



Máster U. en Nuevas Tecnologías en Informática

**Asignatura: Fundamentos Matemáticos en Visión por Computador y Tratamiento de Imágenes.**

Código de asignatura: **4896**

Cuatrimestral 3 créditos ECTS

<b>Sistemas de evaluación del título (memoria de ANECA)</b>	<b>Sistemas de evaluación de la asignatura (guía docente)</b>	<b>Sistemas alternativos propuestos</b>
<p>SE1 Examen teórico-práctico. En este instrumento incluimos desde el tradicional examen escrito o tipo test hasta los exámenes basados en resolución de problemas, pasando por los de tipo mixto que incluyen cuestiones cortas o de desarrollo teórico junto con pequeños problemas. También se incluye aquí la consideración de la participación activa del alumno en clase, la entrega de ejercicios o realización de pequeños trabajos escritos y presentaciones.</p>	<p>EVALUACION CONTINUA:</p> <p>Se puede superar la asignatura por evaluación continua (EC):</p> <p>Realización de un test 10 minutos antes de acabar la clase: se puede obtener hasta 2 puntos sobre 10.</p> <p>Entrega de tareas semanales: se puede obtener hasta un 5 puntos sobre 10.</p> <p>Presentación oral de un trabajo en el aula que abarque un tema relacionado con la asignatura. Se puede obtener hasta un 3 sobre 10.</p> <p>Un alumno supera la asignatura si</p>	<p><b>Todos los alumnos matriculados superaron la asignatura en la convocatoria de enero.</b></p>



	<p>sumando las tres notas, obtiene al menos un 5.</p> <p><b>EVALUACIÓN POR UN EXAMEN FINAL EN CONVOCATORIAS OFICIALES:</b></p> <p>Aquellos alumnos que no superen la asignatura por EC, pueden optar a hacer un examen final en la convocatoria de enero, junio o julio que englobará todo lo visto en el aula y valdrá 10pt.</p>	
<p>SE2 Informe técnico. En este instrumento incluimos los resultados de actividades prácticas, o de laboratorio, junto con sus memorias descriptivas. Los resúmenes del estado del arte o memorias de investigación sobre temas concretos. Y la posibilidad de realizar entrevistas personales o presentaciones de los trabajos realizados también entran en esta categoría.</p>		
<p>SE3 Exposición y Defensa. Este</p>		



UNIVERSIDAD DE  
**MURCIA**

<p>instrumento se refiere a las presentaciones o exposiciones orales realizadas de forma individual o en pequeños grupos ante uno o varios profesores a modo de tribunal, y posibles turnos en las que los candidatos respondan a preguntas relacionadas con el trabajo.</p>		
--	--	--