



FICHA TÉCNICA DE LA ASIGNATURA

Datos de la asignatura	
Nombre completo	Policía Científica
Código	E000008012
Título	Grado en Criminología por la Universidad Pontificia Comillas
Impartido en	Grado en Criminología y Grado en Trabajo Social [Cuarto Curso] Grado en Psicología y Grado en Criminología [Cuarto Curso] Grado en Psicología y Grado en Criminología [Quinto Curso]
Nivel	Reglada Grado Europeo
Cuatrimestre	Semestral
Créditos	4,5 ECTS
Carácter	Obligatoria (Grado)
Departamento / Área	Departamento de Psicología
Responsable	Rolando Oscar Grimaldo Santamaría y José Antonio Rodríguez Pascual.
Horario	Psico+Crimi: Viernes de 12:40h a 15:20h; TSocial+Crimi: jueves 15:30h a 18:20h
Horario de tutorías	Previa cita
Descriptor	inspección ocular, policía científica, criminalística, evidencias

Datos del profesorado	
Profesor	
Nombre	José Antonio Rodríguez Pascual
Departamento / Área	Departamento de Sociología y Trabajo Social
Despacho	Edificio B, despacho 320.
Correo electrónico	jarpascual@comillas.edu
Profesor	
Nombre	Rolando Óscar Grimaldo Santamaría
Departamento / Área	Departamento de Sociología y Trabajo Social
Despacho	Edificio B, despacho 320.
Correo electrónico	rgimaldo@comillas.edu

DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

Contextualización de la asignatura
Aportación al perfil profesional de la titulación
Generalmente, la Criminalística se define como una disciplina auxiliar del Derecho Penal que se ocupa del descubrimiento y verificación científica del delito y del delincuente. El rango científico de esta disciplina puede encontrarse en la definición de la escuela alemana que afirma que: "la Criminalística es la ciencia de la investigación criminal". Por tanto, al igual que las demás ciencias, está constituida por un



conjunto de conocimientos y procedimientos propios, ordenados en principios debidamente comprobados y relacionados entre sí. Su método es experimental, y su fin es encontrar la verdad. Esta asignatura permite al alumno conseguir unos conocimientos básicos sobre el entorno forense asociado a las disciplinas objeto de estudio y su posterior encaje en el Derecho penal y la Criminología.

Competencias - Objetivos

Competencias

GENERALES

CG02	Capacidad de análisis y síntesis de datos e informaciones relevantes en el ámbito profesional de la Criminología	
	RA1	Describe, relaciona e interpreta situaciones y planteamientos sencillos
	RA2	Selecciona los elementos más significativos y sus relaciones en textos complejos
	RA3	Identifica las carencias de información y establece relaciones con los elementos externos a la situación planteada
CG03	Capacidad de organización y planificación en su trabajo como criminólogo	
	RA1	Planifica su trabajo personal de una manera viable y sistemática
	RA2	Se integra y participa en el desarrollo organizado de un trabajo en grupo
	RA3	Planifica un proyecto complejo
CG07	Capacidad para el razonamiento crítico y la autocrítica en el ejercicio de su profesión como criminólogo	
	RA1	Se muestra abierto e interesado por nuevas informaciones no contempladas
	RA2	Cambia y adapta sus planteamientos iniciales a la luz de nuevas informaciones
	RA3	Muestra curiosidad por las temáticas tratadas más allá de la calificación
	RA4	Establece relaciones y elabora síntesis propias sobre los contenidos trabajados
	RA5	Muestra interés y capacidad básica para la investigación en su ámbito de estudio
CG08	Capacidad para tomar decisiones de forma autónoma y fundamentada sobre problemas profesionales del ámbito de la Criminología	
	RA1	Realiza sus trabajos y su actividad necesitando sólo unas indicaciones iniciales y un seguimiento básico
	RA2	Busca y encuentra recursos adecuados para sostener sus actuaciones y realizar sus trabajos
	RA3	Amplía y profundiza en la realización de sus trabajos
	RA4	Muestra cierta creatividad en las síntesis y conclusiones de sus trabajos



CG10	Compromiso ético en el desempeño profesional de la Criminología	
	RA1	Reflexiona sobre su pensamiento y su actuación desde los valores propios del humanismo y la justicia
	RA2	Se preocupa por las consecuencias que su actividad y su conducta puede tener para los demás
	RA3	Conoce los fundamentos del hecho religioso en general y del hecho cristiano en particular así como su relación con la ética social y profesional
	RA4	Conoce y asume de forma reflexionada los principios éticos y deontológicos profesionales
CG11	Capacidad para desarrollar su profesión como criminólogo con rigor y seriedad en el trabajo	
	RA1	Planifica su actividad teniendo en cuenta la repercusión de su actividad en otros
	RA2	Busca información objetiva y fundamentada antes de tomar opinión sobre los sucesos
	RA3	Mantiene la objetividad en sus juicios y tomas de decisión
	RA4	Valora la actividad de otros profesionales en la resolución de un problema criminológico
ESPECÍFICAS		
CE25	Comprender y aplicar adecuadamente la terminología y los conceptos básicos de la Medicina Legal, la Psiquiatría Forense, la Policía Científica y la Toxicología Forense, y sus relaciones con el derecho y con otras ciencias forenses	
	RA1	Selecciona datos para suministrar al Juez conocimientos científicos sobre los hechos delictivos enjuiciados, la personalidad del autor, las explicaciones médico-legales y criminalísticas posibles
CE27	Entender un informe pericial (médico, psiquiátrico o policial) aportado a un procedimiento judicial, tanto en los criterios de su elaboración como en las reglas que permiten elaborar las conclusiones legales, y las consecuencias de su aplicación en los procedimientos penales y civiles	
	RA1	Analiza e interpreta los contenidos de los informes forenses
	RA2	Identifica las diferentes técnicas científicas empleadas por las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad que integran el modelo policial español, en la investigación de los delitos

BLOQUES TEMÁTICOS Y CONTENIDOS

Contenidos – Bloques Temáticos

TEMA 1. Conceptos básicos empleados por la Policía Científica I. Procedimientos de Calidad de los laboratorios de Policía Científica.

TEMA 2. Conceptos básicos empleados por la Policía Científica II. Procedimientos de gestión en la Investigación, Desarrollo e innovación en los laboratorios de Policía Científica.

TEMA 3. Examen del lugar de los hechos. Cadena de custodia y aplicación en diferentes escenarios (atentados terroristas, homicidios, etc.).



TEMA 4. El peritaje policial I. Química Forense.

TEMA 5. El peritaje policial II. Grafística y Documentoscopia.

TEMA 6. El peritaje policial III. Lofoscopia.

TEMA 7. El peritaje policial IV. Principios de balística forense.

TEMA 8. El peritaje policial V. Otras técnicas de identificación de individuos. Genética humana.

TEMA 9. El peritaje policial VI. Otras técnicas de interés criminalístico.

METODOLOGÍA DOCENTE

Aspectos metodológicos generales de la asignatura

RESUMEN HORAS DE TRABAJO DEL ALUMNO

HORAS PRESENCIALES		
Lecciones magistrales	Ejercicios prácticos/Seminarios	Trabajos individuales/grupales
35.00	8.00	2.00
HORAS NO PRESENCIALES		
Ejercicios prácticos/Seminarios	Trabajos individuales/grupales	Estudio personal y documentación
5.00	15.00	70.00
CRÉDITOS ECTS: 4,5 (135,00 horas)		

EVALUACIÓN Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Actividades de evaluación	Criterios de evaluación	Peso
Examen	Examen tipo test y desarrollo de casos prácticos	60
Trabajo individual/grupal	<p>Un trabajo individual/grupal en el que se valorará la adecuación a la materia, coherencia, calidad y originalidad. Entrega previa al examen de la asignatura. Se tomará en cuenta, entre otros aspectos, los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de análisis de la información. • Capacidad de síntesis. • Capacidad de relación de ideas y conceptos. • Capacidad de aplicarlos los conceptos teóricos. • Originalidad e iniciativa. • Redacción. 	20



	<ul style="list-style-type: none">Exposición oral de las principales ideas.Manejo adecuado de la bibliografía.	
Resolución de ejercicios prácticos	<p>Ejercicios prácticos, individuales/grupales. Entrega previa al examen de la asignatura. Se tomará en cuenta, entre otros aspectos, los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none">Capacidad de análisis de la información.Capacidad de síntesis.Capacidad de relación de ideas y conceptos.Capacidad de aplicarlos los conceptos teóricos.Originalidad e iniciativa.Redacción.Exposición oral de las principales ideas.Manejo adecuado de la bibliografía.	20

Calificaciones

- Para superar la asignatura la media ponderada deberá ser igual o superior a cinco puntos. Para que esta media pueda realizarse, deberá aprobarse el examen final de la asignatura y entregarse los trabajos finales de la asignatura. La no realización del resto de las actividades de evaluación contempladas en el apartado de "resolución de ejercicios prácticos", en las fechas y en los formatos que se señalen, significará cero puntos en el apartado correspondiente a la calificación de cada actividad.
- Los criterios de calificación serán los mismos en la convocatoria ordinaria y extraordinaria, es decir, debe aprobarse el examen final de la asignatura y entregarse los trabajos finales de la asignatura. En la convocatoria extraordinaria no se podrán presentar los trabajos relacionados al apartado de evaluación de "resolución de ejercicios prácticos" que no se hubieran presentado a lo largo del curso en las fechas indicadas por el profesor, pues estas actividades de evaluación forman parte del seguimiento continuo de la asignatura y de la asistencia a las clases.
- Estos criterios se aplicarán en las convocatorias 1ª y 2ª. En las convocatorias siguientes, los alumnos y las alumnas que ya hayan cursado previamente la asignatura y que tengan la escolaridad cubierta únicamente tendrán que presentarse al examen escrito, que en su caso constituirá el 100% de su calificación.
- Para realizar la evaluación final del/la alumno/a se tendrá en cuenta el grado de asistencia a las clases. El profesor podrá aplicar el artículo 5 de las Normas de la Facultad de Ciencias Humanas y Sociales, donde se establece que "la asistencia a clase y a las actividades docentes presenciales, cuya comprobación corresponde a cada profesor, es obligatoria para todos los alumnos. La inasistencia comprobada e injustificada de más de un tercio de las horas lectivas impartidas en cada asignatura, contabilizadas en el período comprendido desde el primer día de clase hasta quince días antes del inicio del período de exámenes, puede tener como consecuencia la imposibilidad de presentarse a examen en la convocatoria ordinaria del mismo curso académico (artículo 93.1 del Reglamento General). En el supuesto de que se aplicará esta consecuencia, la pérdida de convocatoria se extenderá automáticamente a la convocatoria extraordinaria. A todos los efectos, se considerará pendiente de cumplimiento la escolaridad obligatoria de la asignatura".
- El plagio o copia en cualquiera de las actividades, ejercicios, trabajos o pruebas será penalizado según la normativa vigente de la Universidad.
- Los estudiantes que por algún motivo tengan que seguir la clase/s en remoto deberán conectar la cámara para facilitar el proceso de enseñanza-aprendizaje.

BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS



Bibliografía Básica

- Bárbaro, A. (2020). Manual de criminalística y criminología. Tébar Flores.
- Anadón Baselga, M. y Robledo Acinas, M. (2017). *Manual de criminalística y ciencias forenses: técnicas forenses aplicadas a la investigación criminal* (2ª). Madrid: Tébar Flores.
- Ibáñez Peinado, J. (2012). *Técnicas de investigación criminal* (2ª). Dykinson.

Bibliografía Complementaria

- Anadón Baselga, M., & Robledo Acinas, M. (2011). *Manual de criminalística y ciencias forenses : Técnicas forenses aplicadas a la investigación criminal*. Editorial Tébar. (2011). Retrieved Septiembre, 2019.
- Butler, J. (2005). *Forensic dna typing : Biology, technology, and genetics of str markers* (2nd ed.). Amsterdam: Elsevier Academic Press.
- Bosquet, S. (2015). *Criminalística forense* (Ciencia policial, 17). Valencia: Tirant lo Blanch.
- Costa López, J. (2014). *Química e investigación Criminal: una perspectiva de la ciencia forense*. Reverte.
- Fernández Sánchez, J. (2009). *Investigación criminal: una visión innovadora y multidisciplinar del delito* (1a ed.). Bosch.
- García Collantes, Á. (2016). *Técnicas de policía científica*. Madrid: Centro de Estudios Financieros.
- Nieto Alonso, J. (1998). *Apuntes de criminalística* (Colección práctica jurídica). Madrid: Tecnos.
- Lago, V. (2017). *La práctica de la investigación criminal: inspección técnico ocular*. (Ser. Criminología y práctica policial). Reus.
- Verdú Pascual, F., Álvarez Seguí, M., Verdú Pascual, F., & Álvarez Seguí, M. (2006). *Del indicio a la evidencia: : Técnicas de criminalística* (Biblioteca comares de ciencia jurídica). Albolote (Granada): Comares.

En cumplimiento de la normativa vigente en materia de **protección de datos de carácter personal**, le informamos y recordamos que puede consultar los aspectos relativos a privacidad y protección de datos que ha aceptado en su matrícula entrando en esta web y pulsando "descargar"

<https://servicios.upcomillas.es/sedelectronica/inicio.aspx?csv=02E4557CAA66F4A81663AD10CED66792>