

Plan 427 MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA

Asignatura 52045 SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

Optativa

Créditos ECTS

3

Competencias que contribuye a desarrollar

Capacidad para conocer, comprender y utilizar los principios de Seguridad, Prevención y Riesgos Laborales en el ámbito agrícola y forestal.

Conocer la legislación, reglamentación y normativa específicas de seguridad y prevención de riesgos laborales.

Detectar riesgos, conociendo las causas y consecuencias de los accidentes laborales, así como su clasificación.

Saber implantar la seguridad, la forma de prevenir un accidente y como proteger al trabajador contra sus efectos.

Obligaciones y Responsabilidades del coordinador.

Coordinar la correcta utilización de los equipos de trabajo y medios auxiliares en los trabajos agrícolas y forestales.

Redactar Estudios y Planes de Seguridad y Salud.

Objetivos/Resultados de aprendizaje

Adquirir conocimientos, habilidades y actitudes necesarios, relacionadas con la integración de sistemas de Gestión de Riesgos Laborales en la Empresa, que se traduce en una mayor seguridad en la obtención de productos, acorde con las normativas, en vigor española y europea, establecidas.

Contenidos

Marco Normativo.

El coste de los accidentes de trabajo y de la no-prevención.

La integración de la Gestión, la Evaluación de Riesgos por Anticipado y la planificación preventiva como métodos de reducción de costes salariales y económicos.

La gestión integrada de la prevención.

La Cultura preventiva y los principios de acción preventiva.

El concepto de la integración preventiva y Reforma del Marco Normativo de la Prevención.

La implantación de un sistema de gestión de la prevención de riesgos laborales.

La política preventiva de la empresa. Algunos principios básicos de la gestión preventiva. Su configuración en los modelos y sistemas tradicionales.

El Control Total de Pérdidas.

Ejemplo de modelo.

Los modernos sistemas de integración de la gestión preventiva.

Principios Metodológicos/Métodos Docentes

Impartición de la asignatura por parte del profesor con la participación de los alumnos en el desarrollo de las clases con presentaciones, trabajos, etc...

Todo ello en función de la Especialidad.

Criterios y sistemas de evaluación

Evaluación continua, actitudes y aptitudes del alumno, así como tests de seguimiento de los conocimientos que van adquiriendo.

Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

Este año se recomienda la adquisición del libro:

J.C. Bajo Albarracín. Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales, una visión empresarial.

A. L. Sánchez Iglesias, F. Villalobos Cabrera y A. Cirujano González. Manual de gestión de la prevención de riesgos laborales. FREMAP

Calendario y horario

1º CUATRIMESTRE

2 horas a la semana

¿?¿?¿?

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

2 horas a la semana durante todo el cuatrimestre.

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)

Raúl Araújo Torres

araujo@iaf.uva.es

Idioma en que se imparte

Español,

Las Tutorías podrían desarrollarse en Inglés, Francés, Portugués y Gallego.