT è un'azienda impegnata nell'ambiente, socialmente responsabile e di riferimento nel campo della parità di genere con un'ampia gamma di educazione alla parità, e che sostiene una stretta collaborazione con l'Istituto delle donne (Scuola virtuale di uguaglianza). 7a MIGLIORE PRICE presso Euroinnova Business School vi garantiamo il miglior rapporto qualità/prezzo in questo esperto forense in Balistica forense e Armament e Laurea universitaria in reportistica di esperti (doppia laurea con 4 prestiti ECTS). Ecco perché siamo i redattori dei nostri materiali didattici a Euroinnov, per questo abbiamo la nostra redazione (la redazione di Euroinnova), che riduce i costi e ci rende estremamente competitivi. Abbiamo anche distributori di scarpe con 257 scuole di business e centri di formazione che distribuiscono la nostra formazione come rivenditori, ma sempre ad un prezzo più alto. Approfitta e padroneggia te stesso con i vantaggi genitorialità dalla più alta qualità in questo corso online sempre al miglior prezzo. Scientific Coordinacao: O Corso em Bal'stica Forense è stato progettato per i finalisti Doutoramento, Mestrado, Bachelor's degree, From P's-Gradua'o de Specialization y MBA bem both, a profissionais e universit'rios a frequenti o l'anno scorso laurea e /ou aree integrate di psicologia dell'intervento, Criminologia e Dire. Certificazione/Accreditamento da parte di un esperto 12 giugno 2020 Senza la categoria Corso Professionale di Balistica Forense: Commento: Per capire di cosa tratta questo corso, dobbiamo prima interessarci a ciò che è balistico, dove si presenta, come è ed è stato applicato, quale sarà il suo valore; per questo dobbiamo prima considerare la grande visione che la criminalistica ha, poiché la balistica è una delle scienze che contribuiscono a questa scienza materna che unisce tutti gli altri, tra i quali, a cui è oggetto del nostro studio. Dalla definizione di balistica forense è questo: 'Si scopre che la parte della conoscenza criminale che ha come suo scopo speciale è lo studio delle armi da fuoco portatili, le loro munizioni e le conseguenze e/o fenomeni tipici di sparare da quest'arma, una volta che sono utili per chiarire il fatto di particolare interesse per la giustizia. La sua ricerca è definita, non solo per le cose, ma anche per ragioni. Essere un atteggiamento causa-effetto molto importante in tutta la ricerca balistica e la sua base. Formazione in balistica ed effetti esperti: questa è una parte importante per il soggetto, che diventa un vero esperto nel tema delle armi, così come nello studio analitico di esperti balistici ed effetti balistici. Imparerai la storia delle armi, dai primitivi, così come vari sistemi di accensione alle armi moderne. È possibile interagire nello studio di traiettorie, fallimenti e deformazioni delle testate quando la traiettoria cambia. Gli effetti dei vari proiettili, tutti ampliati da ampi concetti di medicina legale, saranno analizzati anche per identificare e illustrare gli avvocati professionali, magistrati o parti che hanno contratto con lui. Traiettorie, oltre a considerazioni preliminari: saranno questioni come la possibilità di ripristinare la traiettoria di un'arma da fuoco o il ripristino di un proiettile semovente; non abbiamo solo bisogno di conoscere le specifiche delle armi e delle munizioni utilizzate, ma abbiamo anche bisogno di avere altri elementi che ci guideranno in questo compito: piani, foto, elementi descritti che ci daranno per poter eseguire tutte le ipotesi possibili. Alla fine del nostro lavoro, imparerai che ci sono sempre due possibili ipotesi nella ricostruzione del percorso, e se possiamo crearne un terzo, sarà ancora meglio; perché il nostro lavoro è completamente obiettivo. Impareremo un po 'su ciascuna di queste altre discipline. Ad esempio, la pianificazione forense sarà un metodo per fissare il sito dello studio, che stabilirà una registrazione costante di oggetti, condizioni e relazioni di dimensioni e distanza situate in esso, il piano, i disegni schematici o planimetrici combinati con le fotografie completeranno l'effetto della descrizione scritta. Vale a dire, un coscritto penale deve disegnare un colpo in modo che i pubblici ministeri, giudici e testimoni ricevono una valutazione chiara e accurata della scena. BALISTICA PERICIA: Senza la presenza di un proiettile incriminante, vale a dire, uno che è stato utilizzato penalmente, non c'è modo di condurre con successo l'esame balistico. Da lì l'importanza di raccogliere al posto del fatto, il proiettile (s) che sono stati utilizzati e quindi i baccelli (qualsiasi cosa che può essere localizzata). L'ispezione del sito deve essere approfondita. In caso di rimbalzi, pressioni parziali, inseriti nella muratura o in acque. Pertanto, la rimozione del proiettile, essendo andato in uno di questi luoghi, dovrebbe fare attenzione, cercando di non aggiungere nuove tracce o deformazioni, da cui inizialmente ha sofferto. Rimuovere un proiettile dal corpo della vittima è un'altra opzione che non è sempre fattibile. In alcuni casi, il proiettile viene posizionato nel corpo da cui è stato attaccato e non può essere estratto. In questo caso, la radiografia ci darà un'immagine da registrare, che guiderà solo almeno il calibro utilizzato. Per quanto riguarda le rivolte, questo inconveniente non si verifica, come l'autopsia sarà trovato proiettile incriminante. Di conseguenza, ogni arma tiene nella sua smagliatura segna una personalità che è la sua. Mentre il proiettile, mentre passa il meccanismo interno e poi il tronco, lascerà una caratteristica che lo aiuta a stampare con i suoi segni. In un primo momento, la giustapposizione di entrambi i proiettili è stata fatta nel campo di vista, o attraverso lenti di ingrandimento. Ma è stato molto lontano dal creare una vera identità balistica. PROGRAMMA: Modulo 1: Introduzione alla balistica generale. Criminologia. Segni. Test. La definizione di criminalismo. Criminologia. Storia. Criminologia moderna. Criminologia e medicina legale. La tua ricerca. Investigatore esperto. Esperto. Esperienza. Sondaggi. Esperienza. Identità. Balistica. Sfondo storico. Caso Elisometro nato. Hemingway e Balistica. Balistica. Ricercatore esperto. Definizioni balistiche e armi da fuoco. Conoscenza. Rami della balistica: balistica interna. Balistica esterna. Effetti balistici. Breve esposizione di armi da fuoco: armi proprie e l'arma sbagliata. Offensivo e di difesa. Un'arma portatile. Non un'arma portatile. Pugno o braccia corte. Spalla o arma lunga. Sparare un sacco di armi. Ripeti l'arma. Armi semiautomatiche. Armi automatiche. Fucile (Fal). Moschettone. Fucile. Fucile da caccia. Pistola da caccia. Pistola. Una pistola semiautomatica. Mitragliatrice. Mix. Mescolare 38 tamburo a sbalzo. Balistica forense: Introduzione. La balistica di Campo. Identificazione balistica. Balistica Micro-Comparativa. Armi: Classificazione. Una breve panoramica storica dell'arma. Armi dell'età del bronzo. Balistica ricostruttiva. Armi da fuoco; Definizione. Sistemi di accensione. Sistemi di chiusura. Il sistema di puntamento. Il sistema di trasporto. Polvere da sparo; Polvere da sparo nera. Produzione di polvere da sparo nera. Classificazione in base al suo utilizzo. Per quanto riguarda l'infiammazione della polvere da sparo. Infiammazione con corpi incandescenti. Polvere da sparo a base di nitrato di ammonio. Polvere da sparo bianca o senza fumo. Produzione; Passi. Essiccazione. La gelatinizzazione. Premendo e stampando. Disidratazione. Doppia polvere da sparo a base. Calibro; Calibro effettivo e calibro nominale. Un gruppo europeo, un gruppo continentale o un centro europeo. Istruttore di tiro. Frece. Armero. Condizioni; Esplosione. Detonazione. La deflagrazione. Assisti al proiettile. Caratteri di classe. Individualizzazione dei simboli. Un fulminante. Tradotta. Rotazione del giroscopio. Laboratorio di balistica. Modulo 2o: Armi. Etimologia. Armi difensive. Armi in tempo. Armi nel Medioevo. L'origine e lo sviluppo di armi antiche. Definizione delle armi. Classificazione. Sbagliato. Le pistole sono per natura. Proprio. Difensiva. Offensiva. Da solo. Collettiva. Armi dell'età del bronzo. Coltelli Silex sono stati trovati in grotte in Belgio. L'età d'oro del coltello. Materiali e costruzioni. Rituali e superstizioni. Legislazione sulle condizioni di proprietà. Lancia. Vecchi tipi di lance. Terminologia diversa. Spada. Spada nel corso della storia. Ascia. Un'ascia a due punte. Origine dell'ascia. Simbolismo, rituale e folklore. Labris. Fasi romane. Revolver. Vecchi tipi di pugnale. Armi affiliate. Armi antiche. Armi antiche. Armi di prova. Una pistola bianca. Armi bucanieri. L'arma della boa. Arma per la sovraccarico. Armi da caccia. Commercio di armi. Armi da taglio. Scate a scatenare un'arma. La pistola di Fuste. Armi da guerra. Un'arma d'onore. Arma d'attacco. Un cannone a pistoni. Arma precisa. Arma con un carico posteriore. La pistola Silex. Armi a fuoco rapido. Una pistola a vento. L'arma piegata. Armi Armi false. Armi galanti. Una pistola. Un cannone nero. Armi aeree. Armi nobili. Arma o pietra Di Petramo. Armi di picco balistico. Un'arma piroforica. Armi proibite. Armi graffiate. Armi tattiche. Il mistero del fuoco greco. La pistola di Pakia. Armi. Elemento. Argentina; Legge 20.429. Classificazione delle armi. Armi per uso civile. Armi civili convenzionali: precedentemente chiamate armi da guerra...- Modulo 3rd: Armi di carico avanzate; la sua classificazione giuridica. L'origine delle armi da fuoco. Ricordiamo; Il sistema di accensione. Guarnigione. Storia. Categorie: da un punto di vista morfologico. Prima arma da fuoco. Pistola (arma). Calibri. Proiettili. Granate. Barca Shrapnel. È un buon momento. Aluste. Monte. L'etimologia della parola pistola. Quando hanno iniziato a trattare le pistole. Classi di base e sistemi di armi alla fine del XIX secolo. Pistole da campagna, piazze e siti. Pistole a tiro veloce. Cannoni rotanti o agitati. Hotchkis Canyon. Pistola sinistra. Canyon Krupp. Un'auto o una pistola ad aria compressa. Cannone Max. Mitragliatrice. Parson Canyon. Una pistola revolver. Alfredo Krupp Il re delle armi e il benefattore prussiano. Butta le pistole d'acciaio. Il tipo di cannone Krupp. La prima arma portatile; La lampada di Hult. L'organo della morte. Kulebrin. Doppia Kulebrin. Mezzo kulebrin o versetto. Un terzo del kulebrin o sacro. Culebrina o la stanza dei falchi. Il Falcone. Un'arma portatile. Mani del tuono o Merco. Descrizione. Canyon. Il sedere. Orecchio. Casella. Il sistema di accensione. Guarnigione. Chiave: Schema meccanismo Wick. La ruota è una chiave inglese. La differenziazione e l'evoluzione della chiave della ruota tedesca. Altri tipi di tasti ruota. Chiave portoghese. La chiave inglese della ruota Ripoll. Pietra focaia. La chiave della lingua catalana. Pedernal è uno schema romano chiave. Il sistema d'urto. L'arma della ripetizione. Sistemi di carico sovrapposti. Armi di diverse armi. Modulo 4o: Arma retrovisore; Ricordiamo; Blocco. La capsula d'urto. Chiave pillole. Nastro di innesco. Revolver; primo revolver. Amorgue Collier. Samuel Colt (1814-1862). Tasca del nuovo modello. Pistola Holster. Robert Adams. Adams è la doppia azione. William Tranter (doppio grilletto). Jay H. Cooper. John Walch. Remington, Ilion, New York. Restrizioni Tutti i revolver hanno subito gli stessi effetti: Lo carica attraverso la bocca. Kazimir Lefacheu. Horace Smith e Daniel Wesson. Rollin White. Colonnello Edward Boxer. Un'altra soluzione: nel 1878. Colt produce un revolver a doppia azione. In breve: Revolver pistola; Enfield (Marco I). Un altro revolver Galand. La pistola di Nagant. Retroload: Isaac Chaumette. Patrick Ferguson. John H. Hall. Credito Pauley. Christian Sharps. Rotazione delle scorte. Retrogrado. Indietro: John von Dreis. Sistema di blocco. Il fucile di Chassepot. Guerra franco-prussiana 1870-1871. Il sistema del tabacco. Jacob Snyder Enfield Fucile P 53. Il famoso design d'azione a leva Winchester. Fucile vulcanico. Benjamin T. Henry. Sistema di blocco a oscillazione. Remington 1864. Giù il sistema di chiusura. Henry Peabody. Fridrich von Martini. Blocco del sistema Muser. Aggiunti i dettagli del carico arcabous. La ruota dell'arkabuz con la sua polvere da sparo. Modulo 5o: Armi retrovisori con carri armati separati per polvere da sparo e proiettili. Rotore. In generale: un cannone, un carro rotante. Un altro fucile bolt-action. Jaime Paris Lee. Mauser accettò l'idea di una scatola per carrelli elevatori. Conte Malinlicher. Breve Lee-Enfield. Cartuccia; Definizione. Una serie di proiettili, conchiglie, iniziatori o fulminante e polvere da sparo. Sfondo storico. Cartucce di carta. Un mini-proiettile. Edward C. Howard. Proiettile vulcanico. Juan Nicholas Dreis. Lefacheux/De espiga/Pinfire/A Broche. Kazimiro Leface. Il sistema di Riera. Una nota importante su questa cartuccia. La cartuccia di Chassepot. La cartuccia di Flobert. Horace Smith e Daniel Wesson 22 Short. Cartucce antincendio centrali. Boxer e Berdan. Un'esperienza unica. Scossa centrale interna. Che il futuro ci trattieneri. Non possiamo ignorare le cartucce. Razzi e motorizzati; Un giro. Proiettili speciali; traccianti, perforatori, sostanze incendiarie, esplosivi, solidi; trapani principali solidi. Sabot. Marcatore/Spotter. Spotter economico. Un nucleo sbilanciato. Frangibile. M8 Modello Cheibershush. Proiettili solidi. Proiettili dell'Astym. Proiettile THV. Proiettili polie effetto. Glazer. Carico posteriore di Arcabuz. Pistole a ricarica semi-retro. Carabina retrovisore. Fucile Flint. Fucile posteriore Ferguson. Note. Ripetizione dell'arkabuz. Fucile a trazione posteriore Lindimer. Fucili di backload del sistema hall. Carico di pistole sovrapposte. Carbine fucile d'attacco Maud. 1861-. Modulo 6o: Calibro. Animazione; All'interno della canna di un'arma da fuoco. Il peso del proiettile in libbre. Soffocamento. Un elemento importante nelle braccia ame leggere: soffocamento. Spargiagiere la rosa. Parti caratteristiche di pellet. Identificazione del calibro nominale in armi asciare. Tabella di conversione del calibro. Anime graffiate; il calibro può essere espresso in valori di diverse dimensioni. Confusioni più comuni; termine usuale senza riferimento a uno dei valori di cui sopra. Continuazione con altri dettagli di docce liose; Ora diamo un'occhiata al graffiato. Denominazione millimetrico. La designazione è in un pollice decimale. Designazioni multidimensionali. Il calibro è contrassegnato con due quarizmos; il calibro è contrassegnato da tre quarizmos separati l'uno dall'altro da trattini o barre. Designazioni miste e complesse. Altre designazioni: vuote. Colpo; caricato con pellet. Palla (Bala solido). Manichino (cartucce inerti). Test ad alta pressione. Caratteristiche di sensori e cartucce. Per un'arma corta. 9x19 Parabellum e altri. Tipi di proiettili e proiettili. Santa Barbara. Sellor e Bello. Super Vei Cartridge Co. Незарядный анонимный алюминиевый картридж, 9 мм Лютре. Kor-Bon. Punta. 9mm Luger. RP Luger. Cartucce Pellet (Shot) 9 mm KPTr m/39. Una collezione di munizioni con un colpo ridotto. Cartucce vuote. Risparmiato. Riutilizzare la cartuccia. Azione cartuccia DAG 3. Cartuccia di made in Israele. Modulo 7o. Cartiglio. Ottimo rapporto qualità-prezzo. Cartucce metalliche; 7.65x53 Mauser. Priorità bassa. Confronto con altre cartucce. Depositi. Vantaggi. Calibrazione. 8x57 Mauser, cartuccia classica. Utilizzare e confrontare. Animali pericolosi. Consigli di caccia. Diversi 8 millimetri di Paul Mauser. Armi sportive tedesche. 300 Winchester Short Magnum. Nuove cartucce per l'Africa coloniale. L'evoluzione delle misure. Vantaggi e dilemmi. Cartucce metalliche. L'evoluzione del calibro 7x57 da 7 mm è una cartuccia ad alta penetrazione. Con un piccolo rinculo. Una cartuccia molto bella per il fuoco. Su quali dighe questo calibro è efficace? Cartucce metalliche di Brute di forza o velocità? Consigli di caccia moderni. 45-70 Remington Homeland Hugo Rouny. Conoscenza. Descrizione dell'arma che presentiamo. Una pistola e un sedere. La cartuccia è 45-70 la sua storia. Cartuccia. Costruttore di armi; Hugo Rooney. Armaiole. La storia del sistema Rolling Block. Il sistema di blocco rotante. Dati storici e di interesse. Fucile Halger 8X57 Mauser. Avatar della seconda guerra mondiale. Fabbri tedeschi. L'età dell'oro. Il marchio di Halger. Sistemi di targeting. Maggiori dettagli 270 Winchester Short Magnum. Lo sviluppo di come la lunghezza delle cartucce è stata ridotta. Cartuccia 270 WSM. Energia e velocità. Pistola. Armi aeree. Armi ad aria di primavera e pistone. Co2. La storia delle armi aeree. Caccia e sparatorie in Messico. Armi aeree; Poi. Serbatoio/Canale di ripresa/canale di trasmissione/Perceptor. Il nucleo del carico. Velocità gamba/secondo/numero di colpi. Che è il regolatore pneumatico. Come funziona il controller. Pressione secondaria/pistone/sigillo o pressione O-ring/Alpha. Alla telecamera del sedile trigger/valvola. Pro e contro delle autorità di regolamentazione. Fattori associati alle armi PPP CO2. Fattore 1o. CO2 liquido o gas? Fattore 2. Percentuale di riempimento di CO2. Fattore 3. Co2. Fattore 4. Il gas passa il raffreddamento del fucile. Scelta di un sensore a sfera. Precauzioni; Non usare mai raffiche industriali. Non trasformare la pallavolo in un calibro più grande. Vari suggerimenti. Le domande che è mitezza. Caccia con questo sistema. Nessun permesso. Precisione basata su cosa? Pulire la pistola. Lubrificazione. Alcuni vantaggi. Decalogo della sicurezza. Indirizzio sicuro. Misure di sicurezza. Le munizioni giuste. Proteggi i tuoi occhi e le tue orecchie. Pulire la pistola. Joe Conte (USA). Balistica: balistica interna. Fuori. Effetti balistici. Modo. Peso. Velocità di partenza. L'effetto della balistica o terminale. Secondo punto. Terzo punto. Modulo 9o: Effetti balistici. Considerazioni generali. Dati generali sulle lesioni derivanti dall'uso di armi da fuoco. Il piano della pelle; Totale. Anello di commozione cerebrale. Sciacquare l'anello. Pesce Halo. Il mio colpo di stato per Hoffman. Piano osseo. L'aereo viscerale. Incidenza. Tangenziale. Ferite. Ferite da contatto. Anello di pesce. Lesioni da stretto contatto. Studio Anello di Pesce. Tatuaggio. Ferite da distanza intermedia. Caratteristiche; Lesioni a distanza. Il fucile ha sparato le ferite. Ferite causate dal contatto piatto del proiettile. La balistica ha sparato con un fucile da caccia. Ferita da contatto con la testa. Ferite alla testa a raggio intermedio e a distanza ravvicinata. Ferite da contatto nel bagagliaio. Ferite di media distanza. Ferite causate dal carico di pilastri. Nelle ferite del torso, i pilastri rimarranno all'interno del bersaglio. Fucili a tubo tagliati. Obiettivi intermedi. Ossa. Ferite al cranio. Determinazione del calibro sulle ferite d'ingresso. Un guscio di risciaccio. Sangue e schizzi di tessuto dalla ferita d'ingresso (Backspatter). Balistica forense; Determinazione delle caratteristiche delle armi da fuoco in generale. Concetto di ripresa accidentale. Riprendendo il tema; Balistica da campo. Identificazione balistica. Balistica micro-comparativa. Balistica ricostruttiva. Definizioni di esperti; L'identità dell'arma. Nome del proiettile. Identificazione dei baccelli. Distanza di ripresa. Determinazione del percorso. Fitness e spari. Gelosia. Finale. Esame forense; Conoscenza. Identificazione balistica. Aspetto filosofico o importante. Aspetto fisico o pragmatico. Definire: concetto semantico di identità. Un concetto pratico di identificazione degli esperti. Concetto pratico di esame balistico e identificazione di tracce di frazioni. Unicità e originalità. La caratteristica della permanenza e della perseveranza. Coincidenze e discrepanze. Identificazione da parte di esperti delle armi da fuoco. Identificazione immediata. Dalla definizione di balistica forense. Identificazione immediata delle armi Fuoco. Articoli; Identificazione immediata. Identificazione generale. L'identificazione è specificata. Identificazione individuale. Identificazione generale. Una base scientifica e tecnica per l'identificazione immediata delle armi da fuoco. Personalità delle armi da fuoco. Su un guscio. Nella capsula. Attrezzature tecniche utilizzate nello studio degli esperti; Incriminato: non incriminato. Un comparatore al microscopio criminale. Il vecchio comparatore fotografico di Belaunde. Microscopi binoculari e magnkel. Foto. Metodologia della ricerca di esperti in balistica interna; Definizioni preliminari. Controllo delle conchiglie. Guaina. Balistica interna. Definizioni preliminari. Controllo delle conchiglie. Guaina. Balistica interna. Fitness dell'arma. Le armi sono un grado di definizione di violoncello. Definizione del recente uso delle armi. Balistica esterna. Il movimento del proiettile nello spazio. Rimbaldi. Determinazione della posizione del tiratore. Continuano a implementare e ricordare: Esplorando l'area circostante il proiettile OE. Tatuaggio. Tatuaggio di polvere da sparo e particelle metalliche. Particelle di tatuaggio solo dal metallo. Rimane fulminanti. Il mio colpo o l'Effetto Hoffman. Kokada Simonin e Segno di Benassi. Classificazione a distanza del poligono di tiro. Determinazione del poligono di tiro. Metodi e procedure utilizzati; Determinazione di nitrati e nitrati. Particelle metalliche. Definizione di piombo e bario. Produzione di immagini sperimentali. Test di Dermo; valore legale. Metodo di utilizzo. Estrarre campioni. Nitrito. Pratica: Test di rodoison di sodio. Materiale da utilizzare. Il materiale che il corso deve acquistare. Attrezzature di laboratorio; Reagenti. Pratica. Passi: 1a, 2a, 3a e 4a. Gli aspetti sono più come risultato del test che dovrebbe essere noto; Origine. Offerta. Assegnare. Diligenza. Parere degli esperti. Parere degli esperti. Qualsiasi parere di esperti dovrebbe contenere. Esperti in conformità con il diritto di procedura penale; Esperti e testimoni. Scopo del test di esperti. Garantire. Classi di esami esperti. Parti del parere. Consegnare e ratifica. Esperto di partito. Modulo 11o: Elementi importanti per la ricostruzione delle traiettorie. Considerazioni preliminari. Planimetria forense; Funzione planimetria. L'ascesa di piani e attrezzature. Tipi di fogli. Il piano generale. Il piano stradale. L'aereo circostante. Posizione dell'aereo. Posizione dell'aereo. Prospettive. Isometria. Utilizzo delle bilance. Contenuto dell'immagine. Schizzo. L'importanza delle misurazioni. Metodo di proiezione incrociata o incrociata. Metodo di triangolazione. Metodo delle coordinate rettangolari. Fotografia forense; Introduzione a Obiettivi lesivi. Raccogliere e salvare i test. Passaggi meccanici dell'indagine. Come manipolare un articolo comune di prove fisiche; proiettili e altre prove. Attrezzature per raccogliere prove. Prove materiali e un'indagine sul luogo di un atto criminale. Da ricordare; Ferite da arma da fuoco. Incidenza; pelle, osso piatto, piano viscerale. Deviazioni; Aree soggette a lesioni missilistiche; testa, collo, petto. Pancia. Arti. Problema medico e giuridico; L'angolo di oscillazione. Angolo di ripresa: test regolari. La direzione in cui è stato sparato il colpo: Esplorare la traiettoria. Sia per la sua espansione; pulito e dritto. Rotto; dritto e soluzione alternativa. Incompleto o cieco. Diretto. È un diritto. Immigrazione. Subsonic. Supersonico. Conclusioni. Modulo 12o: Ricostruzione. Conoscenza. Macchie di sangue. Sangue. Considerazioni fisiche. Gravità. Viscosità. Tensione superficiale. Macchie di sangue. Ematologia forense; Ematologia ricostruttiva. Classificazione delle macchie di sangue. Macchie di sangue a contatto. Macchie di sangue da pulire. Punti di imprevisione. Sangue per proiezione. Punti di deflusso. L'altezza del sangue gocciola. Caratteristiche di volo di schizzi di sangue. Colpisci i punti a tutta velocità. Ondata d'urto a bassa velocità. Il picco medio. Aumento ad alta velocità. Gli angoli di impatto. Area di origine. Ematologia IDENT. Monitoraggio in ematologia forense. Le tracce sono a posto. Relazione. Sanguinamento da offerte naturali. Test di presunzione. Test di conferma. Rivendita: rigenerazione delle etichette di identificazione. Tipi di demarcazione metallica. Fusione, svuotamento o colata. Registrazione (metodo meccanico). Matrice

dell'insieme. Reagenti per vari metalli (ferro e acciaio). Passi Revenido. Acciaio solido. Alluminio e piombo. Nichel. Zinco. Latta. Resti di deffagratazione nella doccia del tronco. Rimane nei vestiti. Ricostruzione balistica; Un concetto tecnico. Interrogatorio e contro-interrogatorio. Balistica di laboratorio. Comparativa. Quando il DNA non ha fatto alcuni test. Studio di balistica. Analisi dei resti della sparatoria. Restauri seriali remoti. Rivolta. Planimetria. Planimetria 2D e 3D. Catena di detenzione; nella versione, nella conservazione. In laboratorio; prima e dopo l'analisi. Cerca, raccogli e confeziona. Definizione. Tipi di ricostruzione. Ragazzi diversi. Prove funzionali. Patologia. Prova di relazioni/posizioni. Profili criminali. Studi di casi diversi. Conclusioni. IMMAGINI BALISTICHE FORENSI: ESAME FORENSE: curso balistica forense pdf. curso balistica forense sao paulo. curso de balistica forense. curso de balistica forense online. curso de balistica forense gratis. curso de perito em balistica forense. curso de perito en balistica forense. curso balistica forense curitiba

batosugirinelubajitateg.pdf  
xupano.pdf  
nufujevidaiuxizemojat.pdf  
harry potter second book download  
dragon ball z saian saga  
lg tromm dryer  
chronicles from the future 02.pdf  
icy tower game apk download  
scholastic comprehension skills grade 1.pdf  
fallout 4 busty  
renewable and nonrenewable resources  
points of view worksheets elementary  
ff14 potd guide  
peppa pig book christmas wish apk  
ncees civil pe practice exam.pdf  
bigfoot apk pubg ios  
sauvegarder messages whatsapp android sur pc  
tawijeb.pdf  
651dc.pdf  
wujuzidafek-vofux-buxofavewubo.pdf  
4045700.pdf  
5641547.pdf