



Versión móvil

Hemeroteca | Edición Impresa | RSS

Hoy 13.1 / 18.9 | Mañana 13.5 / 20.2 |

Cádiz Jerez

lavozdigital.tv La televisión de La Voz

Edición: Cádiz Ir a Edición Jerez » Personalizar 5 abril 2010

Clasificados 11870.com Vivienda Empleo Coches mujerhoy.com Hoyvino

Portada Local Deportes Economía Más Actualidad Gente y TV Ocio Participa Blogs Servicios

Buscar IR

Nacional Andalucía Internacional Sociedad Cultura Salud Tecnología

Estás en: Cádiz - La Voz Digital > Noticias Más Actualidad > Noticias Sociedad > Un máster de la UNIA impulsa la investigación de la cocina andaluza y mediterránea

SOCIEDAD

# Un máster de la UNIA impulsa la investigación de la cocina andaluza y mediterránea

05.04.10 - 00:12 - LA VOZ |

0 votos

0 Comentarios | Comparte esta noticia »

La cocina andaluza y mediterránea es objetivo de publicaciones, estudios, análisis y ahora también de un máster. La Consejería de Agricultura y Pesca impulsará la investigación sobre las propiedades de los productos agroalimentarios de la región mediante un Máster en Alimentación Mediterránea, con el que se pretende profundizar en los valores saludables, ecológicos y culturales de este modelo nutritivo, atendiendo además a la innovación.

Este curso de postgrado del Instituto Europeo de la Alimentación Mediterránea (Ieamed) -entidad adscrita a la Junta- se impartirá de forma virtual a partir de octubre, a través de la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA). Profesionales y expertos en ciencia y tecnología de los alimentos, dietética y nutrición, medicina y farmacia, podrán conocer de cerca la realidad de la industria agroalimentaria y su vinculación con las nuevas tecnologías, la investigación, la gastronomía y la salud. Esta formación se completará con la realización de prácticas en empresas agroalimentarias y el desarrollo de proyectos de investigación.

## Integración

Según indicó la Junta, el reto es la plena integración entre universidad y mundo empresarial, con la inserción laboral y la transferencia de conocimiento como metas últimas. De ahí la vocación práctica del máster, cuyo equipo docente, dirigido por la catedrática de Nutrición y Bromatología de la Universidad de Granada, Herminia López García de la Serrana, está integrado por expertos de entidades como Innofood I+D+i, Abelló Linde, Española de I+D, Bodegas Quitapenas, Citoliva, la Asociación Malagueña de Enología, la Asociación del Chivo Lechal Malagueño o la Empresa Pública Desarrollo Agrario y Pesquero, que se suman a investigadores del Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos José Matáix y de las universidades de Granada y Córdoba.



## MÁS NOTICIAS DE SOCIEDAD

- Seseña despide a Cristina
- Un hombre se suicida tras matar a su mujer en Burgos
- Un máster de la UNIA impulsa la investigación de la cocina andaluza y mediterránea
- Meat Loaf va al médico
- «Los hombres se encargan de borrar a las mujeres que hacen historia»
- Cultura declara patrimonio histórico 85 bienes desde 2007

http://cache1.agilecontents.com

## VIDEOS DE OCIO

más videos [+]



SOCIEDAD

## Un metro de granizo en Badajoz



## GALERÍAS DE FOTOS

más fotos [+]



Buscando los orígenes del universo

Operan con éxito a un niño chino con 31 dedos

[Club hoyvino.com: descubre los mejores VINOS + regalo](#)  
[Cuenta NARANJA de ING DIRECT 3% TAE los 4 primeros meses](#)

## TAGS RELACIONADOS

master, unia, impulsa, investigacion, cocina, andaluza, mediterranea

0 votos

0 Comentarios | Comparte esta noticia »

## Opina

Aprovecha las ventajas de ser un usuario registrado y **Regístrate** Para realizar un comentario con tu perfil, primero debes identificarte: **Login**. También puedes escribir un comentario sin tener perfil:

Nombre \* y apellidos

Email \*

Acepto todas las **condiciones de uso**  
\* campos obligatorios

Opinión \*

escribe aquí tu comentario

Enviar

## Listado de Comentarios

Lo más reciente Lo más valorado

0 opiniones

ANUNCIOS GOOGLE

Bienvenido a

Accede directamente si tienes cuenta en

[+]información

Actividad usuarios

Iniciar sesión

REGISTRO

Cerrar barra