

# Guía Docente

## DATOS DE IDENTIFICACIÓN

Titulación:	Master Universitario en Profesor de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas
-------------	--

Facultad/Escuela:	Escuela de Postgrado y Formación Permanente
-------------------	---

Asignatura:	Desarrollo Curricular de los Procesos Sanitarios y Procedimientos Sanitarios y Asistenciales
-------------	--

Tipo:	Obligatoria de Especialidad
-------	-----------------------------

Créditos ECTS:	8
----------------	---

Curso:	1
--------	---

Código:	8336
---------	------

Periodo docente:	Primer-Segundo semestre
------------------	-------------------------

Materia:	Complementos para la Formación Disciplinar
----------	--

Módulo:	Específico
---------	------------

Tipo de enseñanza:	Presencial
--------------------	------------

Idioma:	Castellano
---------	------------

Total de horas de dedicación del alumno:	200
--	-----

Equipo Docente	Correo Electrónico
Héctor Rodríguez Sanz	hector.rodriguez@ufv.es

## DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

La asignatura desarrolla el marco de ordenación necesario para la elaboración de programaciones, unidades didácticas y actividades formativas tanto en las especialidades de Secundaria así como en Formación Profesional asociados a la especialidad de Procesos Sanitarios.

Se trabaja tanto el Currículum de procesos Sanitarios como el Diseño y Desarrollo de Programaciones y Actividades en los Procedimientos Sanitarios y Asistenciales.

El desarrollo de esta asignatura, de acuerdo con los principios legislativos, implica desarrollar un perfil de profesor

que sepa combinar los distintos aspectos relativos a la enseñanza de esta especialidad concreta, así como aplicarlos a su propia formación. La pretensión es dar a conocer la información más relevante sobre el área sanitaria para mejorar la calidad de la educación en Formación Profesional en este campo, y llevarla a cabo en el contexto real, que es nuestra sociedad.

## OBJETIVO

Identificar y analizar los diferentes elementos del Diseño Curricular dentro de los módulos que se imparten en cada una de las especialidades.

Los fines específicos de la asignatura son:

Identificar y analizar el marco de ordenación y curricular de los módulos de la especialidad

Analizar los elementos del diseño curricular prescriptivo en las distintas enseñanzas en las que se imparten los módulos de la especialidad

Conocer la profesión de profesor en la familia profesional de Sanidad, sus cuerpos docentes y especialidades

## CONOCIMIENTOS PREVIOS

No se establece el cumplimiento de ningún requisito previo para cursar esta asignatura.

## CONTENIDOS

**MÓDULO I: MARCO DE ORDENACIÓN Y CURRICULAR DE LAS MATERIAS DE LA ESPECIALIDAD DE PROCESOS SANITARIOS Y PROCEDIMIENTOS SANITARIOS ASISTENCIALES.**

-Fundamentación teórica y antropológica del currículo y de la educación. Niveles de concreción curricular. Programación, estructura, temporalización del currículo. Objetivos y contenidos: conceptos, procedimientos y actitudes. La evaluación Formación Profesional Básica. Implicaciones en la familia.

**MÓDULO II. ANÁLISIS DE LOS ELEMENTOS DEL DISEÑO CURRICULAR PRESCRIPTIVO EN LAS MATERIAS DE LA ESPECIALIDAD DE PROCESOS SANITARIOS Y PROCEDIMIENTOS SANITARIOS ASISTENCIALES.**

- Programación, estructura y temporalización del currículo de los Procesos Sanitarios y Procedimientos Sanitarios y Asistenciales. Objetivos y contenidos conceptuales, procedimentales y actitudinales para los Procesos Sanitarios y Procedimientos Sanitarios y Asistenciales.

**MODULO III.ORDENACIÓN DEL SECTOR SANITARIO PROFESIONAL.**

-Definición y análisis del sector profesional de los Procesos Sanitarios y Procedimientos Sanitarios y Asistenciales. Especificidad de la búsqueda de empleo en el sector profesional de los Procesos Sanitarios y Procedimientos Sanitarios y Asistenciales: Técnicas e instrumentos de búsqueda de empleo. Legislación laboral y de la Seguridad Social específica del sector sanitario. Valoración de la importancia de la formación permanente para la trayectoria laboral y profesional. Análisis de los intereses, aptitudes y motivaciones personales para la carrera profesional. Definición y análisis de los distintos sectores profesionales. Proceso de búsqueda de empleo. Oportunidades de aprendizaje y empleo en Europa. Técnicas e instrumentos de búsqueda de empleo. Gestión del conflicto y equipos de trabajo. Valoración de las ventajas e inconvenientes del trabajo en equipo para la eficacia de la organización. Conflicto: características, fuentes, etapas y métodos para su resolución. Legislación laboral y de la Seguridad Social. Evaluación, planificación y aplicación de medidas de prevención y protección en la empresa.

## **ACTIVIDADES FORMATIVAS**

Se combinará una metodología expositiva, tanto por parte del docente como de los alumnos, para la explicación de los aspectos teóricos o de las actividades, proyectos o trabajos realizados, apoyándose en el uso de la pizarra o presentaciones en soporte informático, con una metodología autónoma por parte del estudiante. En la plataforma de la asignatura en CANVAS se subirán periódicamente los materiales que se usaran para la asignatura, que se trabajaran en el aula, o de manera remota si las circunstancias así lo requieren. En el campus virtual el alumno dispondrá de lecturas y actividades que contribuyan a la preparación de la materia. El profesor orientará todas las actividades programadas en tutorías presenciales o virtuales.

## TRABAJO PRESENCIAL

1. Clases Expositivas. Exposición de contenidos y actividades por parte del profesor con participación de los estudiantes en el comentario de las lecturas

recomendadas.

2. Seminarios Talleres, encuentros. Contenidos, actividades y trabajo en grupos (en el aula y/o en el aula virtual).

3. Presentación de trabajo en grupo e individual.

4. Tutoría.

- Personalizada: atención individual del alumno con el objetivo de revisar y debatir los temas presentados en clase y aclarar las dudas que le hayan surgido.

- Grupal: Supervisión de los estudiantes que trabajan en grupo para el desarrollo del trabajo.

5. Evaluación. Realización de las pruebas de evaluación a lo largo del curso.

## ACTIVIDADES DE TRABAJO AUTÓNOMO

1. Trabajo en grupo. Diseño y desarrollo de un trabajo.

2. Estudio teórico. Estudio de los contenidos de carácter teórico del programa y preparación de las lecturas recomendadas.

3. Estudio práctico. Estudio de los contenidos de carácter práctico del programa.

4. Actividades complementarias. Búsqueda bibliográfica.

5. Trabajo virtual en red. Espacio virtual diseñado por el profesor y de acceso restringido, donde el alumno consultará documentos, podrá trabajar simultáneamente con otros compañeros, realizar actividades de autoevaluación de los contenidos analizados, participar en foro organizado y mantener tutorías con el profesor.

## DISTRIBUCIÓN DE LOS TIEMPOS DE TRABAJO

ACTIVIDAD PRESENCIAL	TRABAJO AUTÓNOMO/ACTIVIDAD NO PRESENCIAL
80 horas	120 horas

<p>Clases expositivas:Exposición de contenidos y actividades por parte del profesor con participación de los estudiantes en el comentario de las lecturas recomendadas.</p> <p>Tutoría Personalizada: atención individual del alumno con el objetivo de revisar y debatir los temas presentados en clase y aclarar las dudas que le hayan surgido.</p> <p>Seminarios Talleres, encuentros, contenidos, actividades y trabajo en grupos.</p> <p>Presentación del trabajo en grupo e individual:Presentación del trabajo elaborado. 80h</p>	<p>Trabajo en grupo:Diseño y desarrollo de un trabajo.</p> <p>Estudio teórico:Estudio de los contenidos de carácter teórico del programa y preparación de las lecturas recomendadas.</p> <p>Estudio práctico:Estudio de los contenidos de carácter práctico del programa.</p> <p>Actividades complementarias:Búsqueda bibliográfica.</p> <p>Trabajo virtual en red:Espacio virtual diseñado por el profesor y de acceso restringido, donde el alumno consultará documentos, podrá trabajar simultáneamente con otros compañeros, realizar actividades de autoevaluación de los contenidos analizados, participar en foro organizado y mantener tutorías con el profesor. 120h</p>
---	---

## COMPETENCIAS

### Competencias básicas

<p>Poseer las habilidades de aprendizaje que permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo.</p> <p>Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación.</p> <p>Aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudios.</p> <p>Integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios.</p> <p>Saber comunicar conclusiones -y los conocimientos y razones últimas que las sustentan- a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades.</p>
---

### Competencias generales

<p>Conocer los contenidos curriculares de las materias relativas a la especialización docente correspondiente, así como el cuerpo de conocimientos didácticos en torno a los procesos de enseñanza y aprendizaje respectivos. Para la formación profesional, se incluirá el conocimiento de las respectivas profesiones.</p> <p>Planificar, desarrollar y evaluar el proceso de enseñanza y aprendizaje potenciando procesos educativos que faciliten la adquisición de las competencias propias de las respectivas enseñanzas, atendiendo al nivel y formación previa de los estudiantes así como la orientación de los mismos, tanto individualmente como en colaboración con otros docentes y profesionales del centro.</p>
--

Buscar, obtener, procesar y comunicar información (oral, impresa, audiovisual, digital o multimedia), transformarla en conocimiento y aplicarla en los procesos de enseñanza y aprendizaje en las materias propias de la especialización cursada.

Concretar el currículo que se vaya a implantar en un centro docente participando en la planificación colectiva del mismo; desarrollar y aplicar metodologías didácticas tanto grupales como personalizadas, adaptadas a la diversidad de los estudiantes.

### **Competencias específicas**

Conocer el valor formativo y cultural de las materias correspondientes a la especialización y los contenidos que se cursan en las respectivas enseñanzas.

Identificar los problemas relativos a la enseñanza y aprendizaje de las materias de la especialización y plantear alternativas y soluciones.

En el caso de la orientación psicopedagógica y profesional conocer los procesos y recursos para la prevención de problemas de aprendizaje y convivencia, los procesos de evaluación y de orientación académica y profesional.

Conocer los desarrollos teórico-prácticos de la enseñanza y el aprendizaje de las materias correspondientes.

Transformar los currículos en programas de actividades y de trabajo.

Adquirir criterios de selección y elaboración de materiales educativos.

### **RESULTADOS DE APRENDIZAJE**

Identifica los conceptos y procedimientos básicos de la especialidad Procesos Sanitarios y Procedimientos Sanitarios Asistenciales así como su aplicación en el proceso de enseñanza-aprendizaje

-Conoce los principales elementos para el desarrollo del contenido curricular de la especialidad Procesos Sanitarios y Procedimientos Sanitarios Asistenciales

Dispone de los criterios de selección y elaboración de materiales educativos para la enseñanza en dicha especialidad.

Tiene la capacidad de contextualizar dicha especialidad en la vida cotidiana

Elabora unidades didácticas así como desarrolla actividades que permitan asociar las diversas competencias con sus objetivos característicos

Transmite valores basados en la búsqueda de la verdad y el bien común.

Muestra interés por la integración de materias y saberes.

## SISTEMA DE EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE

CONVOCATORIA ORDINARIA Los trabajos individuales y grupales propuestos, en los que se valorará el cumplimiento de las pautas establecidas para elaborarlos, el rigor y coherencia de los contenidos, la creatividad con la que se aborda y la redacción cuidada: 90%. Participación en las actividades y actitud manifestada 10%.  
CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA El alumno deberá elaborar y exponer una programación docente completa de la materia del curso asignado por el profesor. 100%  
SEGUNDA Y SIGUIENTES CONVOCATORIAS: Para estos estudiantes el sistema de convocatoria ordinaria y extraordinaria se mantendrá siendo el mismo. Para este caso y para el alumnado que no pueda cumplir con los requisitos de asistencia establecidos por la universidad, siempre que sea debidamente autorizado por la Dirección del Máster, se establecerá el siguiente sistema de evaluación: Elaborar y exponer una programación docente completa de la materia del curso asignado por el profesor. Todas las pruebas susceptibles de evaluación estarán supeditadas a lo establecido en la Normativa de Evaluación de la Escuela de Postgrado y Formación Permanente de la UFV y la Normativa de Convivencia de la Universidad. Las conductas de plagio, así como el uso de medios ilegítimos en las pruebas de evaluación, serán sancionados conforme a los establecido en la Normativa de Evaluación y la Normativa de Convivencia de la universidad

## BIBLIOGRAFÍA Y OTROS RECURSOS

### Básica

Cacheiro, M. L. Educación y tecnología: estrategias didácticas para la integración de las TIC. UNED. Páginas 265-276.

ISBN: 9788436267716.

Escribano, A. y Del Valle, Á. Aprendizaje basado en problemas (ABP): una propuesta metodológica en educación superior. Narcea Ediciones. Páginas 19-29

ISBN: 978-84-277-1575-2.

García, P. Evaluación del proceso enseñanza-aprendizaje en formación profesional para el empleo. CEP. Páginas 14-33 y 36-44.

González, M. Selección, elaboración, adaptación y utilización de materiales, medios y recursos didácticos en formación profesional para el empleo Tutor Formación. Páginas 6-16.

ISBN: 9788416482603.

González, R. Manual de emergencia para agentes de cambio educativo Ediciones Granica. Páginas 53-73.

ISBN: 9786070093265.

Hernández, C. A. y Guárate, A. Y. Modelos didácticos para situaciones y contextos de aprendizaje. Narcea Ediciones. Páginas 21-37.

ISBN: 9788427723511.

Javaloyes, J. J. Cómo personalizar la educación: una solución de futuro. Narcea Editorial. Páginas 85-101.

ISBN: 84-277-1559-5.

Mira, J. L. La Formación Profesional, movilidad y mercado único. ¿Qué falta todavía? Nueva Revista, 141, 62-79.

Olmedo, R. Selección, elaboración, adaptación y utilización de materiales, medios y recursos didácticos en formación profesional para el empleo Málaga: IC Editorial.

Pozo, J. A. Competencias profesionales: herramientas de evaluación: el portafolios, la rúbrica y las pruebas situacionales. Narcea Ediciones. Páginas 37 a la 74.

Pradas, S. Neurotecnología educativa: la tecnología al servicio del alumno y del profesor. Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Apartados 2, 2.1 y 2.2

Wisker, G., Exley, K., Antoniou, M. y Ridley, P. Trabajando individualmente con cada estudiante: tutoría personalizada, coaching, mentoría y supervisión en Educación Superior. Narcea Ediciones. Páginas 85-99. ISBN: 9788427718807.

## **Complementaria**

Gil Ramos, J.M.; Fernández Páez, P.; Andrades Romero, H.; Casado Santos, M.I.; Moriana Reyes, I.M.; Casco Lorence, B.; Raposo Bejines, M. Procedimientos Sanitarios y Asistenciales. Volumen Práctico MAD S.L. ISBN: 978-84-676-2075-7

Innovación, y Cualificación Guía para el docente y solucionarios: docencia de la formación profesional para el empleo Málaga: IC Editorial.