



Guía Docente				
Datos Identificativos				2015/16
Asignatura (*)	Xestión do coñecemento científico		Código	750487004
Titulación				
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Mestrado Oficial	1º cuatrimestre	Primeiro	Obrigatoria	3
Idioma	Castelán			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Ciencias da Saúde			
Coordinación	Gonzalez Guitian, Carlos		Correo electrónico	c.gonzalez@udc.es
Profesorado	Gonzalez Guitian, Carlos Sobrido Prieto, María		Correo electrónico	c.gonzalez@udc.es maria.sobrido@udc.es
Web				
Descrición xeral				

Competencias / Resultados do título	
Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe	
Resultados de aprendizaxe	Competencias / Resultados do título

Contidos	
Temas	Subtemas
1.- INTRODUCCIÓN: FUENTES DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA	
2.- ESCRITURA CIENTÍFICA	A.- estrutura de un artigo científico B.- Las referencias bibliográficas en ciencias de la salud: Vancouver, Citing Medicine y estilo APA
3.- REVISTAS CIENTÍFICAS	A.- Criterios para evaluar la calidad de las revistas científicas. B.- Open access
4.- RECUPERACIÓN DE LA INFORMACIÓN CIENTÍFICA	A.- Bases de datos internacionales: el caso de Medline y Cinahl B.- Bases de datos nacionales: IBECS, CuidenPlus, Medes C.- Repositorios: Dialnet, Recolecta D.- Otros buscadores de interés en el área de ciencias de la salud
5.- GESTIÓN DE LA BIBLIOGRAFÍA	A.- El caso de endnote web

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Proba de ensaio		2.2	0	2.2
Traballos tutelados		8	20	28
Sesión maxistral		10	25	35
Atención personalizada		3	0	3

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



Metodoloxías

Metodoloxías	Descrición
Proba de ensaio	50%
Traballos tutelados	50%
Sesión maxistral	0

Atención personalizada

Metodoloxías	Descrición

Avaliación

Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descrición	Cualificación
Proba de ensaio			50
Traballos tutelados			50

Observacións avaliación

--

Fontes de información

Bibliografía básica	<p>FUENTES DE INFORMACIÓN- Mabrouki k, Bosch f. Redacción científica en biomedicina: Lo que hay que saber [Internet]. Barcelona: Cuadernos de la Fundación Dr. Antonio Esteve Nº 9; 2007. Disponible en: http://www.sergas.es/Docs/Bibliosaude/EC-09_Redaccion_cientifica.pdf.</p> <p>Vilanova JC. Revisión bibliográfica del tema de estudio de un proyecto de investigación. Radiología. 2012; 54:108-14.</p> <p>BÚSQUEDA Y RECUPERACIÓN DE LA INFORMACIÓN CIENTÍFICA- Sobrido M, Gonzalez Guitián C. Buscaren Medline con Pubmed. Santiago de Compostela: BiblioSaúde. 2011. Actualizada mayo 2012.[fecha de consulta]. Disponible en: http://www.sergas.es/Docs/Bibliosaude/guia%20de%20uso%20medline_201205230.pdf</p> <p>GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA- Sobrido M, Rodríguez Otero MC. Guía de uso de Endnoteweb. Santiago de Compostela: BiblioSaúde. 2011. [fecha de consulta]. Disponible en: http://www.sergas.es/MostrarContidos_N3_T02.aspx?IdPaxina=60678&uri=/Docs/Bibliosaude/endnote.pdf&hifr=900</p>
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