

Las personas interesadas en matricularse en estos cursos deberán presentar la siguiente documentación:

1. Impreso normalizado, disponible en la dirección: www.unia.es/impresos y en cualquiera de las sedes de esta universidad.
2. Fotocopia del D.N.I./Pasaporte.
3. Justificante de haber abonado el importe de la matrícula.

El número de plazas es limitado. Se cubrirán por riguroso orden de entrada de matrículas.

Derechos de matrícula

El importe de la matrícula es de 90 euros, que incluye la cantidad de 8 euros en concepto de tasas de secretaría.

Anulación de matrícula y devolución de los derechos abonados

La anulación de matrícula y la devolución de los derechos deberán solicitarse con una antelación mínima de siete días naturales al comienzo de la actividad académica. La solicitud se realizará en la secretaría de la sede del mismo o por correo electrónico a la dirección malaga@unia.es, utilizando al efecto el impreso normalizado, disponible en la dirección: www.unia.es/impresos

Plazo de matrícula

El plazo de matrícula concluirá 72 horas antes de que comience el curso, siempre que queden plazas disponibles.

Reconocimiento académico

En virtud del **Convenio de Cooperación Educativa** suscrito por todas las universidades públicas de Andalucía, los estudiantes de éstas podrán solicitar su reconocimiento como créditos de libre elección a través del procedimiento establecido en la normativa de su universidad. Para más información sobre requisitos y procedimiento de solicitud, se recomienda consultar en la secretaría de su facultad o escuela.

Forma de pago

El abono del importe de los derechos de matrícula se realizará en un solo pago a través de uno de los siguientes procedimientos:

- Sistema online en la dirección www.unia.es/cursodeverano/joomla
- Por transferencia bancaria o ingreso a la cuenta de la sede de Málaga, haciendo constar el nombre y los apellidos del alumno y la actividad académica (nombre y código) en la que se matricula.

Sede de Málaga. Unicaja, oficina Avda. Editor Ángel Caffarena, 13. Urb. Torre Atalaya (Málaga). Nº c/c: **2103.0287.65.0030000369**

Nota: Los gastos que generen las operaciones bancarias serán por cuenta de los interesados.

Becas

Quienes deseen solicitar beca deberán presentar la siguiente documentación:

1. Impreso de solicitud normalizado disponible en la dirección: www.unia.es/impresos y en cualquiera de las sedes de esta universidad.
2. Fotocopia de la certificación académica personal u hoja informativa del expediente académico.
3. Fotocopia de la declaración (o declaraciones) de la renta de la unidad familiar del último periodo impositivo. En el caso de que no hubiese obligación de la presentación de la declaración de la renta, deberá aportar una declaración jurada de los ingresos totales de la unidad familiar, especificando el número de miembros que la componen.

Plazo de solicitud de beca

El plazo de solicitud de becas concluirá el **10 de junio de 2010**. Más información en www.unia.es/cursodeverano/joomla

un
i Universidad
Internacional
de Andalucía
A



Cursos
de Verano
2010

Colaboran:



malaga.es diputación

4104126

**Construcción eficiente de un
sitio web dinámico con Joomla!**

www.unia.es/cursodeverano/joomla

Dirección

José Santamaría López.
Departamento de Informática.
Universidad de Jaén

Del 5 al 7 de julio de 2010

**Centro Cívico. Diputación de Málaga
Avda. de los Guindos, 48**

4104126

Construcción eficiente de un sitio web dinámico con Joomla!

El reto de los sitios web de hoy en día es proporcionar el mantenimiento necesario para crear y extender las funcionalidades de un sitio dinámico con el mínimo esfuerzo. Asimismo, se persigue asegurar que éste responde de forma rápida y eficaz a los usuarios. Gracias a la reciente aparición de los sistemas de gestión de contenidos (CMS), los objetivos planteados comienzan a hacerse realidad.

CMS-Joomla! es el ejemplo más destacado dentro de este tipo de herramientas. La principal ventaja que proporciona Joomla! es la posibilidad de crear, gestionar y mantener un sitio web dinámico sin que para ello sea necesario contar con conocimientos especializados en *scripting*, programación web (PHP, ASP, JSP, ColdFusion, etc.), administración de bases de datos, inclusión de elementos interactivos desarrollados en JavaScript, Ajax, Flash, entre otros. Con este curso se pretende formar al alumno en el uso de Joomla para el desarrollo eficaz y eficiente de un sitio web dinámico.

Destinatarios

Personal de administración y profesionales en general del sector de la empresa y de la administración pública.

Profesorado (primaria, secundaria, universitario, etc.).

Profesionales del sector de las telecomunicaciones y desarrollo web.

Titulados y estudiantes de formación profesional y universitarios en general.

Programación

Lunes 5

09:00/11:00 **CMS-Joomla! Presentación del curso**

José Santamaría López

Departamento de Informática. Universidad de Jaén

11:00/11:30 Descanso

11:30/14:30 **Instalación, configuración y administración de un sitio web CMS-Joomla!**

Juan Luis Alonso Oliva.

Secretaría General. Analista informático. Portal de Educación
Consejería de Educación y Ciencia

Martes 6

09:00/11:00 **Primeros pasos. Añadir contenido al sitio web.**

Manuel Palomo Duarte.

Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos.
Universidad de Cádiz

11:00/11:30 Descanso

11:30/14:30 **Ampliando la funcionalidad del sitio web I**

Koldo Parra de la Horra.

Educastur

17:00/20:00 **Ampliando la funcionalidad del sitio web II**

José Santamaría López.

Departamento de Informática. Universidad de Jaén

Miércoles 7

09:00/11:00 **Configuración del sitio web y gestión de usuarios.**

Enrique Yeguas Bolívar.

Departamento de Informática y Análisis Numérico.
Universidad de Córdoba

11:00/11:30 Descanso

11:30/14:30 **Plantillas CMS-Joomla!**

Sergio Iglesias.

Complusoft. Desarrollador de proyectos Joomla!