



GUÍA DOCENTE CURSO: 2019-20

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:	2019-20	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	Granados Gámez, Genoveva		
Departamento	Dpto. de Enfermería, Fisioterapia y Medicina		
Edificio	Edificio de Ciencias de la Salud. Planta 2		
Despacho	19		
Teléfono	+34 950 214600	E-mail (institucional)	genoveva@ual.es
Recursos Web personales	http://cms.ual.es/UAL/personas/persona.htm?id=505550515748514981		
Nombre	Aguilera Manrique, Gabriel		
Departamento	Dpto. de Enfermería, Fisioterapia y Medicina		
Edificio	Edificio de Ciencias de la Salud. Planta 2		
Despacho	15		
Teléfono	+34 950 214585	E-mail (institucional)	gaguiler@ual.es
Recursos Web personales	http://cms.ual.es/UAL/personas/persona.htm?id=505553485749525675		
Nombre	Fernández Sola, Cayetano		
Departamento	Dpto. de Enfermería, Fisioterapia y Medicina		
Edificio	Edificio de Ciencias de la Salud. Planta 1		
Despacho	16		
Teléfono	+34 950 214570	E-mail (institucional)	cfernan@ual.es
Recursos Web personales	http://cms.ual.es/UAL/personas/persona.htm?id=555350505149565171		

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 Básicas y Generales
<i>Competencias Básicas</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de comunicar y aptitud social
Competencias Transversales de la Universidad de Almería
<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad para aprender a trabajar de forma autónoma
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.

PLANIFICACIÓN

Temario

- Introducción al proyecto de investigación. Estudio de la documentación científica. Presentación de un proyecto de investigación.
- Desarrollo de un proyecto de investigación siguiendo el método cualitativo. Análisis de datos desde la metodología cualitativa. Interpretación e informe de resultados.
- Desarrollo de un 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

Diversidad Funcional

Aquellos estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales pueden dirigirse a la Delegación del Rector para la Diversidad Funcional (<http://www.ual.es/discapacidad>) para recibir la orientación o asesoramiento oportunos y facilitar un mejor aprovechamiento de su proceso formativo. De igual forma podrán solicitar la puesta en marcha de las adaptaciones de contenidos, metodología y evaluación necesarias que garanticen la igualdad de oportunidades en su desarrollo académico. El tratamiento de la información sobre este alumnado, en cumplimiento con la LOPD, es de estricta confidencialidad. Los docentes responsables de esta guía aplicaran las adaptaciones aprobadas por la Delegación, tras su notificación al Centro y al coordinador de curso

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.

Criterios

- Asistencia a sesiones (10%)
- Memoria (Trabajo) (60%)
- Exposición (30%)

Para llegar a la máxima nota (10): Máxima puntuación en los tres criterios

Para llegar a 9: Máxima puntuación en al menos los criterios **Memoria** + Asistencia o exposición

Para Llegar a 7: Máxima puntuación en Memoria (Trabajo)

Mecanismos de seguimiento

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

BIBLIOGRAFÍA

Bibliografía recomendada

Básica

- Boswell, C., & Cannon, S. . Introduction to nursing research.. Jones & Bartlett Learning.. 2018.
- 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:

https://www.ual.es/bibliografia_recomendada70681104

DIRECCIONES WEB

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