



FICHA TÉCNICA DE LA ASIGNATURA

Datos de la asignatura	
Nombre completo	Toxicología Forense y Consumo de Drogas
Código	E000008023
Título	Grado en Criminología
Impartido en	Grado en Psicología y Grado en Criminología [Quinto Curso]
Nivel	Reglada Grado Europeo
Cuatrimestre	Semestral
Créditos	3,0 ECTS
Carácter	Optativa (Grado)
Departamento / Área	Departamento de Psicología Departamento de Psicología: Área de la Materia - Criminología Grado en Criminología
Responsable	Elena Serrano Drozdowskyj
Horario	Viernes de 12:40 a 14:30
Horario de tutorías	Previa petición de hora
Descriptor	Toxicología, Sustancias psicoactivas

Datos del profesorado	
Profesor	
Nombre	Elena Serrano Drozdowskyj
Departamento / Área	Departamento de Psicología
Correo electrónico	eserrano@comillas.edu

DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

Contextualización de la asignatura
Aportación al perfil profesional de la titulación
<p>En el contexto de la Criminología y de la Psicología es importante la identificación de elementos relacionados con la Toxicología y con el consumo de Drogas. Estos contribuyen a un análisis en profundidad de los factores relacionados con los delitos y, más ampliamente, con la conducta y psicología de las personas. De esta manera, esta asignatura persigue contribuir a la capacidad para reconocer los factores toxicológicos que puedan influir en diferentes circunstancias relacionadas con entornos legales y también llegar a una comprensión más profunda del ser humano en diversos contextos y situaciones en las que se le expone a la influencia de un tóxico.</p>
Prerequisitos



Haber cursado y aprobado las asignaturas de Evaluación Psicológica y la asignatura de Medicina Legal y Psiquiatría Forense.

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
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

BLOQUES TEMÁTICOS Y CONTENIDOS

Contenidos – Bloques Temáticos

BLOQUE 1: CONCEPTOS FUNDAMENTALES

Tema 1: Generalidades sobre Toxicología y Terapéutica general

- 1.1.- Definición de Toxicología. Historia de la Toxicología. Toxicocinética y Toxicodinamia.
- 1.2.- Bases generales de la acción tóxica: dosis-respuesta. Efectos en distintos órganos y sistemas.
- 1.3.- Clasificación de los tóxicos.
- 1.4.- Toxicología clínica: Intoxicaciones agudas más frecuentes: voluntarias, accidentales. Terapéutica



general de urgencia de las intoxicaciones. Antídotos.

1.5.- Toxicología clínica: Intoxicaciones crónicas más frecuentes: voluntarias, accidentales. Trastornos por uso de sustancias.

Tema 2: Tóxicos psicoactivos

2.1.- Generalidades de la acción tóxica en el Sistema Nervioso Central. Fundamentos de neurobiología y neuroquímica. El sistema nervioso: organización y transmisión sináptica. Neurotransmisores y neuromoduladores.

BLOQUE 2: TOXICOLOGÍA MÉDICO LEGAL Y FORENSE

Tema 1: Concepto y objetivos de la Toxicología Forense

Concepto y objetivos de la Toxicología Forense

Tema 2: Toxicología, Valoración de las facultades mentales y Tanatología

2.1.- Funciones mentales e intoxicaciones: Imputabilidad: eximentes, atenuantes y agravantes. Incapacidad civil.

2.2.- Toxicología analítica: Análisis de muestras toxicológicas: en el vivo (VDC) o en el cadáver (autopsia).

Tema 3: Principales Tóxicos e implicaciones Médico-Legales

3.1.- Metales: plomo, mercurio, cadmio, cromo, arsénico, etc.

3.2.- Toxicología industrial y ambiental: Pesticidas: organoclorados, organofosforados, carbamatos, botánicos, piretroides, nuevos pesticidas, herbicidas, fungicidas, rodenticidas, fumigación, etc.

3.3.- Toxicología industrial y ambiental: Aditivos alimentarios y contaminantes.

3.4.- Toxinas: microbianas, micotoxinas, algas, plantas, animales.

3.5.- Toxicología laboral: Disolventes, tóxicos volátiles.

3.6.- Fármacos terapéuticos.

3.7.- Drogas de abuso: alcohol, cocaína, opioides, cannabis, tabaco, etc.

3.8.- Productos de combustión.

3.9.- Cosméticos.

Tema 4: Casos y Ejemplos

4.1.- Envenenamiento homicida, sumisión química, suicidio, drogadicción, uso recreativo, dopaje, accidentes domésticos y laborales, etc.

METODOLOGÍA DOCENTE

Aspectos metodológicos generales de la asignatura

Metodología Presencial: Actividades

- Lecciones de carácter expositivo, con debate y formulación de preguntas prácticas a los alumnos.



- Estudio de casos prácticos y resolución problemas sobre los mismos, favoreciendo el pensamiento crítico y la argumentación racional.

Metodología No presencial: Actividades

- Análisis de casos reales o ficticios (cine, literatura) de forma individual o en grupo.
- Búsqueda de información sobre temas concretos y exposición en clase de los hallazgos encontrados.
- Análisis crítico de textos.

RESUMEN HORAS DE TRABAJO DEL ALUMNO

HORAS PRESENCIALES		
Lecciones magistrales	Trabajos individuales/grupales	Ejercicios prácticos/Seminarios
30.00	1.00	1.00
HORAS NO PRESENCIALES		
Trabajos individuales/grupales	Ejercicios prácticos/Seminarios	Estudio personal y documentación
21.00	5.00	32.00
CRÉDITOS ECTS: 3,0 (90,00 horas)		

EVALUACIÓN Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Actividades de evaluación	Criterios de evaluación	Peso
SE1 Examen	Se requiere aprobar el examen (tipo test) para hacer media con el resto de criterios	70
SE2 Trabajos grupales y/o individuales	Para obtener el 20% se requiere entregar al menos el 70% de las prácticas en los días especificados, en las horas de clase.	20
SE3 Resolución de ejercicios o casos prácticos	Durante el transcurso de las horas presenciales se plantearán viñetas clínicas para aplicar los conocimientos teóricos. Se resolverán de forma dialogada.	10

PLAN DE TRABAJO Y CRONOGRAMA

Actividades	Fecha de realización	Fecha de entrega



Práctica 1 (en el aula), Bloque 1, Tema 1, casos		
Práctica 2 (en el aula), Bloque 2, Tema 2, casos.		
Práctica 3 (no presencial), Bloque 2, Tema 4, casos		

BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS

Bibliografía Básica

Repetto, M. & Repetto, G. (2009). Toxicología Fundamental. 4a edición. Díaz de Santos, Madrid.

Klaassen, C.D. & Watkins III, J.B. (2005). Fundamentos de Toxicología de Casarett y Doull. McGraw-Hill-Interamericana, Madrid.

Rao, Kalipatnapu N (2012). Forensic Toxicology. Medico- Legal Case Studies. CRC Press.

Menéndez de Lucas, J.A. (2014). Manual de Medicina Legal y Forense para estudiantes de medicina. España: Elsevier.

Bibliografía Complementaria

Gisbert J.A. (1991). Medicina Legal y Toxicología. 4a Ed. Barcelona: Salvat.

Checa, J.M. (2010). Manual práctico de psiquiatría forense. Barcelona: Masson. "Capítulo 36: Sustancias de adicción".

Hodgson, E. (2004). A Textbook of modern toxicology. 3rd Ed. Wiley-Interscience.

Duffus, J.H. & Worth, H.G.J. (2006). Fundamental Toxicology. RSC Publishing.

García Andrade, J.A. (2002). Psiquiatría Criminal y Forense (manuales). Editorial Universitaria Ramón Areces. "Capítulo XVI: Las drogas y el crimen".

American Psychiatric Association (2014). DSM-5. Guía de Consulta de los Criterios Diagnósticos del DSM-5. México: Ed. Panamericana.

Fuertes Rocañín, J.C. Manual de Psiquiatría forense. Editorial Arán. "Capítulo 7: Valoración forense de las drogodependencias".

Pastor Bravo. (2014) Ma. Del M. Psiquiatría Forense (textos docentes). Publicacions Universitat d'Alacant. "Capítulo 13: Estudio médico forense de los trastornos relacionados con sustancias".

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"



COMILLAS

UNIVERSIDAD PONTIFICIA

ICAI

ICADE

CIHS

**GUÍA DOCENTE
2019 - 2020**

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