

CRIMINALÍSTICA

CURSO: TERCERO

SEMESTRE: PRIMERO

TIPO: OBLIGATORIA

CRÉDITOS: 6 ECTS

IDIOMA: CASTELLANO

DOCENTE: [DR. ALEJANDRO ÁVILA](#)

OBJETIVOS

Comprender todos los aspectos actuales relacionados con la investigación técnico-científica de los delitos, y su impacto en la posterior labor pericial del experto criminalista.

Ser capaz de desarrollar y ejecutar las principales técnicas de investigación en el campo operativo, de reconstrucción o de laboratorio en los ámbitos de la criminalística y sus ciencias auxiliares.

Ser capaz de reconocer las principales formas de investigación criminalística aplicadas en la actualidad tanto en nuestro país como en el resto del mundo.

Minimizar la exposición a la contaminación indiciara, y conseguir la adecuada capacitación, para llevar a cabo una óptima investigación criminalística del escenario.

Ser capaz de participar en trabajos de investigación e informe pericial en materias especializadas de procesamiento de los escenarios.

COMPETENCIAS

BÁSICAS Y GENERALES

G3 - Mostrar capacidad de análisis y de síntesis para adquirir una visión global de los problemas y para llevar a la práctica los conocimientos adquiridos.

CB2 - Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio.

CB3 - Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética.

TRANSVERSALES

T1 - Actuar con espíritu y reflexión críticos ante el conocimiento en todas sus dimensiones, mostrando inquietud intelectual, cultural y científica y compromiso hacia el rigor y la calidad en la exigencia profesional.

T3 - Interactuar en contextos globales e internacionales para identificar necesidades y nuevas realidades que permitan transferir el conocimiento hacia ámbitos de desarrollo profesional actuales o emergentes, con capacidad de adaptación y de autodirección en los procesos profesionales y de investigación.

ESPECÍFICAS

E1 - Evaluar la evolución histórica de las teorías de la criminalidad y de la fenomenología de la delincuencia, valorando los principios y fundamentos de la psicología, la sociología y la criminología, en relación con el delito, el delincuente, la victimización y las respuestas ante el delito y la desviación.

E4 - Reconocer las diversas formas de delincuencia y criminalidad, comprendiendo su magnitud y las características de los fenómenos relacionados con la criminalidad, a través de estadísticas y otras fuentes de datos.

E5 - Analizar los principales factores y causas de la aparición de los fenómenos criminales, para el diseño y gestión de proyectos y estrategias innovadoras sobre modelos de intervención social y de prevención estructural e individual.

E8 - Transmitir con rigor científico las ideas a los diversos operadores jurídicos o administrativos y a cualquiera que solicite sus servicios, integrando los fundamentos y la terminología utilizada en el ámbito de la criminalística, la medicina legal y las ciencias forenses.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

R1 - Reconocer los principales paradigmas criminalísticos y manejar los principales tipos y formas de criminalidad.

R2 - Evaluar de forma global los procesos de aprendizaje llevados a cabo de acuerdo a las planificaciones y objetivos planteados y establecer medidas de mejora individual.

R3 - Aplicar procedimientos propios de la investigación científica en el desarrollo de la actividad formativa y profesional.

R4 - Desenvolverse en situaciones complejas o que requieran el desarrollo de nuevas soluciones.

CONTENIDOS

TEMA 1

Introducción a la Criminalística. Definición. Contexto histórico.

TEMA 2

Ciencias auxiliares: Fotografía forense, balística, contabilidad forense, dactilografía.

TEMA 3

Investigación de accidente de tráfico

TEMA 4

Documentoscopia. Falsedad documental, Análisis caligráfico

TEMA 5

Reconocimiento fisionómico

SISTEMA DE EVALUACIÓN

Hay un examen que tiene un valor del 40% de la nota final y que hará media con el resto de la evaluación continua a partir de 50 sobre 100. El 60% restante se obtiene de diversas actividades prácticas, individuales y grupales, en las que se evaluará el aprendizaje del estudiante realizado tanto fuera como dentro del aula. Para aprobar la asignatura es necesario que la media total (examen y actividades) sea como mínimo de 50 sobre 100.

El examen es obligatorio y de contenido práctico. Las actividades prácticas no se pueden recuperar. El examen se puede recuperar en la convocatoria complementaria. Para la calificación final, se tendrá especialmente en cuenta la participación del estudiante en las actividades de clase.

SISTEMA DE EVALUACIÓN	VALOR
Actividad 1 Recensión Libro 1 - Individual	15,00%
Actividad 2 (caso práctico en grupo) Fotografía forense	15,00%
Actividad 3 (caso práctico individual) Contabilidad forense.	15,00%
Actividad 4 (caso práctico en grupo) Falsedad documental	15,00%
Examen	40,00%

Es obligatorio asistir, como mínimo, al 80% de las horas lectivas. Las faltas sólo serán eliminadas en el caso de que estén debidamente justificadas. Si el alumno no asiste, como mínimo, al 80% de las clases no se le evaluará por evaluación continua.

En el siguiente cuadro se muestra la dedicación aproximada que debe realizar el alumno para poder superar las actividades propuestas:

Actividad	Evaluación	Competencias y RA	Condicionante	Dedicación
Actividad 1	15,00%	Competencias: G3, CB2, B3, T1, T3, E1, E4, y E8 Resultados de aprendizaje: R1 R2, R3 y R4	No recuperable Individual Obligatoria	18 horas
Actividad 2	15,00%	Competencias: G3, CB2, B3, T1, T3, E4 y E8, Resultados de aprendizaje: R1 R2, R3 y R4	No recuperable Grupo Obligatoria	18 horas

Actividad 3	15,00%	Competencias: G3, CB2, B3, T1, T3, E4 y E8 Resultados de aprendizaje: R1 R2, R3 y R4	No recuperable Individual Obligatoria	18 horas
Actividad 4	15,00%	Competencias: G3, CB2, B3, T1, T3, E4 y E8 Resultados de aprendizaje: R2, R3 y R4	No recuperable Grupo Obligatoria	18 horas
Examen	40,00%	Competencias: G3, CB2, B3, T1, T3, E1, E4 y E8 Resultados de aprendizaje: R2, R3 y R4	Recuperable Individual Obligatorio	18 horas
Horas de clase				60 horas
Horas dedicación				90 horas
TOTAL HORAS				150 horas

METODOLOGÍA

La asignatura utiliza criterios de evaluación continua y combina los conocimientos teóricos con su puesta en práctica. A lo largo de las sesiones de clase, el profesor expondrá contenidos del programa mediante el uso de diferentes metodologías de aprendizaje, además de efectuar actividades formativas en grupo para complementar y poner en práctica los conocimientos adquiridos. Asimismo, los alumnos deberán realizar actividades individuales durante las horas de trabajo personal.

Los alumnos deberán realizar diversas actividades prácticas fuera del aula, que serán objeto de evaluación. Asimismo, se evaluará el trabajo realizado dentro del aula en las sesiones dedicadas a la resolución en grupo de las actividades propuestas.

Por último, es imprescindible dedicar de 4 a 6 horas a la semana al estudio y al trabajo personal de la asignatura fuera del horario lectivo. Este trabajo personal consistirá en realizar un repaso de los aspectos teóricos tratados en clase, a la lectura de ensayos específicos citados en la bibliografía y al trabajo de casos prácticos.

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

GISBERT CALABUIG: "Medicina legal y Toxicología" Ed. Masson (2004).

ANTON BARBERA, F.; DE LUIS Y TURÉGANO, J.V.: "Policía Científica" (Vols. I y II). Ed. Tirant lo blanch. Valencia. (1998)

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

NIETO ALONSO, Julio: "Apuntes de Criminalística". Ed Tecnos (1998)

MONTIEL SOSA, J.: "Criminalística". Ed. Limusa. México (1984)

LUBIA y ARIAS, Rafael: "Dactiloscopia". Ed. Reus. Madrid. (1975)

LOPEZ GOBERNADO, Carlos Javier: "Los otogramas como prueba pericial en el proceso penal español". Revista Ciencia Policial. nº 107. Madrid (2011)

VERDUN PASCUAL, Fernando y cols.: "Del indicio a la evidencia. Técnicas de Criminalística". Ed. Comares (2006).