

TÍTULO

SOSTENIBILIDAD Y AGRICULTURA ECOLÓGICA

ORGANIZA

Universitat Jaume I de Castellón
Asociación PANKARA EcoGlobal

COORDINACIÓN

Dra. Leonor Lapeña Barrachina. Departamento de Ciencias Agrarias y del Medio Natural.

DIRIGIDO A

Estudiantes de cualquier titulación que tengan interés en conocer la agricultura ecológica y especialmente está dirigido a estudiantes o titulados en el Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural que quieran profundizar este campo y titulaciones afines.

Profesionales que quieran obtener una base técnica en agricultura ecológica y en el diseño de Huertos Ecológicos.
Agricultores y público en general que quiera conocer las bases de la agricultura ecológica, el comercio justo y consumo responsable.

INFORMACION

Fechas de realización: Febrero – Mayo de 2015.

Duración: 15 créditos ECTS (European Credit Transfer System), de los cuales 10 ECTS de contenidos teóricos y 5 ECTS correspondientes a clases y prácticas presenciales.

Modalidad: semipresencial, con una parte teórica on-line (e-learning) a través de una aula virtual interactiva (EVAI), asistencia a clases presenciales y con sesiones prácticas, y visitas a huertos ecológicos, y a cooperativas y redes de comercialización de productos ecológicos de la provincia de Castellón.

Precio: 195 euros. El precio incluye desplazamientos a las sesiones prácticas. Bonificación de 50€ para socios vinculados de Caixa Rural Vila-real.

Plazas limitadas: 30 plazas.

PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA:

Centro de Estudios de Postgrado y Formación Continuada
(Universitat Jaume I)

Preinscripción: del 22 septiembre al 31 de octubre de 2014.
<http://www.uji.es/bin/serveis/cepfc/cursos/solpre.pdf>

Matrícula: del 17 al 28 de noviembre de 2014.

Información académica y consultas:

M^a José Gómez / gomez@uji.es

Organiza



Patrocina



SOSTENIBILIDAD Y AGRICULTURA ECOLÓGICA

SEMIPRESENCIAL



INTRODUCCIÓN

En una situación como la que estamos atravesando se hace necesaria la reconstrucción de unas relaciones de equilibrio entre el ser humano y la naturaleza. El modelo agroalimentario que se promueve desde mercados globalizados es insostenible, tanto desde un punto de vista social (acceso, salud, equidad) como medioambiental (biodiversidad, cambio climático, erosión,...).

El cambio cultural y filosófico tiene que venir acompañado de nuevas relaciones económicas que descentralicen la producción y promuevan la autosuficiencia en todos los terrenos: agropecuario, energético, industrial, etc. En las últimas décadas han emergido multitud de experiencias y redes sociales (desde productores y consumidores, sindicatos agrarios, movimientos sociales o expresiones de economía solidaria), que están impulsando sistemas agroalimentarios y políticas públicas que trabajan la cuestión de la alimentación desde la perspectiva de la soberanía alimentaria.

Así pues es necesaria la reactivación de la agricultura tradicional como actividad generadora de empleo y de riqueza, fortaleciendo la diversidad de cultivos y construyendo una Economía Social y Solidaria, basada en los principios de la soberanía alimentaria, del comercio justo y el consumo responsable, respetuosa con el medioambiente y a favor de la conservación de la biodiversidad y de la lucha contra el cambio climático.

OBJETIVOS

A través de este curso teórico-práctico, se pretende capacitar al alumnado en los conceptos más importantes en los que se basa la agricultura ecológica (AE), realizando un profundo análisis sobre la importancia económica de la AE como sistema de producción agrícola, así como de sus técnicas de cultivo (manejo del suelo, fertilización, labores, rotaciones, control de plagas,...) y certificación y comercialización de productos ecológicos en los mercados locales actuales, todo ello visto desde un enfoque hacia un comercio justo y consumo responsable, en el marco de un desarrollo local y sostenible y respetuoso con el medio ambiente.

REQUISITOS DE ACCESO

Estudiantes de Grado, titulados universitarios, y personas con interés en la Agricultura Ecológica.

No es necesaria una titulación universitaria previa.

LUGAR DE REALIZACIÓN

Las clases presenciales se impartirán los viernes tarde y/o sábados por la mañana en la Universitat Jaume I de Castellón (UJI) y/o en la sede de la UJI en el municipio de Vila-real.

Las sesiones prácticas y visitas guiadas se programarán los viernes tarde y/o sábados.

PROGRAMA

CONTENIDOS TEÓRICOS

(a distancia y clases presenciales)

Modulo A. Introducción. Conceptos y principios básicos para una agricultura sostenible (3,5 ECTS).

Modulo B. Técnicas de agricultura ecológica. Buenas prácticas y sistemas de producción sostenibles (8 ECTS).

Modulo C. Certificación, marketing y mercado de los productos ecológicos. Introducción al comercio justo y consumo responsable (3,5 ECTS).

PRÁCTICAS PRESENCIALES

El programa del curso incluye la asistencia a sesiones prácticas, donde el estudiante podrá visitar huertos ecológicos, conocer las principales técnicas de cultivo de mano de expertos en Agricultura Ecológica y visitar cooperativas y redes de comercialización de productos ecológicos que se están llevando a cabo en la provincia de Castellón.

PROFESORADO

Profesorado y profesionales tanto internos como externos a la Universitat Jaume I, de reconocido prestigio y especialistas en el área de la sostenibilidad, agricultura ecológica y desarrollo sostenible.

METODOLOGÍA

METODOLOGÍA DIDÁCTICA

Docencia semipresencial mediante clases presenciales en la Universitat Jaume I los viernes tarde y/o sábados por la mañana y clases a distancia a través de aula virtual interactiva EVAI.

El material docente de cada asignatura estará estructurado del siguiente modo:

.Material teórico básico proporcionado por el profesorado.

.Recursos docentes de apoyo (optativo).

.Tareas de evaluación.

La docencia será participativa e interactiva en todo momento y estará dirigida por el profesorado correspondiente.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Se valorará la actitud y participación activa en las sesiones presenciales. Además los estudiantes deberán superar pruebas teóricas específicas de contenidos, verificando la aplicación de los conocimientos adquiridos en las sesiones presenciales como a distancia.