



¿Dónde se imparte? El curso se realizará en la Escuela Técnica Superior de Ingenierías Agrarias de Palencia. Avda. Madrid nº 44.

¿Puedo ir yo? Cualquier persona puede inscribirse en el curso.

¿Y dónde está la parte solidaria de este curso? En que el importe íntegro de la inscripción, después de cubrir los costes del curso, irá destinado a Caritas Diocesana de Palencia.

¿Cuanto cuesta la matrícula? Para matricularse a todo el curso y obtener el título hay que realizar un ingreso 120€ en la cuenta de la Asociación de Estudios Micológicos Forestales (datos de la cuenta en el interior del tríptico).

Dirección del curso:
Júan Andrés Oria de Rueda.

Coordinación del curso:
Raúl Fraile Fabero.

Colabora:
www.mundoreishi.com



OBJETIVOS

- Aprender las técnicas de cultivo principales de setas saprófitas tanto para consumo personal y producción industrial.
- Dominio las técnicas del cultivo de Setas, tanto en bolsas como en troncos.
- Conocer las fases de cultivo de los diferentes tipos de hongos.
- Trabajar en equipo para el cultivo de hongos.

ORGANIZA Y COLABORAN



V CURSO SOLIDARIO DE MICOLOGÍA

CÁTEDRA DE MICOLOGÍA - HUMANITAS - AEMF

“Curso de Cultivo de hongos Comestibles y Medicinales de Interés Comercial”

**Del 15 al 19 de diciembre
Tardes de 17 a 20:30**



Máximo 25 plazas

V CURSO SOLIDARIO DE MICOLOGÍA

Numerosas especies de hongos silvestres, por su marcado papel en la activación del sistema inmune se han convertido en los países desarrollados en alimentos imprescindibles. Este comprobado carácter medicinal y nutracéutico ha hecho aumentar su demanda de modo exponencial en un mercado cada vez más exigente.

Urge pues el conocimiento práctico de las técnicas viables y eficaces de su cultivo con vistas al suministro apropiado a las empresas transformadoras.

En este curso se exponen los aspectos generales, específicos y prácticos del cultivo de estos y otros valiosos hongos.

Día 1 – Lunes 15/12/14

17:00-18:30 “Introducción a la micología. Ecología y función en los de hongos comestibles y medicinales (saprofitos y micorrícicos)” – Juan Andrés Oria de Rueda

18:30-19:30 “Importancia del cultivo de setas” – María Virginia Ozcariz Fermoselle.

19:30-20:30 “Los hongos comestibles y medicinales como idea de negocio. Aspectos económicos y sociales”. Amparo Álvarez Nieto y Juan Andrés Oria de Rueda

Día 2- Martes 16/12/14

17:00-18:00 “Introducción a los setas como alimento funcional. Setas comestibles y Medicinales” – Raúl Fraile Fabero.

18:00-19:30 “Conceptos básicos para el Cultivo de Hongos” – María Virginia Ozcariz Fermoselle.

18:30-19:00 “Introducción al cultivo del Pleurotus ostreatus en bolsas” – María Virginia Ozcariz Fermoselle.

19:00-20:30 “Preparación del sustrato” – María Virginia Ozcariz Fermoselle.

Día 3- Miércoles 17/12/14

17:00-19:20 “Formulación y esterilización del sustrato en Bolsas” – María Virginia Ozcariz Fermoselle.

19:20-20:10 “Introducción del cultivo de Setas comestibles y medicinales en troncos” María Virginia Ozcariz Fermoselle.

20:10-20:30 “Retirado y enfriado del sustratos estéril”. María Virginia Ozcariz Fermoselle.



Día 4- Jueves 18/12/14

17:00-18:30 “Inoculación del sustrato en Bolsas” – María Virginia Ozcariz Fermoselle.

18:30-20:30 “Preparación de los troncos como sustrato”- María Virginia Ozcariz Fermoselle.

Día 5- Viernes 19/12/14

17:00-18:30 “Inoculado de los troncos con blanco de hongo” – María Virginia Ozcariz Fermoselle.

18:30-19:30 “Procesos de incubación y recolección” – María Virginia Ozcariz Fermoselle.

19:30-20:45 “Producción a escala Industrial del cultivo de setas comestibles” – Raúl Fraile Fabero.

INSCRIPCIÓN

¡Antes de hacer el ingreso pregunte a la organización si quedan plazas libres!

Para inscribirse en el curso se deberá hacer un **ingreso de 120 eur** en la cuenta de la Asociación Estudios Micológicos Forestales indicando su nombre y apellidos y “V Curso Solidario”. **Cuenta de AEMF: La Caixa 2018-0141-38-300009440**. Una vez hecho el ingreso, mandar una copia del resguardo a: r.fraile@catedrademicologia.es o por correo tradicional a: Cátedra de Micología UVA, Edificio E, Campus de la Yutera. Avda. Madrid, 44, 34004, Palencia.

Mas información:

www.catedrademicologia.es
Tel.: 979108342 - 655390453
r.fraile@catedrademicologia.es
mv.ozcariz@catedrademicologia.es