



www.ceia3.es



LA UNIVERSIDAD DE HUELVA: UN MUNDO DE OPORTUNIDADES AL SERVICIO DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

Sevilla, 16 Sep 2015



La Universidad de Huelva es la mayor institución académica y I+D+i de la provincia de Huelva.



Por ello desarrolla un papel fundamental como **motor** de creación del conocimiento y su transferencia a sectores socioeconómicos estratégicos de la provincia de Huelva.

¿Qué puede aportar la Universidad de Huelva?

1.- Formación

Escuela Técnica Superior de Ingeniería.
Carretera Huelva-Palos de la Frontera s/n
21810 Palos de la Frontera (Huelva)
Teléfono: 959 217301 Fax: 959 217304
www.uhu.es/etsi

PLANES DE ESTUDIO
@univhuclad17huelva

Grado en
INGENIERÍA AGRÍCOLA
ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA.

Universidad de Huelva

uhu.es

http://www.uhu.es/eps/titulaciones/grados/grad_agricola.php?it=1

¿Qué puede aportar la Universidad de Huelva?

1.- Formación

VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN, POSGRADO Y RELACIONES INTERNACIONALES
formación permanente
UHU

Universidad de Huelva

- ✓ Máster
- ✓ Expertos
- ✓ Cursos de Especialización
- ✓ Acciones formativas

Empresas - Acciones de Formación Permanente

Acciones de Formación Permanente

En la Universidad de Huelva hemos regulado un nuevo concepto de formación universitaria dirigida a empresas, denominado "Acciones de Formación Permanente", que pretende ser una fórmula para establecer puentes de unión entre la Universidad y su entorno social y empresarial.

Las Acciones de Formación Permanente de la Universidad de Huelva, por sus características de flexibilidad y autonomía, tratan de responder a las carencias de formación más significativas del entorno social, profesional, científico, técnico, artístico o humanístico, con el objetivo de mejorar los conocimientos, las competencias y las aptitudes con una perspectiva personal, cívica, social o relacionada con el empleo. Estas acciones están diseñadas a medida de las necesidades y requerimientos de las Empresas o Instituciones.

Descárgate la normativa reguladora de las Acciones de Formación Permanente para saber si este tipo de formación puede cubrir las necesidades de tu empresa.

Si tienes dudas pide una cita con nosotros y te asesoraremos de manera personalizada:
formacion.permanente@sc.uhu.es
959218069

ACCIONES DE FORMACIÓN PERMANENTE

CONVENIOS CON INSTITUCIONES Y ENTIDADES

MASTER OFICIAL EN DESARROLLO RURAL Y EMPRESA AGROALIMENTARIA



Curso en Acuicultura

Inscripción | Asignaturas | Acceso | Matricula

Tercera Edición

Manuela Pomares Morgado

de Medio Ambiente y Salud Pública

Programa Oficial de Posgrado Territorio y Desarrollo Local curso 2010-2011

DOCTORADO DESARROLLO LOCAL Y PLANIFICACION TERRITORIAL

LODE

Organiza Instituto de Desarrollo Local, Grupo de Investigación de la Universidad de Huelva
Páginas Webs <http://www.uhu.es/idl> <http://www.uhu.es/noticieros/posgrado/>
Dirección Juan A. Márquez Domínguez jadomino@uhu.es
Coordinación P^{ra} Javier García Delgado jgarcas@uhu.es
Secretaría Mercedes Gordo Márquez mercedes.gordo@dhis2.uhu.es

Plazas Mínimas - Máximas: 10 - 25

Precio: 300 €

Desarrollo del curso: del 12 de febrero al 24 de abril de 2015. Jueves y viernes de 17.00

Preinscripción: Octubre y Noviembre de 2014

Matricula: Del 1 de Diciembre de 2014 al 9 de febrero de 2015



VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN, POSGRADO Y RELACIONES INTERNACIONALES
formación permanente
UHU

Universidad de Huelva

¿Qué puede aportar la Universidad de Huelva?
2.- Investigación, innovación, asesoramiento

GRUPOS Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN



investigacion@uhu.es

dir.investigacion@uhu.es

dir.otri@uhu.es

www.uhu.es

Grupos de Investigación relevantes UHU Agroindustria - Agroalimentación



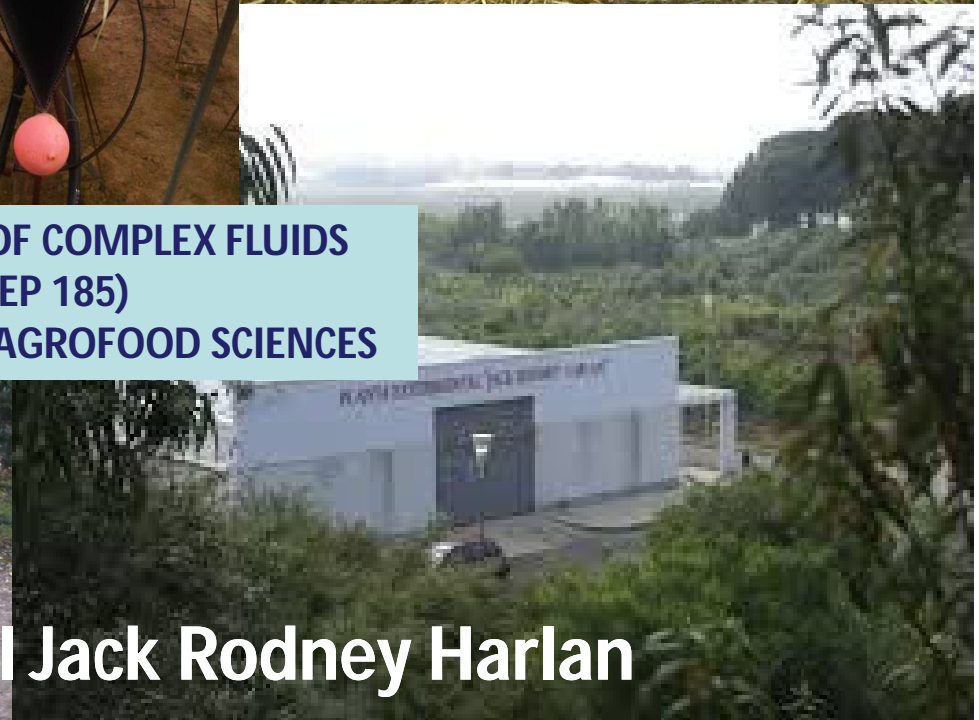
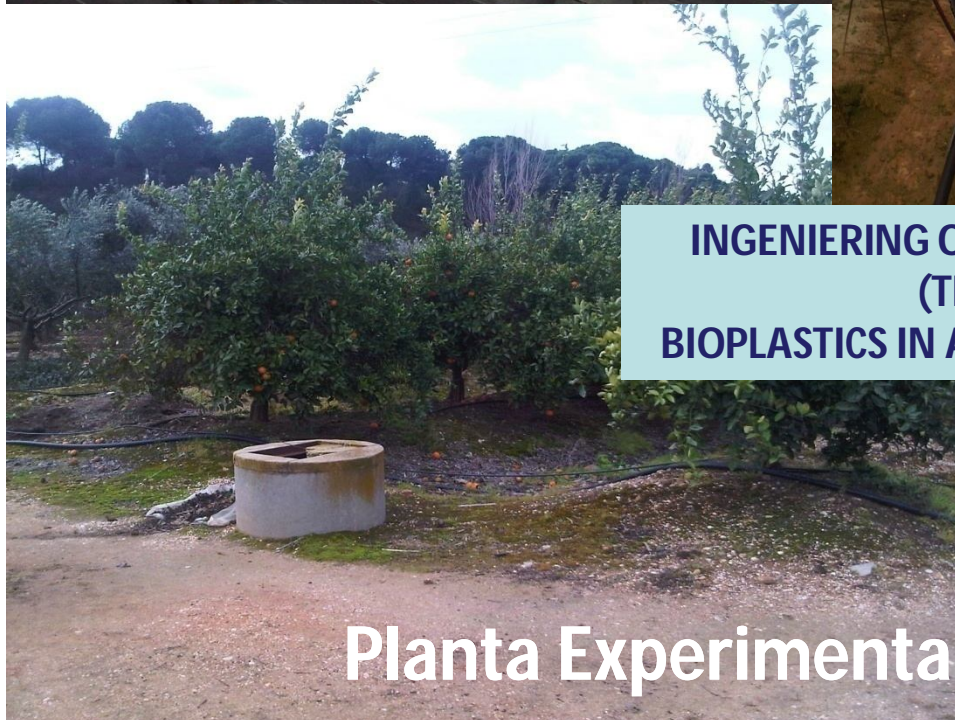
**VEGETAL PRODUCTION
TECHNOLOGY
(AGR223)**



**ANIMAL PRODUCTION
TECHNOLOGY
(AGR233)**



**INGENIERING OF COMPLEX FLUIDS
(TEP 185)
BIOPLASTICS IN AGROFOOD SCIENCES**



Planta Experimental Jack Rodney Harlan

Grupos de Investigación relevantes UHU

Agroindustria - Agroalimentación

- Environmental analysis and bioanalysis AMB (FQM-141)
- Agrifood and environmental analysis (FQM-310)
- Metalomic and environmental analysis (FQM-349)



¿Qué puede aportar la Universidad de Huelva?

2.- Investigación, innovación, asesoramiento Y UNA AMPLIA OFERTA DE ESPECIALIDADES:

.- EMPRESARIALES/DERECHO/RIESGOS LABORALES

SEJ138 Tecnologías de la Información y Comunicación en la Empresa
SEJ290 Nuevas Tecnologías en Contabilidad y Administración de Empresas
SEJ523 Prevención de Riesgos Laborales
TEP185 Economía Agraria



.- INGENIERÍA/TECNOLOGÍA/CIENCIAS AMBIENTALES

RNM371 Tecnología de Recursos Renovables y Contaminación Ambiental
TEP192 Tecnologías de la Información y Comunicación en la Empresa

.- BIOTECNOLOGÍA Y SALUD

AGR227 Manejo Integrado de Recursos Agrícolas y Naturales

.- ETC.



¿Qué puede aportar la Universidad de Huelva?
2.- Investigación, innovación, asesoramiento

CIDERTA: Centro I+D+i de referencia del ceiA3



**LABORATORIO DE
INVESTIGACIÓN Y
CONTROL
AGROALIMENTARIO
DE LA UNIVERSIDAD
DE HUELVA**

- Análisis y control integral de productos agroalimentarios.
- Análisis integral de aguas, suelo y aire
- Cursos de formación a técnicos e investigadores de cooperativas y empresas así como de otros Centros de I+D+i agroalimentarios
- Facilitar la transferencia de conocimiento adquirido a través de proyectos de I+D+i

Centro de Investigación y Desarrollo en Recursos y Tecnologías Agroalimentarios

¿Qué puede aportar la Universidad de Huelva?

2.- Investigación, innovación, asesoramiento

CIDERTA: Centro I+D+i de referencia del ceiA3



Departamentos del LICAH-CIDERTA

- 1.- Análisis químico
- 2.- Microscopía electrónica
- 3.- Microbiología
- 4.- Análisis sensorial y cata



Composición química de la fresa

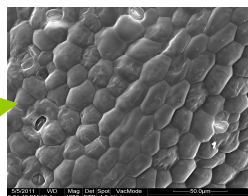


Imagen detallada del tejido del Aqueño

¿Qué puede aportar la Universidad de Huelva?

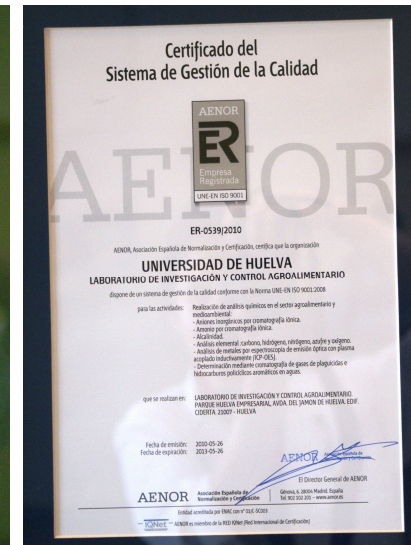
2.- Investigación, innovación, asesoramiento

CIDERTA



Calidad

- Se ha implantado un sistema integrado de calidad y medioambiente de acuerdo a las Normas ISO 9001 y 14000 para las actividades de investigación y control agroalimentario ofertadas en el LICAH
- Entre sus objetivos está la acreditación por ENAC, de parámetros analíticos ofertados según la Norma de calidad para Laboratorios de ensayo y calibración ISO 17025



¿Qué puede aportar la Universidad de Huelva?

3.- Transferir conocimientos, técnicas, formación ...



oficina de transferencia de
resultados de la investigación
UNIVERSIDAD DE HUELVA

Misión

Fomentar una estrecha **colaboración** en **actividades I+D+i** entre los **grupos de investigación de la Universidad y las empresas e instituciones**, transfiriendo a éstas tanto la tecnología, como el conocimiento y los resultados de investigación generados por los grupos de investigación de la Universidad.

Servicios prestados

- Interlocutor entre la oferta y demanda tecnológica y de I+D+i
- Gestión de contratos al amparo del art. 83 de la LOU.
- Gestión de convenios de investigación.
- LicGestión itaciones.
- Tramitación de solicitudes de propiedad industrial e intelectual.
- Autorización para la constitución de EBTs.
- Asesoramiento en la solicitud y gestión de proyectos europeos.
- Difusión y divulgación científica.



Las puertas de la Universidad de
Huelva están abiertas para todos

¡Muchas gracias por su atención!