

Bases biológicas del comportamiento

Número total de créditos ECTS	6	
Tipología	Básica	
Organización temporal	Curso 1; Semestre 1	
Modalidad	Presencial y Virtual	
Idioma	Castellano	
Contenidos	<ul style="list-style-type: none"> • Psicobiología: Orígenes evolutivos • Genética y comportamiento humano • Ontogenia del Sistema Nervioso • Neurofisiología del sistema nervioso. • Neuroanatomía del sistema nervioso 	
Resultados de aprendizaje TÍTULO	Conocimientos y contenidos	CC7 Asociar conocimientos propios del ámbito de las Ciencias de la Salud (Psicología, Psicopatología, Biología, Medicina Forense, Psiquiatría) a la Criminología.
	Habilidades y destrezas	HD4 Transmitir con rigor científico posturas técnicas, integrando los fundamentos y la terminología utilizada en el ámbito de la criminalística, la medicina legal, las ciencias de la conducta, ciencias sociales y las ciencias forenses.
	Competencias	CP1 Aplicar técnicas propias de la investigación criminológica y la criminalística en entornos profesionales y/o entornos de aprendizaje reglado para recoger información de interés. CP3 Resolver supuestos concretos en torno a las ciencias criminológicas y de la seguridad.
Resultados de aprendizaje ASIGNATURA		
<ul style="list-style-type: none"> • Describir los componentes principales del Sistema Nervioso. • Analizar el funcionamiento de las diferentes áreas del cerebro. • Identificar las neuronas y células gliales según su función y morfología. 		

Modalidad Presencial	Actividades formativas		Horas totales	
	Clases Expositivas		28	
	Seminarios		2	
	Clases prácticas		28	
	Tutorías		12	
	Trabajo autónomo		76	
	Prueba de evaluación final		4	
	Total		150	
	Sistemas de evaluación		MÍNIMO	MÁXIMO
	Evaluación Final: prueba o examen		50	50
Resolución de problemas		10	30	
Estudio de casos - Proyectos		10	30	
Otras actividades de evaluación continua		0	10	
Total		70	120	

Modalidad Virtual	Actividades formativas		Horas totales	
	Clases Expositivas Síncronas		13	
	Seminarios síncronos		2	
	Clases prácticas Síncronas		13	
	Actividades Dirigidas Asíncronas		30	
	Tutorías		12	
	Trabajo autónomo		76	
	Prueba de evaluación final		4	
	Total		150	
	Sistemas de evaluación		MÍNIMO	MÁXIMO
Evaluación Final: prueba o examen		50	50	
Resolución de problemas		10	30	
Estudio de casos - Proyectos		10	30	
Otras actividades de evaluación continua		0	10	
Total		70	120	