

Plan 40918 MÁSTER DE PROFESOR DE SECUNDARIA - MÓDULO  
ESPECÍFICO: TECNOLOGÍA AGRARIA, ALIMENTARIA Y FORESTAL  
Asignatura 52082 PROCESOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA

### Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

optativa

### Créditos ECTS

6

### Competencias que contribuye a desarrollar

G.3. Buscar, obtener, procesar y comunicar información, transformarla en conocimiento y aplicarla en los procesos de enseñanza y aprendizaje en las materias propias de la especialización cursada.

### Objetivos/Resultados de aprendizaje

Conocer los procesos propios de la industria alimentaria

### Contenidos

Procesos de transformación de las Industrias Alimentarias

- Frutas y hortalizas
- Industria enológica
- Industria azucarera
- Industria láctea
- Industria cárnica
- Industria de cereales y derivados

### Principios Metodológicos/Métodos Docentes

Tutoría individualizada

### Criterios y sistemas de evaluación

Función de la calidad de los trabajos presentados

### Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

Se proporcionarán los documentos para el seguimiento de la asignatura.

Los alumnos contarán con el apoyo tutorial del profesor responsable de la asignatura a lo largo del desarrollo de la misma.

### Calendario y horario

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

Los trabajos se plantearan a principio de la asignatura de manera que puedan realizarse a lo largo de toda ella.

---

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)

Agustín León Alonso-Cortes. Email: aleon@iaf.uva.es.

---

Idioma en que se imparte

castellano

---