

Plan 476 GRADO EN ENFERMERÍA
 Asignatura 46224 METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN
 Grupo 1

Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

Asignatura
 METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN
 Materia
 INVESTIGACIÓN
 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
 2º
 Créditos ECTS
 6
 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 bibliográfica 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 la asignatura.

Crterios y sistemas de evaluaci3n

- El examen te3rico 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 exposici3n, 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 participaci3n del estudiante y la presentaci3n 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 preparaci3n 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 embargo no ha de ser una clases particulares e individuales para estudiantes que no asisten a clase regularmente.

Calendario y horario

El horario te3rico 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 Dedicaci3n del Estudiante a la Asignatura/Plan de Trabajo

ACTIVIDADES PRESENCIALES

HORAS

ACTIVIDADES NO PRESENCIALES

HORAS

Clases te3ricas

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 informaci3n de contacto y breve CV en el que aparezcan sus líneas de investigaci3n y alguna publicaci3n relevante)

Doctora: Ana Mª Fernández Araque

Master en Ciencias de la Salud en Enfermería.

Experta en Gestió de Servicios de Enfermería.

Especialista en Enfermería Oftalmológica por el IOBA.

Idioma en que se imparte

Español
