

CURSOS

extensión
universitaria



2016

universidad
de león

INSPECTORES Y DIRECTORES TÉCNICOS DE ITEAF

27/06/2016 - 01/07/2016

Información y matrícula

Universidad de León
Unidad de Extensión Universitaria y Relaciones
Institucionales.

Avda. de la Facultad, 25 - 24004 - (León)

Tel 987 291 961 / 987 293 372 Fax 987 291 963

e-mail: ulesci@unileon.es

<http://www.unileon.es/extensionuniversitaria>

unileon.es

universidad
de león
ule

INSPECTORES Y DIRECTORES TÉCNICOS DE ITEAF

DIRECTOR/ES:

Pablo Pastrana Santamarta. Profesor. Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria.

LUGAR:

Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria

FECHAS:

27/06/2016 - 01/07/2016

HORARIO:

De 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas.
Los días 27, 28, 29, 30, de Junio y 1 de Julio.

DURACIÓN:

46 horas + 30 horas de trabajo del alumno.

NÚMERO DE ALUMNOS:

Mínimo: 20 y Máximo: 30

TASAS:

Ordinaria: 550 €

Alumnos ULE: 200 €

Desempleados: 200 €

Alumnos de Universidades Públicas de Castilla y Le: 200 €

Autónomos y personal de la Administración: 400 €

DESTINATARIOS:

Ingenieros Agrónomos e Ingenieros Técnicos Agrícolas egresados de los últimos o alumnos, trabajadores de centros tecnológicos, autónomos, trabajadores de las Administraciones públicas.

CRÉDITOS DE LIBRE CONFIGURACIÓN:

4,5 créditos LEC - 3,0 créditos ECTS

OBJETIVOS:

Los objetivos del curso son que los alumnos reciban la formación que marca el RD 1702/2011 (BOE del 9 de Diciembre de 2011) en su Anexo IV y en concreto en las Tablas 1 y 2, donde establece los contenidos que deberán tener los cursos de formación de Directores Técnicos y de Inspectores de las ITEAF.

PROGRAMA:

El módulo común lo componen los temas que son comunes en el temario establecido en el Anexo IV del RD 1702/2011.

1 Criterios generales sobre la aplicación de fitosanitarios y su influencia sobre la eficacia del tratamiento, la seguridad del operario y el medio ambiente.

2 Características de los equipos de aplicación de fitosanitarios: clasificación, componentes, características constructivas, criterios de funcionamiento y selección.

3 Criterios de regulación y determinación del volumen de aplicación. Diagramas de distribución de los diferentes equipos. Ejercicios prácticos.

4 La inspección periódica de equipos de aplicación de fitosanitarios: finalidad, objetivos y organización.

5 Equipos e instrumentación necesarios para la inspección: características técnicas y requisitos mínimos previstos

6 Elementos y/o aspectos a examinar durante el control de los equipos de aplicación. Criterios de aceptación o rechazo de acuerdo con la normativa establecida.

7 Ejemplos prácticos de como efectuar el control de las diferentes tipologías de equipos (cultivos arbóreos y cultivos herbáceos).

8 Complimentación de la documentación y emisión de informes. Organización y planificación de la transmisión de los resultados al centro oficial responsable de las inspecciones.

El módulo específico de Inspectores lo componen los temas que solamente aparecen en la tabla 2 del Anexo IV del RD 1702/2011.

1 Mantenimiento de los equipos y su relación con la calidad de la aplicación de fitosanitarios.

2 Manejo de aplicaciones informáticas específicas para la realización de las inspecciones.

El módulo específico de Directores lo componen los temas que solamente aparecen en la tabla 1 del Anexo IV del RD 1702/2011.

1 Aspectos normativos, gestión de documentos y responsabilidad de la unidad de control.

2 Control de calidad y calibración de la instrumentación: criterios y planificación en la unidad de inspección.

PROFESORADO:

Juan Antonio Boto Fidalgo.
Profesor Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria. Universidad de León.

Francisco Javier López Díez.
Profesor Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria. Universidad de León.

Victoriano Marcelo Gabella.
Profesor Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria. Universidad de León.

Pablo Pastrana Santamarta.
Profesor Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria. Universidad de León.