

## MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROPSICOLOGÍA Y EDUCACIÓN

Módulo II: rama profesional			
Materia 3. Metodología de la investigación de la Rama Profesional			
Asignatura: Metodología de la Investigación			
<b>Créditos ECTS:</b>	6 ECTS		
<b>Carácter</b>	Optativo		
<b>Unidad temporal:</b>	1 asignatura en el primer cuatrimestre		
COMPETENCIAS			
Competencias básicas	Competencias generales	Competencias específicas	Competencias transversales
CB6, CB8, CB10	CG1, CG3	CE3, CE4, CE10	CT1 – CT5
ACTIVIDADES FORMATIVAS			
ACTIVIDADES FORMATIVAS	HORAS POR ASIGNATURA	HORAS TOTALES DE LA MATERIA	% PRESENCIAL
Sesiones presenciales virtuales	15	15	100%
Lecciones magistrales	6	6	0
Estudio del material básico	50	50	0
Lectura del material complementario	25	25	0
Trabajos, casos prácticos, test	29	29	0
Tutorías	16	16	30%
Trabajo colaborativo (foros)	7	7	0
Examen final presencial	2	2	100%
<b>Total</b>	<b>150 horas</b>	<b>150 horas</b>	

<b>SISTEMAS DE EVALUACIÓN</b>		
<b>SISTEMAS DE EVALUACIÓN</b>	<b>PONDERACIÓN MIN.</b>	<b>PONDERACIÓN MÁX.</b>
Participación del estudiante (sesiones, foros)	0%	40%
Realización de trabajos, proyectos y/o casos	0%	40%
Test de autoevaluación	0%	40%
Examen final presencial	60%	60%
<b>CONTENIDO DE LA ASIGNATURA</b>		
<p>La asignatura tiene por objetivo general que los estudiantes aprendan a plantear y diseñar una investigación en neuropsicología y educación. Para ello aborda las diferentes fases del proceso de investigación utilizado en psicología y educación, focalizando los contenidos en las investigaciones sobre aspectos neuropsicológicos. Es posible diferenciar tres bloques distintos: en el primero se introducen aspectos y conceptos relacionados con la investigación y sus fases. El segundo, aborda los elementos que deben considerarse en el proceso de investigación (selección del problema y revisión bibliográfica, diferentes tipos de diseños posibles e instrumentos para la recogida de información). El tercer bloque se centra en el análisis y elaboración de resultados y la difusión de la investigación.</p>		