



## GUÍA DOCENTE CURSO: 2017-18

DATOS BÁSICOS DE LA ASIGNATURA			
Asignatura:	Diseño de Proyectos de Investigación y Comunicación Científica		
Código de asignatura:	70681104	Plan:	Máster en Investigación en Ciencias de la Enfermería
Año académico:	2017-18	Ciclo formativo:	Máster Universitario Oficial
Curso de la Titulación:	1	Tipo:	Obligatoria
Duración:	Primer Cuatrimestre		
DISTRIBUCIÓN HORARIA DE LA ASIGNATURA SEGÚN NORMATIVA			
	Créditos:	3	
	Horas totales de la asignatura:	75	
UTILIZACIÓN DE LA PLATAFORMA VIRTUAL:		Apoyo a la docencia	

DATOS DEL PROFESORADO			
Nombre	<b>Granados Gámez, Genoveva</b>		
Departamento	Dpto. de Enfermería, Fisioterapia y Medicina		
Edificio	Edificio de Ciencias de la Salud 2		
Despacho	19		
Teléfono	+34 950 214600	E-mail (institucional)	<a href="mailto:genoveva@ual.es">genoveva@ual.es</a>
Recursos Web personales	<a href="#">Web de Granados Gámez, Genoveva</a>		
Nombre	<b>Aguilera Manrique, Gabriel</b>		
Departamento	Dpto. de Enfermería, Fisioterapia y Medicina		
Edificio	Edificio de Ciencias de la Salud 2		
Despacho	15		
Teléfono	+34 950 214585	E-mail (institucional)	<a href="mailto:gaguiler@ual.es">gaguiler@ual.es</a>
Recursos Web personales	<a href="#">Web de Aguilera Manrique, Gabriel</a>		
Nombre	<b>Fernández Sola, Cayetano</b>		
Departamento	Dpto. de Enfermería, Fisioterapia y Medicina		
Edificio	Edificio de Ciencias de la Salud 1		
Despacho	16		
Teléfono	+34 950 214570	E-mail (institucional)	<a href="mailto:cfernan@ual.es">cfernan@ual.es</a>
Recursos Web personales	<a href="#">Web de Fernández Sola, Cayetano</a>		

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==>

Firmado Por	Universidad De Almeria		Fecha	19/09/2017
ID. FIRMA	<a href="mailto:blade39adm.ual.es">blade39adm.ual.es</a>	<a href="https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==">E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==</a>	PÁGINA	1/5
				
<a href="https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==">E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==</a>				

## ELEMENTOS DE INTERÉS PARA EL APRENDIZAJE DE LA ASIGNATURA

### Justificación de los contenidos

Los contenidos que se proponen constituyen los fundamentos en el aprendizaje de la investigación.

### Materia con la que se relaciona en el Plan de Estudios

Esta materia pretende integrar los conocimientos que se van impartiendo en el desarrollo del master.

### Conocimientos necesarios para abordar la Asignatura

Estar matriculado en las materias de contenidos de investigación.

### Requisitos previos recogidos en la memoria de la Titulación

Ninguno.

## COMPETENCIAS

### Competencias Generales

*Competencias Transversales de la Universidad de Almería*

- Capacidad para aprender a trabajar de forma autónoma

*Competencias Básicas*

- Capacidad de comunicar y aptitud social

### Competencias Específicas desarrolladas

Aplicación de los diseños de investigación y comunicación científica.

## OBJETIVOS/RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

Capacidad para:

E13: Aplicar los diseños de investigación y comunicación científica.

TR16 Comunicar información, ideas, problemas y soluciones de manera clara y efectiva en público o en el ámbito técnico concreto.

TR4: Trabajar de forma autónoma con responsabilidad e iniciativa.

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==>

Firmado Por

Universidad De Almería

Fecha

19/09/2017

ID. FIRMA

blade39adm.ual.es

E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==

PÁGINA

2/5



E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==

## PLANIFICACIÓN

### Temario

- Introducción al proyecto de investigación. Estudio de la documentación científica. Presentación de un proyecto de investigación.
- Propuesta del proyecto de investigación siguiendo el método cualitativo. Análisis de datos desde la metodología cualitativa. Interpretación e informe de resultados.
- Propuesta del proyecto de investigación siguiendo el método cuantitativo. Análisis de datos desde la metodología cuantitativa. Interpretación e informe de resultados.
- Elaboración de discusión y conclusiones.
- Comunicación científica: presentación y defensa del trabajo de iniciación a la investigación.

### Metodología y Actividades Formativas

- Clases magistrales/participativas
- Búsqueda, consulta y tratamiento de información
- Debate y puesta en común
- Exposición de grupos de trabajo
- Proyecciones audiovisuales
- Realización de informes

### Actividades de Innovación Docente

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Universidad De Almeria</b>	<b>Fecha</b>	<b>19/09/2017</b>
<b>ID. FIRMA</b>	<b>blade39adm.ual.es</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>3/5</b>



E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==

## PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS

### Criterios e Instrumentos de Evaluación


Para superar la materia el alumno deberá:

- 1.-Realizar obligatoriamente las ctividades y contenidos prácticos (ejercicios, trabajos, tareas, participación en debates, etc.), que le sean planteados.
- 2.-Realizar y superar las sesiones de exposición y defensa de los trabajos de iniciación a la investigación planteados.
- 3.- Presentar un dossier con los contenidos de las actividades realizadas.
- 4.- Valoración final de informes, trabajos, proyectos, etc.

### Mecanismos de seguimiento

- Asistencia y participación en seminarios
- Entrega de actividades en tutorías
- Otros: Exposición y defensa del trabajo de investigación inicial

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Universidad De Almeria</b>	<b>Fecha</b>	<b>19/09/2017</b>
<b>ID. FIRMA</b>	<b>blade39adm.ual.es</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>4/5</b>
			
E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==			

## BIBLIOGRAFÍA

### Bibliografía recomendada

#### Básica

- Nancy Burns, Susan K. Grove. Investigación en enfermería.
- Nancy Burns, Susan K. Grove.. Investigación en enfermería: desarrollo de la práctica enfermera basada en la evidencia.
- Uwe Flick. Introducción a la investigación cualitativa. Morata (Madrid). 2007.

#### Complementaria

#### Otra Bibliografía

### Bibliografía existente en el Sistema de Información de la Biblioteca de la UAL

Puede ver la bibliografía existente en la actualidad en el Sistema de Gestión de Biblioteca consultando en la siguiente dirección:

<http://almirez.ual.es/search/e?SEARCH=DISEÑO DE PROYECTOS DE INVESTIGACION Y COMUNICACION CIENTIFICA>

### DIRECCIONES WEB

- <http://almirez.ual.es/search/x?SEARCH=70463111>  
Biblioteca UAI

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Universidad De Almeria</b>	<b>Fecha</b>	<b>19/09/2017</b>
<b>ID. FIRMA</b>	<b>blade39adm.ual.es</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>5/5</b>
			
E1iN1TgBqQ6DbQK7zTbwLQ==			