



Guía Docente				
Datos Identificativos				2012/13
Asignatura (*)	Mecanismos de Dano Tisular do Sistema Articular		Código	653462182
Titulación				
Descriptores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Mestrado Oficial	2º cuatrimestre	Primeiro	Optativa	14
Idioma	Castelán			
Prerrequisitos				
Departamento				
Coordinación			Correo electrónico	
Profesorado			Correo electrónico	
Web				
Descripción xeral				

Competencias da titulación	
Código	Competencias da titulación

Resultados da aprendizaxe			
Competencias de materia (Resultados de aprendizaxe)			Competencias da titulación
Formación básica investigadora na liña de investigación.			AM5 BM1 CM8 BM2 BM3 BM4 BM5 BM6 BM12

Contidos		
Temas	Subtemas	
Técnicas de Biología Celular. Técnicas de aislamiento e manipulación de ácidos nucleicos.	Técnicas de Biología Celular. Cultivo celular. Citometría de flujo. Técnicas de aislamiento e manipulación de ácidos nucleicos. Extracción e aislamiento dos ácidos nucleicos. Cuantificación de ácidos nucleicos. Espectrofotometría. Xel de electroforese. Reacción en cadena da polimerasa (PCR).	

Planificación			
Metodologías / probas	Horas presenciais	Horas non presenciais / trabalho autónomo	Horas totais
Prácticas de laboratorio	345	0	345
Atención personalizada	5	0	5

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodologías	
Metodologías	Descripción
Prácticas de laboratorio	Estancia práctica nun grupo de investigación.



Atención personalizada

Metodoloxías	Descripción
Prácticas de laboratorio	As prácticas de laboratorio son tuteladas en todo momento polo grupo de investigación.

Avaliación

Metodoloxías	Descripción	Cualificación
Prácticas de laboratorio	Ó tratarse de unha estancia nun grupo de investigación de un número reducido de alumnos (1-3 alumnos), é posible un seguimento persoalizado que facilita a avaliación continua.	100

Observacións avaliación

Fontes de información

Bibliografía básica	
Bibliografía complementaria	

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Observacións

(*)A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías
