



DATOS IDENTIFICATIVOS

Análisis de imágenes biomédicas

Asignatura	Análisis de imágenes biomédicas			
Código	V05M185V01208			
Titulación	Máster Universitario en Visión por Computador			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	6	OP	1	2c
Lengua Impartición	Inglés			
Departamento				
Coordinador/a				
Profesorado				
Correo-e				
Web	http://www.usc.gal/gl/centros/etse/materia.html?materia=144510			
Descripción general	-Conocimiento de técnicas avanzadas específicas de procesado y análisis de imagen biomédica.			

-Análisis de aplicaciones de imagen biomédica actuales, y capacidad de evaluación de las soluciones existentes, así como el desarrollo de nuevas soluciones específicas.

-Evaluación de la adecuación de las metodologías aplicadas en un contexto multidisciplinar para entornos biomédicos.

-Capacidade de redacción de documentación e informes de resultados científico-técnicos.

-Análise de aplicacións de imaxe biomédica actuais, e capacidade de avaliación das solucións existentes, así como o desenvolvemento de novas solucións específicas.

-Avaliación da adecuación das metodoloxías alicadas nun contexto multidisciplinar para contornas biomédicas.

-Capacidade de redacción de documentación e informes de resultados científico-técnicos.

-Análise de aplicacións de imaxe biomédica actuais, e capacidade de avaliación das solucións existentes, así como o desenvolvemento de novas solucións específicas.

-Avaliación da adecuación das metodoloxías alicadas nun contexto multidisciplinar para contornas biomédicas.

-Capacidade de redacción de documentación e informes de resultados científico-técnicos.

Resultados de Formación y Aprendizaje

Código

Resultados previstos en la materia

Resultados previstos en la materia	Resultados de Formación y Aprendizaje
------------------------------------	---------------------------------------

Contenidos

Tema

Planificación

Horas en clase Horas fuera de clase Horas totales

*Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías

Descripción

Atención personalizada

Evaluación

Descripción

Calificación

Resultados de Formación y Aprendizaje

Otros comentarios sobre la Evaluación

Fuentes de información

Bibliografía Básica

Bibliografía Complementaria

Recomendaciones
