

Bases biológicas del comportamiento

Número total de créditos ECTS		6
Tipología		Básica
Organización temporal		1er. curso, 1er. semestre
Modalidad		Presencial / 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. 		

Actividades formativas	Horas
Clases Expositivas presenciales	28
Clases Expositivas síncrona	4
Actividades dirigidas síncronas	26
Tutoría Grupal Presencial	6
Tutoría síncrona	12
Trabajo autónomo	72
Prueba de evaluación final Presencial	2
Total	150

Sistemas de evaluación	MÍNIMO	MÁXIMO
Evaluación final: prueba o examen	60	60
Resolución problemas	10	30
Estudio casos / Proyectos	10	30
Otras actividades de evaluación continua	0	10
Total	80	130