

# NUEVAS TENDENCIAS EN LA ALIMENTACIÓN

## Grado en Nutrición Humana y Dietética

Curso 2019-20

**Código:** 804013

**Módulo:** 7

**Materia:** Formación complementaria

**Tipo de asignatura:** Optativa

**Dirigida a:** estudiantes de 3<sup>er</sup> y 4<sup>o</sup> curso

**Departamento:** Enfermería

**Créditos:** 3 ECTS

**Periodo de impartición:** segundo cuatrimestre

**Fecha de inicio:** lunes, 27 de enero de 2020

**Horario:** lunes de 10.30 a 12.30 h

**Lugar:**

**Número de estudiantes:** 20

### PROFESORADO

**Coordinador:** Martínez Álvarez, Jesús Román

Email: jrmartin@ucm.es

**Profesores:** Martínez Álvarez, Jesús Román

### BREVE DESCRIPCIÓN

Para el estudiante cercano a graduarse resulta imprescindible mejorar y desarrollar sus habilidades en varias áreas:

- Elaboración de materiales y recursos didácticos
- Intervención y exposición oral ante pacientes, grupos y otros profesionales
- Elaboración de documentos, artículos y literatura científica en general.
- Asimismo, el estudiante necesita conocer diferentes expectativas y salidas profesionales y el papel en la práctica del dietista nutricionista en diferentes empleos.

### COMPETENCIAS

#### Competencias Generales

C.G.8.1.

#### Competencias Específicas

CE.M7.1

CE.M7.2

CE.M7.3

CE.M7.4

CE.M7.5

### TEMARIO

- Transmisión del conocimiento al ciudadano y a otros

- profesionales: materiales y metodología
- Elaboración de recursos didácticos audiovisuales.
- Elaboración de artículos y trabajos de redacción científica. Manejo de bases de datos y de gestores bibliográficos.
- Presentación oral y técnicas escénicas.
- Presencia en internet y redes sociales.
- El papel del nutricionista en diferentes puestos de trabajo en la industria.

### METODOLOGÍA DOCENTE

- Imparticiones teóricas
- Prácticas consecutivas a la teoría
- Conferencias, charlas y mesas de expertos con profesores y ponentes invitados.

### CRITERIOS DE EVALUACIÓN

La evaluación de esta asignatura es continua y se realizará en función de:

- Asistencia y participación en las clases, visitas y actividades paralelas (40%).
- Elaboración individual de un artículo siguiendo las normas de publicación de una revista científica (40%)
- Elaboración y presentación en público de materiales didácticos (20%).

El aprobado en la asignatura se obtendrá con una calificación media de 5, siendo necesario haber obtenido

al menos un cinco en cada una de las tres partes evaluables.

Atención (\*): la asignatura es eminentemente práctica y requiere la participación activa de los estudiantes con asistencia obligatoria a las diferentes visitas programadas, las cuales podrán tener lugar en horarios imprevistos y fuera de las horas lectivas. El desplazamiento para esas visitas podrá estar

organizado por el profesor de la asignatura o ser responsabilidad de cada estudiante. Asimismo, se ofrecerá la posibilidad de asistir a destacadas conferencias impartidas por ponentes de diferente carácter. La asistencia es evaluable.

### **BIBLIOGRAFÍA BÁSICA**

Dado el carácter de la asignatura, no se proporciona bibliografía de la misma ya que todo el material docente se pondrá a disposición de los alumnos en el Campus virtual.