



Guía Docente				
Datos Identificativos				2012/13
Asignatura (*)	Xestión da Investigación Sanitaria	Código	653862204	
Titulación	Mestrado Universitario en Asistencia e Investigación Sanitaria (plan 2012)			
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Mestrado Oficial	1º cuatrimestre	Primeiro	Optativa	3
Idioma	CastelánGalegoInglés			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Medicina			
Coordinación	Fuentes Boquete, Isaac Manuel	Correo electrónico	i.fuentes@udc.es	
Profesorado	Fuentes Boquete, Isaac Manuel	Correo electrónico	i.fuentes@udc.es	
Web				
Descrición xeral				

Competencias do título	
Código	Competencias do título
A1	Capacidade para elixir e aplicar as metodoloxías de investigación mais adecuadas á investigación proposta.
A2	Capacidade para o deseño experimental e o completo desenvolvemento de proxectos de investigación no ámbito sanitario, desde a formulación da hipótese de investigación ata a comunicación dos resultados.
A3	Adquirir un sentido ético da investigación sanitaria.
A5	Adquirir o coñecemento da realidade investigadora nun ámbito concreto das ciencias da saúde.
B1	Capacidade para aplicar o método científico na planificación e o desenvolvemento da investigación sanitaria.
B2	Fluidez e propiedade na comunicación científica oral e escrita.
B3	Compromiso pola calidade do desenvolvemento da actividade investigadora.
B4	Capacidade de análise e de síntese.
B5	Habilidade para manexar distintas fontes de información.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral coma escrita, nas linguas oficiais da comunidade autónoma.
C2	Dominar a expresión e a comprensión de forma oral e escrita dun idioma estranxeiro.
C3	Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e para a aprendizaxe ao longo da súa vida.
C8	Valorar a importancia que ten a investigación, a innovación e o desenvolvemento tecnolóxico no avance socioeconómico e cultural da sociedade.

Resultados da aprendizaxe			
Resultados de aprendizaxe	Competencias do título		
	AM	BM	CM
Adquirir as ferramentas básicas que permitan xestionar a investigación, o desenvolvemento e a innovación tecnolóxica, atendendo á transferencia de tecnoloxía e os dereitos de propiedade e de patentes.	AM1 AM2 AM3 AM5	BM1 BM2 BM3 BM4 BM5	CM1 CM2 CM3 CM8
Coñecer os diferentes programas e plans de financiamento da Investigación, tanto os propios da Universidade, como os das distintas administracións	AM1 AM2 AM3 AM5	BM1 BM2 BM3 BM4 BM5	CM1 CM2 CM3 CM8



Familiarizarse cos diferentes escenarios e mecanismos nos que se leva a cabo a chamada transferencia tecnolóxica.	AM1	BM1	CM1
	AM2	BM2	CM2
	AM3	BM3	CM3
	AM5	BM4	CM8
		BM5	

Contidos	
Temas	Subtemas
1. Xestión da Investigación a. Introducción e esquema xeral. b. Breve análise da lexislación actual c. Aspectos éticos e sociais na investigación científica	Lectura e análise crítica de documentos de referencia
2. Organismos relacionados coa xestión da Investigación a. Xestión da Investigación na Universidade da Coruña. b. Xestión da investigación en Organismos Públicos de Investigación (OPIS) c. Xestión da investigación en Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). d. Xestión da investigación en Instituto de Salud Carlos III. e. Institutos de Investigación Sanitaria. Instituto de Investigación Biomédica de A Coruña.	Discusión sobre a organización da xestión da investigación.
3. Financiación para a realización de proxectos. a. Convocatorias públicas: europeas, estatais, autonómica e da UDC. b. Convocatorias privadas	Presentación de traballo: presentación pública por parte do alumnado das principais convocatorias públicas. Análise e discusión en grupo
4. Constitución dun equipo de investigación a. O investigador principal b. Bolsas e contratos de investigación, predoctorais e doctorais c. Programa de Formación do Profesorado Universitario (FPU).	Presentación de proxecto, para o seu análise e discusión en grupo: Constitución dun equipo de investigación.
5. Propiedade intelectual. a. Patentes. b. Ensaos clínicos	
6. Complementos retributivos da produtividade investigadora. a. Sexenios.	
7. Estructuras en rede. a. Redes Temáticas de Investigación Cooperativa Sanitaria (RETICS). b. CIBER.	

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Lecturas		0	14	14
Análise de fontes documentais		5	15	20
Proba de resposta múltiple		1	0	1
Traballos tutelados		8	16	24



Sesión maxistral		6	9	15
Atención personalizada		1	0	1
*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado				

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Lecturas	Lectura de artigos relevantes e relacionados coa materia impartida. É un traballo autónomo e non presencial do alumnado.
Análise de fontes documentais	Análise e discusión dos artigos relevantes e relacionados coa materia impartida, que previamente son lidos polo alumnado de forma autónoma.
Proba de resposta múltiple	Exame tipo test, no que cada pregunta consiste en 4 afirmacións das que só unha é correcta.
Traballos tutelados	Elaboración dun plan de xestión dun proxecto de investigación para ser exposto en presentación oral.
Sesión maxistral	Clase teórica participativa, favorecendo o intercambio de opinións, o debate e a resposta ás preguntas formuladas polo alumnado.

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
Análise de fontes documentais	Resolución de dúbidas e dirxección das lecturas científicas seleccionadas polo profesor.
Traballos tutelados	A sesión maxistral é participativa, favorecendo o intercambio de opinións, o debate e a resposta das preguntas formuladas.

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias	Descrición	Cualificación
Análise de fontes documentais		Ao tratarse dun grupo reducido de alumnos, é posible un seguimento personalizado que facilita a avaliación continua.	20
Proba de resposta múltiple		Exame tipo test, no que cada pregunta consiste en 4 afirmacións das que só unha é correcta.	50
Traballos tutelados		O alumnado deberá elaborar un plan de xestión dun proxecto de investigación para ser exposto en presentación oral	30

Observacións avaliación

Fontes de información	
Bibliografía básica	Villalobos Hidalgo, J. Gestión sanitaria para los profesionales de la salud. Barcelona : McGraw-Hill. Interamericana; 2007. Errasti F. Principios de Gestión Sanitaria. Madrid: Díaz de Santos; 1997
Bibliografía complementaria	

Recomendacións
Materias que se recomenda ter cursado previamente
Materias que se recomenda 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