

Plan 427 MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA

Asignatura 52022 SISTEMAS PRODUCTIVOS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

OBLIGATORIA

Créditos ECTS

6

Competencias que contribuye a desarrollar

Generales

Consultar documento adjunto.

Específicas

E5: Sistemas productivos de las industrias agroalimentarias. Equipos y sistemas destinados a la automatización y control de procesos agroalimentarios.

Objetivos/Resultados de aprendizaje

Consultar el documento adjunto

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

Clases magistrales. Prácticas de aula. Prácticas de campo (visitas a industrias agroalimentarias).

Criterios y sistemas de evaluación

Este aspecto aparece detallado en el documento adjunto

Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

- En las sesiones presenciales se emplearan como recursos de aprendizaje pizarra, ordenador, cañón de proyección
- Visitas a industrias agroalimentarias
- A través de la plataforma Moodle se proporcionará los documentos para el seguimiento de la asignatura.
- Apoyo tutorial

Calendario y horario

Martes (12 a 14 horas) y jueves (9 a 11 horas)

Viernes: Visitas a Industrias agroalimentarias

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

Este aspecto aparece detallado en el documento adjunto

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)

Pedro A. Caballero Calvo. Email: pacaball@iaf.uva.es
Agustín León Alonso-Cortés. Email: aleon@iaf.uva.es

En el documento adjunto aparece información complementaria

Idioma en que se imparte

Castellano
