

Diseños de investigación en ciencias del comportamiento

Product de introduções en diencido del comportamiento						
Número total de créditos ECTS 6						
Tipología		Obligatoria				
Organización temporal		Curso 3; Semestre 6				
Modalidad		Presencial y Virtual				
Idioma		Castellano				
	 Estructura de un proyecto de investigación: fases de elaboración 					
	La pregunta de investigación					
	Creación y organización de las bases de datos					
	Fuentes bibliográficas científicas y sistemas de búsqueda					
Contenidos	 Delimitación de objetivos e hipótesis de investigación 					
	 Selección y técnicas de muestreo 					
	 Identificación de los criterios de inclusión y exclusión 					
	 Definición de variables y selección de pruebas estadísticas 					
	 Formas y mecanismos de difusión de la investigación 					
Resultados de aprendizaje TÍTULO	Conocimientos y contenidos	CC2 Conocer los distintos métodos y diseños de investigación en ciencias del comportamiento.				
	Habilidades y destrezas	HD1 Utilizar los instrumentos de evaluación adecuados a las características psicológicas, emocionales, cognitivas y conductuales.				
	uestrezas	HD2 Comunicar de manera rigurosa los resultados y las conclusiones obtenidas en psicología.				
	Competencias	CP2 Analizar los diseños de investigación empleados en publicaciones científicas del ámbito de psicología.				
Resultados de aprendizaje ASIGNATURA						
Conocer la estructura y fases de elaboración de un proyecto de investigación.						
• Seleccionar la técnica de muestreo y la prueba estadística necesaria según el tipo de investigación a realizar.						
Identificar los tipos de variables utilizadas en investigación.						

	Actividades formativas	Horas totales	
Modalidad Presencial	Clases Expositivas	28	
	Seminarios	4	
	Clases prácticas	26	
	Visualización y análisis de contenido audiovisual	6	
	Tutorías	12	
	Trabajo autónomo	72	
	Prueba de evaluación final	2	
	Total	150	
	Sistemas de evaluación	MÍNIMO	MÁXIMO
	Evaluación Final: prueba o examen presencial	50	50
	Resolución de problemas	10	30
	Estudio de casos - Proyectos	10	30
	Otras actividades de evaluación continua	0	10
	Total	70	120



Grado en Psicología

	Actividades formativas	Horas totales	
	Clases Expositivas	28	
	Seminarios	4	
	Clases prácticas	28	
	Visualización y análisis de contenido audiovisual	6	
	Tutorías	12	
Modalidad	Trabajo autónomo)
Virtual	Prueba de evaluación final	uación final 2	
	Total	150	
	Sistemas de evaluación	MÍNIMO	MÁXIMO
	Evaluación Final: prueba o examen virtual	50	50
	Resolución de problemas	10	30
	Estudio de casos - Proyectos	10	30
	Otras actividades de evaluación continua	0	10
	Total	70	120