

Plan 427 MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA

Asignatura 52031 CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS AGRARIOS

Grupo 1

Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

OPTATIVA

Créditos ECTS

3

Competencias que contribuye a desarrollar

Capacidad para:

- Comprender la naturaleza y características de los diversos componentes que conforman los productos agrícolas y su incidencia en los atributos de calidad de los mismos.
- Conocer otros factores que afectan a la calidad y que tienen una marcada repercusión en la metodología necesaria para la certificación de los productos agrícolas.

Objetivos/Resultados de aprendizaje

Al finalizar la asignatura el estudiante habrá de ser capaz de:

- Elaborar, implantar y mantener sistemas de calidad en las explotaciones agrarias y/o de comercialización para que puedan ser auditadas por las Entidades de Certificación de productos agrarios.
- Diseñar las acciones correctoras necesarias para resolver las no conformidades derivadas de las auditorías realizadas por la entidad de acreditación.
- Diseñar los procedimientos necesarios para la realización de las auditorías necesarias para la certificación de productos agrarios.

Contenidos

Bloque 1.- Introducción al concepto de calidad y control de calidad

Tema 1.- Concepto de calidad. (Normas ISO 9000)

Tema 2.- Figuras de calidad y Normativa reguladora.

Bloque 2.- Códigos de Buenas Prácticas Agrícolas

Tema 3.- El protocolo EUREPGAP® en el cultivo de productos agrícolas

Tema 4.- Código de Buenas Prácticas Agrícolas

Bloque 3.- La certificación

Tema 8.- Requisitos generales para entidades que realizan la certificación de productos agrarios.

Tema 9.- Normas técnicas para la certificación de productos agrícolas.

Tema 10.- Las auditorías en la certificación agraria

Principios Metodológicos/Métodos Docentes

Clase magistral participativa.

Prácticas aula para resolver ejemplos prácticos de elaboración de procedimientos técnicos, mantenimiento de registros y preparación de auditorías.

Visitas a empresas del sector

Criterios y sistemas de evaluación

En la evaluación de la asignatura tendrá un peso del 60% el examen donde existirá una parte de cuestiones y una parte en forma de test. El 40% restante se englobará en los ejercicios tanto en clase o individuales del alumno y actitud y predisposición hacia la asignatura

Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

Todas las dudas que puedan surgir sobre la materia impartida o sobre el desarrollo de los supuestos prácticos serán atendidas en el horario de tutorías o vía moodle.

Calendario y horario

Esta asignatura se impartirá en el primer cuatrimestre en horario de tarde.

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

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)

Julian Atienza del Rey
Olga López Carcelén Olgalc@agro.uva.es

Idioma en que se imparte

castellano