>>Enlace fichero guia docente

GRADO EN ENFERMERÍA Plan 476

Asignatura 46224 METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

Grupo 1

Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

Asignatura

METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN

Materia

INVETIGACIÓN

Módulo

CIENCIAS DE LA SALUD

Titulación

GRADO EN ENFERMERIA

Plan

ENFERMERÍA 476

Código

476

Periodo de impartición

PRIMER CUATRIMESTRE

Tipo/Carácter

OB

Nivel/Ciclo

GRADO

Curso

20

Créditos ECTS

Lengua en que se imparte

CASTELLANO

Profesor/es responsable/s

ANA Mª FERNÁNDEZ ARAQUE

Datos de contacto (E-mail, teléfono...)

afa@enf.uva.es

Horario de tutorías

lunes (13-15), martes y miércoles de 10-12horas

Departamento

ENFERMERÍA

Créditos ECTS

TOTAL 6 ECTS. MÓDULO I: 4 ECTS mÓDULO II: 2 ECTS

Competencias que contribuye a desarrollar

- C.E. 9. Aplicar las tecnologías y sistemas de información y comunicación de los cuidados de salud.
- C.E. 24. Identificar los factores relacionados con la salud y los problemas del entorno, para atender a las personas en situaciones de salud y enfermedad como integrantes de una comunidad.
- C.E. 25. Identificar y analizar la influencia de los factores internos y externos en el nivel de salud de individuos y grupos.
- C.E. 26. Aplicar los métodos y procedimientos necesarios en su ámbito para identificar los problemas de salud más relevantes en una comunidad.
- C.E.27. Analizar los datos estadísticos referidos a estudios poblacionales, identificando las posibles causas de problemas de salud.

• C.E. 34. Tener una actitud cooperativa con los diferentes miembros del equipo.

Objetivos/Resultados de aprendizaje

- Ser capaz, en el ámbito de la enfermería, de prestar una atención sanitaria, técnica y profesional adecuada a las necesidades de salud de las personas que atienden, de acuerdo con el estado de desarrollo de los conocimientos científicos de cada momento y con los niveles de calidad que se establecen en las normas legales y deontológicas aplicables.
- Diseñar sistemas de cuidados dirigidos a las personas, familia o grupos, evaluando su impacto y estableciendo las modificaciones oportunas.
- Basar las intervenciones de la enfermería en la evidencia científica y en los medios disponibles.
- Establecer mecanismos de evaluación, considerando los aspectos científico-técnicos y los de calidad.- Trabajar con el equipo de profesionales como unidad básica en la que se estructuran de forma uni o multidisciplinar los profesionales y demás personal de la organización asistencial.

Contenidos

MÓDULO I:

Introducción a la Investigación Científica en Enfermería. Fases de la Investigación.

Carga de trabajo en créditos ECTS:

4

Tema 1: Introducción a la Investigación Científica en Enfermería.

Tema 2. Ética en la investigación.

Tema 3. El proceso de la investigación y su desarrollo

Tema 4. Fase Conceptual de la investigación.

- Preguntas de investigación, objetivos y justificación del estudio.
- Revisión de la literatura, búsqueda bilbliográfica y construcción de una perspectiva teórica.

Tema 5. Fase Metodológica de la Investigación.

- Tipos de estudios existentes en la investigación.
- Diseños de investigación
- Elegir un diseño de estudio según la investigación a realizar.
- Población de estudio, selección de la muestra, variables de la investigación.
- Herramientas de recogida de datos.

Tema 6. Fase Empírica de la investigación.

- Recogida de datos.
- Análisis de los datos.
- Elaboración del reporte de investigación.
- Difusión de resultados.

MÓDULO II:

El proyecto de investigación y Enfermería Basada en la Evidencia

Carga de trabajo en créditos ECTS:

2

Tema 7. Investigación Cualitativa: tipos de estudios

Tema 9. El Proyecto de investigación. Fuentes de financiación y programa marco

Tema 11. Artículos científicos.

Tema 10. Tipos de publicaciones y revistas.

Tema 12. Introducción a la Enfermería Basada en la Evidencia. Niveles de evidencia, lectura crítica de artículos, revisiones sistemáticas y metaanálisis.

Principios Metodológicos/Métodos Docentes

Aula, taller de laboratorio, con revistas, ordenadores y acceso a bases de datos con suscripciones del Centro. Biblioteca, hemeroteca.

Aula de informática específica para trabajar en los distintos laboratorios de ela asignatura.

Criterios y sistemas de evaluación

- El examen teórico final escrito supone el 50% de la nota. Imprescindible aprobar el examen para poder sumar al estudiante el resto de los porcentajes. El examen se lleva a cabo mediante una convocatoria en el cuatrimestre, establecida en el calendario de evaluaciones del departamento de enfermería de la Universidad de Valladolid.
- Los trabajos grupales e individuales con exposición, productos de las actividades cooperativas y activas en el realizadas en el aula, en aula de informática, trabajo de campo, biblioteca. Así como así como la propia participación del estudiante y la presentación y cumplimiento de todas las actividades llevadas a cabo por cada estudiante durante los 8 laboratorios existentes en el desarrollo de la asignatura contarán un 20%.
 - La preparación y asistencia de los 4 seminarios contarán un 30%.

Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

Taller de informática, biliografia, hemeroteca, revistas, bases de datos con suscripciones. Ordenador, cañon, programas infromáticos determinados. Aula y biblioteca.

Las tutoría serán para apoyar al estudiante en aclarar y resolver dudas planteadas, orientar la forma de estudio y el plan de trabajo, informar y ayudar a aportar bibliografía y todo cuanto sea necesario para tutorizar al estudiante; sin embrago no ha de ser una clases particulares e individuales para estudiantes que no asisten a clase regularmente.

Calendario y horario

El horario teórico y de laboratorios y seminarios de la asignatura puede consultarse en la WEB de la UVA y del Centro, en la E.U.E "Dr. Sala de Pablo".

Tabla de Dedicación del Estudiante a la Asignatura/Plan de Trabajo

ACTIVIDADES PRESENCIALES
HORAS
ACTIVIDADES NO PRESENCIALES
HORAS
Clases teóricas
28
Estudio y trabajo autónomo individual
20
4 Laboratorios(2 horas y 4 grupos L1, L2, L3 y I4)
16
Prácticas en sala de informática
16
6 Seminarios (2 grupos)
24
6
5 Practicas de aula (2 grupos)
20

Total presencial 88 Total no presencial 42

Responsable de la docencia (recomendable que se incluya información de contacto y breve CV en el que aparezcan sus líneas de investigación y alguna publicación relevante)

Doctora: Ana Mª Fernández Araque Master en Ciencias de la Salud en Enfermería. Experta en Gestión de Servicios de Enfermería. Especialista en Enfermería Oftalmológica por el IOBA. Colaboradora Honorífica: Ana Isabel Paramá afa@enf.uva.es 975129515

Idioma en que se imparte

Español