



<b>Asignatura</b>	Investigación en Didáctica de las Ciencias Experimentales y de las Matemáticas		
<b>Materia</b>	Perspectivas de Investigación en Educación		
<b>Módulo</b>	Común		
<b>Titulación</b>	Master Universitario en Investigación Aplicada a la Educación		
<b>Plan</b>	393	<b>Código</b>	51565
<b>Periodo de impartición</b>	2º cuatrimestre	<b>Tipo/Carácter</b>	OP: Optativa
<b>Nivel/Ciclo</b>	MASTER	<b>Curso</b>	1º
<b>Créditos ECTS</b>	6 ECTS		
<b>Lengua en que se imparte</b>	Castellano		
<b>Profesor/es responsable/s</b>	José María Marbán Prieto, Jaime Delgado Iglesias y Rosa Mª Villamañán Olfos		
<b>Datos de contacto (E-mail, teléfono...)</b>	<a href="mailto:josemaria.marban@uva.es">josemaria.marban@uva.es</a> <a href="mailto:jaime.delgado.iglesias@uva.es">jaime.delgado.iglesias@uva.es</a> <a href="mailto:rosa.villamanan@uva.es">rosa.villamanan@uva.es</a>		
<b>Departamento</b>	Didáctica de las Ciencias Experimentales, Sociales y de la Matemática		

#### 4. Contenidos y/o bloques temáticos (SOLO SI HAY MODIFICACIÓN POR EL ESTADO DE ALARMA)

*No hay modificación alguna ya que la asignatura fue impartida en su totalidad con anterioridad al inicio del estado de alarma.*

#### 5. Métodos docentes y principios metodológicos desde el 13.03.2020

*No hay modificación alguna ya que la asignatura fue impartida en su totalidad con anterioridad al inicio del estado de alarma.*

#### 6. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura desde el 13.03.2020

*No hay modificación alguna ya que la asignatura fue impartida en su totalidad con anterioridad al inicio del estado de alarma.*

#### 7. Sistema y características de la evaluación

*No hay modificación alguna ya que la asignatura fue impartida en su totalidad con anterioridad al inicio del estado de alarma y todos los estudiantes matriculados en la superaron la misma a través de la modalidad de evaluación continua.*

#### 8. Consideraciones finales